



MOLDOVA EUROPEANĂ

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 conform SIA „RSAP” din conform SIA „RSAP” [ocds-b3wdp1-MD-1775735547064](https://ocds-b3wdp1-MD-1775735547064) din 09.04.2026

Obiectul achiziției: **PRODUSE DE CURĂȚAT PENTRU CANTINELE UNITĂȚILOR/ INSTITUȚIILOR MILITARE A ARMATEI NAȚIONALE (în repetare)**

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
<b>Bunuri</b>						
<b>Lotul 1</b>						
<b>Detergent sub formă de praf pentru spălarea veselei</b>	Demo lamie	RM	Rodital Lux STL	<p><b>Detergent sub formă de praf pentru spălarea veselei</b>  <b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b>                      -Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;                      -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);                      -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;                      -HG nr. 535/2020 despre aprobarea Registrul produselor chimice plasate pe piața Republicii Moldova;                      -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj.                      - Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b>                      - detergent sub formă de praf pentru spălarea veselei și diverse suprafețe, prin acțiune mecanică, cum ar fi, murdăria de pe gresia din bucătărie, resturi alimentare coapte de pe aragaz, ceaune și cratițe;                      - fără conținut de clor.</p> <p><b>Compoziția chimică:</b>                      - fracția masică de agenți anionici activi la suprafață, % - ≤ 5 %;</p>	<p><b>Detergent sub formă de praf pentru spălarea veselei</b>  <b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b>                      -Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;                      -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);                      -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;                      -HG nr. 535/2020 despre aprobarea Registrul produselor chimice plasate pe piața Republicii Moldova;                      -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj.                      - Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b>                      - detergent sub formă de praf pentru spălarea veselei și diverse suprafețe, prin acțiune mecanică, cum ar fi, murdăria de pe gresia din bucătărie, resturi alimentare coapte de pe aragaz, cuptor, ceaune și cratițe;                      - fără conținut de clor.</p> <p><b>Compoziția chimică:</b>                      - fracția masică de agenți anionici activi la suprafață, % - ≤ 5 %;                      fracția masică a rezidului insolubil în apă (abraziv), % - ≥ 85%;                      - parfumat moderat.</p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b>                      - indicele de activate a ionilor de hidrogen (pH) – 4 – 11,5;</p> <p><b>Condiții de ambalare și marcare și păstrare:</b></p>	<p>ISO. -Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;                      -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);                      -Legea nr. 10/2009 privind</p>

						supravegherea de stat a sănătății publice; -HG nr. 535/2020 despre aprobarea Registrul produselor chimice plasate pe piața Republicii Moldova; -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj. - Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții; HG nr. 996/2003; -
--	--	--	--	--	--	--

				<p>- fracția masică a rezidului insolubil în apă (abraziv), % - <math>\geq</math> 85%;</p> <p>- parfumat moderat.</p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b></p> <p>- indicele de activate a ionilor de hidrogen (pH) – 4 – 11,5;</p> <p><b>Condiții de ambalare și marcare și păstrare:</b></p> <p>- ambalaj: recipient din plastic prevăzut cu dozator cu orificii, masă netă de până la 1 kg;</p> <p>- marcarea să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG nr. 996/2003;</p> <p>- ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR;</p> <p><b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.</p> <p><b>Condiții de livrare:</b></p> <p>- la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), <i>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări, cu reflectarea datelor din specificația tehnică, <i>Certificat de Calitate/ Declarația de conformitate</i>, emise de producător pentru lotul livrat (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice oferite, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale</i>, a <i>denumirii modelului bunului</i>, a <i>compoziției specifice</i> și a <i>instrucțiunilor de utilizare</i>).</p> <p>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</p> <p>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p> <p><i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i></p>	<p>- ambalaj: recipient din plastic prevăzut cu dozator cu orificii, masă netă de până la 1 kg;</p> <p>- marcarea să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG nr. 996/2003;</p> <p>- ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR;</p> <p><b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.</p> <p><b>Condiții de livrare:</b></p> <p>- la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), <i>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări, cu reflectarea datelor din specificația tehnică, <i>Certificat de Calitate/ Declarația de conformitate</i>, emise de producător pentru lotul livrat (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice oferite, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale</i>, a <i>denumirii modelului bunului</i>, a <i>compoziției specifice</i> și a <i>instrucțiunilor de utilizare</i>).</p> <p>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</p> <p>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p> <p><i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i></p>	
<b>Lotul 2</b>						
<b>Detergent lichid pentru spălarea manuală a veselei</b>	Demo lamie si mar	RM	Rodital Lux SRL	<p><b>Detergent lichid pentru spălarea manuală a veselei</b></p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31 martie 2004 privind detergenții;</p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>-Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p> <p>-Legea nr. 105/2003 privind protecția consumatorilor;</p>	<p><b>Detergent lichid pentru spălarea manuală a veselei</b></p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31 martie 2004 privind detergenții;</p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>-Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p> <p>-Legea nr. 105/2003 privind protecția consumatorilor;</p> <p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;</p> <p>-HG nr. 1068/2000 cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM;</p> <p>-HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;</p> <p>-Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.</p>	ISO, - Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31

						<p>martie 2004 privind detergenții; -Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice; -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -Legea nr. 105/2003 privind protecția consumatori lor; -Legea nr. 10/2009 privind supravegher ea de stat a sănătății publice; -HG nr. 1068/2000 cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM; -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj; - - Reg ula men tul (CE) nr. 648/</p>
--	--	--	--	--	--	---

						200 4 privi nd deter genți i core spun dă ceri nșel or din anex a 2 a HG nr.9 96/2 003;
--	--	--	--	--	--	--

			<p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;  -HG nr. 1068/2000 cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM;  -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;  -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b>  - detergent pentru spălarea manuală a veselei, cu capacitatea de curățare și degresare în profunzime a veselei la spălare în apă caldă și apă rece.</p> <p><b>Caracteristici organoleptice:</b>  - aspectul exterior: lichid cremos și omogen, fără impurități străine;  - culoare și miros caracteristice aromei declarate, fără miros iritant de solvent;</p> <p><b>Compoziția chimică:</b>  - fracția masică a substanțelor anionici active - 15 - 30%;</p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b>  - indicele de activitate a ionilor de hidrogen pH-lui – 6 - 8,5;</p> <p><b>Condiții de ambalare și marcare și păstrare:</b>  - ambalaj: recipient tip PET sau canistră HDPE, volum de până la 5 litri;  - marcarea să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG nr.996/2003;  - ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011.</p> <p><b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.</p> <p><b>Condiții de livrare:</b>  - la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), <i>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări, cu reflectarea datelor din specificația tehnică și <i>Certificat de Calitate/ Declarația de conformitate</i>, emise de producător pentru lotul livrat (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice ofertate, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale</i>, a <i>denumirii comerciale/modelului</i>, a <i>concentrației de substanță activă</i> și a <i>pH-ului</i>).</p> <p>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada în perioada septembrie – decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;  - data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p>	<p><b>Condiții tehnice de calitate:</b>  - detergent pentru spălarea manuală a veselei, cu capacitatea de curățare și degresare în profunzime a veselei la spălare în apă caldă și apă rece.</p> <p><b>Caracteristici organoleptice:</b>  - aspectul exterior: lichid cremos și omogen, fără impurități străine;  - culoare și miros caracteristice aromei declarate, fără miros iritant de solvent;</p> <p><b>Compoziția chimică:</b>  - fracția masică a substanțelor anionici active - 15 - 30%;</p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b>  - indicele de activitate a ionilor de hidrogen pH-lui – 6 - 8,5;</p> <p><b>Condiții de ambalare și marcare și păstrare:</b>  - ambalaj: recipient tip PET sau canistră HDPE, volum de până la 5 litri;  - marcarea să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG nr.996/2003;  - ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011.</p> <p><b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.</p> <p><b>Condiții de livrare:</b>  - la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), <i>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări, cu reflectarea datelor din specificația tehnică și <i>Certificat de Calitate/ Declarația de conformitate</i>, emise de producător pentru lotul livrat (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice ofertate, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale</i>, a <i>denumirii comerciale/modelului</i>, a <i>concentrației de substanță activă</i> și a <i>pH-ului</i>).</p> <p>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada în perioada septembrie – decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;  - data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p>	
--	--	--	---	--	--

				<i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i>		
<b>Lotul 6</b>						
<b>Lavete (uscate)</b>	Laveta universală	RM	Alexandru Chelaru	<p><b>Lavete (uscate)</b> multifuncționale, cu putere mare de absorbție, ce pot fi folosi atât uscate, cât și umede. Calitate înaltă ce facilitează curățarea oricărui tip de suprafață din bucătărie fără a lăsa urme și zgârieturi neestetice.</p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p> <p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;</p> <p>-HG nr. 1068/2000 cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM.</p> <p><b>Caracteristici Tehnice și de Calitate:</b></p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- viscoză, minim 65 ± 3%, restul fibre sintetice (poliester/polipropilenă);</li> <li>-lungime, minim - 30 cm;</li> <li>- lățime, minim – 37 cm;</li> <li>- densitatea superficială, minim 100 g/m²;</li> </ul> <p><b>Condiții de ambalare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ambalaj din peliculă polietilenă, a câte 3-6 unități/pachet;</li> </ul> <p><b>Condiții de livrare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la livrare se prezintă <b>Raport de încercări / testări</b>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <b>Certificat de Calitate/Declarația de conformitate și de siguranță</b> emise de producător, cu reflectarea datelor din specificația tehnică.</li> <li>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada iunie – decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</li> <li>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</li> </ul> <p><i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i></p>	<p><b>Lavete (uscate)</b> multifuncționale, cu putere mare de absorbție, ce pot fi folosi atât uscate, cât și umede. Calitate înaltă ce facilitează curățarea oricărui tip de suprafață din bucătărie fără a lăsa urme și zgârieturi neestetice.</p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p> <p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;</p> <p>-HG nr. 1068/2000 cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM.</p> <p><b>Caracteristici Tehnice și de Calitate:</b></p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- viscoză, minim 65 ± 3%, restul fibre sintetice (poliester/polipropilenă);</li> <li>-lungime, minim - 30 cm;</li> <li>- lățime, minim – 37 cm;</li> <li>- densitatea superficială, minim 100 g/m²;</li> </ul> <p><b>Condiții de ambalare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ambalaj din peliculă polietilenă, a câte 3-6 unități/pachet;</li> </ul> <p><b>Condiții de livrare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la livrare se prezintă <b>Raport de încercări / testări</b>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <b>Certificat de Calitate/Declarația de conformitate și de siguranță</b> emise de producător, cu reflectarea datelor din specificația tehnică.</li> <li>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada iunie – decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</li> <li>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</li> </ul> <p><i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i></p>	<p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p> <p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;</p> <p>-HG nr. 1068/2000 cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM.</p>
<b>Lotul 8</b>						
<b>Soluție de curățat universală</b>	Chanteclair Sgrassatore Universale con Bicarbonato	IT	Real Chimica	<p><b>Soluție de curățat cu bicarbonat de sodiu pentru curățarea suprafețelor și echipamentelor din industria alimentară.</b></p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>-Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p>	<p><b>Soluție de curățat cu bicarbonat de sodiu pentru curățarea suprafețelor și echipamentelor din industria alimentară.</b></p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>-Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);</p> <p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;</p> <p>-HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;</p>	<p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p> <p>-Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor</p>

						(aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice; -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj- Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;
--	--	--	--	--	--	---

			<p>-Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;          -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;          -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;  <b>Condiții tehnice de calitate:</b>          - îndepărtează rapid și eficient grăsimile de orice tip, nu irita pielea și nu corodează/deteriorează suprafețele;          - potrivit pentru utilizarea în zonele care intra în contact cu alimentele și pe suprafețe de lucru din bucătărie, fără necesitatea de clătire după utilizare.          - culoarea și mirosul caracteristic produsului dat.  <b>Condiții de inofensivitate:</b>          - indicii toxicologici, produs non-iritant pentru piele în condiții de utilizare fără mănuși;          - indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH) – <b>7,0 – 11,0</b>  <b>Substanța activă:</b>          concentrat de bicarbonat de sodiu – <b>1-3%</b> substanței active, în adaus cu <b>C12-14 alchil metil cuaternar clorură de metil amină etoxilat / altă substanță activă suplimentară</b> – pentru amplificarea spumei în timpul pulverizării și care nu necesită clătirea după utilizare.  <b>Condiții de ambalare și marcare și păstrare:</b>          - ambalaj: PET (flacoane cu pulverizator) până la 1 litru;          - marcarea să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG nr.996/2003;          - ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR.  <b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.          Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor .  <b>Condiții de livrare:</b>          - la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), <i>Fișa cu date de securitate (FDS)</i> și <i>Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <i>Certificat de Calitate/ Declarația de Conformitate, Declarație privind „lipsa necesității de clătire”</i>, cu reflectarea datelor din specificația tehnică, emise de producător pentru lotul livrat, care să confirme parametrii tehnici, document tehnic sau mențiune explicită în fișa tehnică/etichetă care să garanteze că produsul nu lasă reziduuri toxice după evaporare, fiind sigur pentru suprafețele de lucru din bucătărie (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice</p>	<p>-Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;  <b>Condiții tehnice de calitate:</b>          - îndepărtează rapid și eficient grăsimile de orice tip, nu irita pielea și nu corodează/deteriorează suprafețele;          - potrivit pentru utilizarea în zonele care intra în contact cu alimentele și pe suprafețe de lucru din bucătărie, fără necesitatea de clătire după utilizare.          - culoarea și mirosul caracteristic produsului dat.  <b>Condiții de inofensivitate:</b>          - indicii toxicologici, produs non-iritant pentru piele în condiții de utilizare fără mănuși; - indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH) – <b>7,0 – 11,0</b>  <b>Substanța activă:</b>          concentrat de bicarbonat de sodiu – <b>1-3%</b> substanței active, în adaus cu <b>C12-14 alchil metil cuaternar clorură de metil amină etoxilat / altă substanță activă suplimentară</b> – pentru amplificarea spumei în timpul pulverizării și care nu necesită clătirea după utilizare.  <b>Condiții de ambalare și marcare și păstrare:</b>          - ambalaj: PET (flacoane cu pulverizator) până la 1 litru;          - marcarea să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG nr.996/2003;          - ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR.  <b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.          Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor .  <b>Condiții de livrare:</b>          - la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), <i>Fișa cu date de securitate (FDS)</i> și <i>Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <i>Certificat de Calitate/ Declarația de Conformitate, Declarație privind „lipsa necesității de clătire”</i>, cu reflectarea datelor din specificația tehnică, emise de producător pentru lotul livrat, care să confirme parametrii tehnici, document tehnic sau mențiune explicită în fișa tehnică/etichetă care să garanteze că produsul nu lasă reziduuri toxice după evaporare, fiind sigur pentru suprafețele de lucru din bucătărie (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice ofertate, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale</i> și a <i>denumirii comerciale/modelului</i>, care să ateste că produsul este sigur pentru <i>utilizarea în zonele care intră în contact cu alimentele</i>).          - livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;          - data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.  <u>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</u></p>
--	--	--	---	--

				<p>ofertate, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <b>mărcii comerciale</b> și a <b>denumirii comerciale/modelului</b>, care să ateste că produsul este sigur pentru <b>utilizarea în zonele care intră în contact cu alimentele</b>).</p> <p>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</p> <p>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p> <p><u>Ofertații vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</u></p>		
<b>Lotul 9</b>						
<b>Detergent pentru mașina de spălat vase</b>	STOVILMAT POWER (25KG) DETERGENT AUTOMAT VASE, SANIDET	Italia	Santex SRL	<p><b>Detergent lichid alcalin pentru mașina de spălat vase cu dozare automată:</b> <b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice; -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice; -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj; -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b> detergent lichid alcalin pentru spălarea automată a veselei ce îndepărtează cu ușurință grăsimea și resturile alimentare, previne formarea petelor și depunerilor de calcar pe vase și pe mașină, ușor se clătește și redă luciul; produs fără spumă și conținut de clor, fără de urme și pete de apă; aspectul exterior: lichid transparent, fără impurități străine; culoarea și mirosul caracteristic produsului dat.</p> <p><b>Compoziția chimică:</b> Agenți tensioactivi neionici (cu spumare redusă) ≤ 5%; Agenți de chelator (fosfonați/EDTA), policarboxilați <b>5- 15%</b>; Silitat/Hidroxid de sodiu/potasiu (pentru alcalinitate) ≤ 5%.</p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b> <b>Toxicitate</b> - produsul trebuie să aibă o toxicitate acută orală estimată (ATE mix) &gt; <b>2000 mg/kg</b>, încadrându-se în categoria substanțelor cu risc redus de toxicitate; <b>Compoziție sigură</b> -produsul nu trebuie să conțină substanțe clasificate ca fiind carcinogene,</p>	<p>Detergent concentrat cu efect antibacterian, pentru spălarea și igienizarea vaselor în mașina de spălat vesela profesională. Datorită formulei sale speciale, are o putere mare de dizolvare a grasimilor. Elimina până și petele de grasime uscata. Previne formarea petelor și a depunerilor de calcar, dar si oferă vaselor din inox o curățare și o strălucire optima, protejand activ vesela împotriva corodării. Produs recomandat pentru planul H.A.C.C.P. NU poate fi utilizat manual. Domeniu de utilizare: Industria alimentară și agroalimentară, bucătării profesionale, sistemul Ho.Re.Ca, industria hotelieră, firme de catering, măcelării, patiserii, cantine, restaurante, fast - food, spitale, școli etc. Citit instructiunile înainte de utilizare. <b>Detergent lichid alcalin pentru mașina de spălat vase cu dozare automată:</b> <b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b></p> <p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice; -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice; -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj; -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții;</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b> detergent lichid alcalin pentru spălarea automată a veselei ce îndepărtează cu ușurință grăsimea și resturile alimentare, previne formarea petelor și depunerilor de calcar pe vase și pe mașină, ușor se clătește și redă luciul; produs fără spumă și conținut de clor, fără de urme și pete de apă; aspectul exterior: lichid transparent, fără impurități străine; culoarea și mirosul caracteristic produsului dat.</p>	<p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice; -Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice; -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj; -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții</p>

				<p>mutagene sau toxice pentru reproducere (CMR), conform Regulamentului CLP;  <b>Reziduuri</b> - substanțe active rămase pe veselă după clătire – <b>maxim 5 mg/dm<sup>3</sup></b>;  <b>Biodegradabilitate</b> - agenții tensioactivi trebuie să fie biodegradabili în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 648/2004;  <b>-Indicele de activate a ionilor de hidrogen (pH) – 9,0 – 13,0.</b>  <b>-Densitate – 1,10-1,20 g/ml.</b>  <b>Ambalaj</b> - recipient a câte 8 – 20 litri cu posibilitatea de anexare/ conectare la mașina de spălat vase automată pentru fiecare produs separat.  <b>Marcarea</b> să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG RM nr.996/2003.  ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR.  <b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.  <b>Condiții de livrare:</b>  - la livrare se prezintă, <b>Aviz sanitar</b>, eliberat de către ANSP (<i>sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului</i>), <b>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</b>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <b>Certificat de Calitate/ Declarația de Conformitate</b>, emis de producător, cu reflectarea datelor din specificația tehnică (documentele justificative trebuie să fie <b>trasabile</b> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice oferite, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <b>mărcii comerciale, a denumirii comerciale/modelului, a compoziției specifice</b>);  - livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;  - data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.  <b><u>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</u></b></p>	<p><b>Compoziția chimică:</b>  Agenți tensioactivi neionici (cu spumare redusă) ≤ 5%;  Agenți de chelator (fosfonați/EDTA), policarboxilați <b>5- 15%</b>;  Silitat/Hidroxid de sodiu/potasiu (pentru alcalinitate) ≤ 5%.  <b>Condiții de inofensivitate:</b>  <b>Toxicitate</b> - produsul trebuie să aibă o toxicitate acută orală estimată (ATE mix) &gt; <b>2000 mg/kg</b>, încadrându-se în categoria substanțelor cu risc redus de toxicitate;  <b>Compoziție sigură</b> -produsul nu trebuie să conțină substanțe clasificate ca fiind carcinogene, mutagene sau toxice pentru reproducere (CMR), conform Regulamentului CLP;  <b>Reziduuri</b> - substanțe active rămase pe veselă după clătire – <b>maxim 5 mg/dm<sup>3</sup></b>;  <b>Biodegradabilitate</b> - agenții tensioactivi trebuie să fie biodegradabili în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 648/2004;  <b>-Indicele de activate a ionilor de hidrogen (pH) – 9,0 – 13,0.</b>  <b>-Densitate – 1,10-1,20 g/ml.</b>  <b>Ambalaj</b> - recipient a câte 8 – 20 litri cu posibilitatea de anexare/ conectare la mașina de spălat vase automată pentru fiecare produs separat.  <b>Marcarea</b> să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG RM nr.996/2003.  ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR.  <b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării  <b>Condiții de livrare:</b>  - <b>la livrare se prezintă, Aviz sanitar, eliberat de către ANSP (sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului), Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau Certificat de Calitate/ Declarația de Conformitate, emis de producător, cu reflectarea datelor din specificația tehnică (documentele justificative trebuie să fie trasabile și să corespundă integral cu specificațiile tehnice oferite, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a mărcii comerciale, a denumirii comerciale/modelului, a compoziției specifice); livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00-</b> data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.  <b><u>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</u></b></p>	
<b>Lotul 10</b>						
<b>Clătitor pentru mașina de spălat vase cu dozare automată</b>	BRILLMAT POWER (25KG) CLATITOR AUTOMAT	Italia	Santex SRL	<p><b>Clătitor pentru mașină de spălat vase cu dozare automată:</b>  <b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b>  -Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;</p>	<p>Soluție ecologică concentrată pentru clătirea și igienizarea vaselor în mașina de spălat vase. Brillmat Power neutralizează rapid și eficient reziduurile de calcar si detergent asigurand stralucirea naturala a vaselor si a tacamurilor.</p>	

	<p>DURITATE MEDIE, SANIDET</p>			<p>Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026);          -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice.          -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;          -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b>          Soluție concentrată, acidă, cu efect antibacterian, pentru clătirea și igienizarea veselei în mașina profesională cu dozare automată. Dotată sistemului automat de dozare, soluția ajunge în mașina și ajută la neutralizarea reziduurilor de detergent din spălare, asigură o uscare rapidă astfel ca vesela poate fi folosită la scurt timp după spălare, fără a necesita ștergerea. Împiedică formarea depunerilor de calcar pe vase, în boilerul de încălzire și în mașina de spălat vase, dă strălucire vaselor și tacâmurilor. Efectul antibacterian, asigură igienizarea necesară zilnică a veselei. Soluția de clătire, ajută la eliminarea mirosurilor neplăcute din mașina de spălat vase.</p> <p><b>Compoziția chimică:</b>          Acizi organici (Citric) și/sau acizi anorganici (Ortofosforic)- <b>10-25%</b>;          Agenți tensioactivi neionici (low-foam) - <b>≥5%</b>;          Solvenți (ex: Isopropanol) pentru accelerarea uscării - <b>≤10%</b></p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b>  <b>Toxicitate</b> - produsul trebuie să aibă o toxicitate acută orală estimată (ATE mix) &gt; <b>2000 mg/kg</b>, încadrându-se în categoria substanțelor cu risc redus de toxicitate;  <b>Reziduuri</b> - nivelul de reziduuri de substanțe active rămase pe veselă după ciclul de clătire final trebuie să fie minim, pentru a fi sigur la contactul alimentar - <b>maxim 5 mg/dm<sup>3</sup></b>;  <b>Biodegradabilitate</b> - agenții tensioactivi prezenți în soluție trebuie să fie complet biodegradabili, conform Regulamentului (CE) nr. 648/2004.  <b>Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH): 1,0 – 3,0;</b>  <b>Densitate - 1,05-1,15 g/ml;</b>  <b>Compoziție:</b> fără acid oxalic (toxic).  <b>Ambalat:</b> recipient a câte 8 – 20 litri cu posibilitatea de anexare/ conectare la mașina de spălat vase automată pentru fiecare produs separat.  <b>Marcarea</b> să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG RM nr.996/2003.          - ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR.  <b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.</p>	<p>Clătirea veselei cu Brillmat asigură uscarea rapidă fără să lase urme pe vase și tacâmuri, astfel acestea pot fi folosite la scurt timp după spălare fără a necesita ștergerea.</p> <p><b>DOMENIU DE UTILIZARE</b>          Industria alimentară și agroalimentară, bucătării profesionale, spitale, sistemul Ho.Re.Ca, industria hotelieră, firme de catering, măcelarii, patiserii, cantine, restaurante, fast food, spitale, școli etc.</p> <p><b>DOZARE</b>          Automat sau Manual          Pentru clătirea vaselor automat între: 0,5 - 1.5 gr. de produs per litru de apă, dozarea se face în funcție de duritatea apei. Cantitatea de soluție de clătire, pentru clătirea unui coș de farfurii (aprox.18 buc) cu ajutorul mașinii de spălat vase este de 1.5gr - 4.5gr / coș de vase. Dozarea produsului este recomandată pentru apă cu duritate medie între 15°F &gt; 25°F (grade franceze). Pentru calibrarea dozării se va ține cont de gradul de murdărie al veselei și duritatea apei. <b>Clătitor pentru mașină de spălat vase cu dozare automată:</b></p> <p><b>Produsul trebuie să fie conform legislației specifice:</b>          -Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;          Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice.          -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;          -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.</p> <p><b>Condiții tehnice de calitate:</b>          Soluție concentrată, acidă, cu efect antibacterian, pentru clătirea și igienizarea veselei în mașina profesională cu dozare automată. Dotată sistemului automat de dozare, soluția ajunge în mașina și ajută la neutralizarea reziduurilor de detergent din spălare, asigură o uscare rapidă astfel ca vesela poate fi folosită la scurt timp după spălare, fără a necesita ștergerea. Împiedică formarea depunerilor de calcar pe vase, în boilerul de încălzire și în mașina de spălat vase, dă strălucire vaselor și tacâmurilor. Efectul antibacterian, asigură igienizarea necesară zilnică a veselei. Soluția de clătire, ajută la eliminarea mirosurilor neplăcute din mașina de spălat vase</p> <p><b>Compoziția chimică:</b>          Acizi organici (Citric) și/sau acizi anorganici (Ortofosforic)- <b>10-25%</b>;          Agenți tensioactivi neionici (low-foam) - <b>≥5%</b>;          Solvenți (ex: Isopropanol) pentru accelerarea uscării - <b>≤10%</b></p> <p><b>Condiții de inofensivitate:</b></p>	<p>-Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice;          Legea nr. 196/2025 privind siguranța generală a produselor (aplicabilă pentru livrări după 11.03.2026); -          Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice.          -HG nr. 996/2003 despre aprobarea Normelor privind etichetarea produselor chimice de menaj;          -Regulamentul (CE) nr. 648/2004 privind detergenții.</p>
--	------------------------------------	--	--	--	---	---

				<p><b>Condiții de livrare:</b></p> <p>- la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (<i>sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului</i>), <i>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <i>Certificat de Calitate/ Declarația de Conformitate</i>, emis de producător, cu reflectarea datelor din specificația tehnică (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice oferite, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale, a denumirii comerciale/modelului, a compoziției specifice</i>);</p> <p>- livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</p> <p>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p> <p><u><i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i></u></p>	<p><b>Toxicitate</b> - produsul trebuie să aibă o toxicitate acută orală estimată (ATE mix) &gt; <b>2000 mg/kg</b>, încadrându-se în categoria substanțelor cu risc redus de toxicitate;</p> <p><b>Reziduuri</b> - nivelul de reziduuri de substanțe active rămase pe veselă după ciclul de clătire final trebuie să fie minim, pentru a fi sigur la contactul alimentar - <b>maxim 5 mg/dm<sup>3</sup></b>;</p> <p><b>Biodegradabilitate</b> - agenții tensioactivi prezenți în soluție trebuie să fie complet biodegradabili, conform Regulamentului (CE) nr. 648/2004.</p> <p><b>Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH): 1,0 – 3,0;</b></p> <p><b>Densitate - 1,05-1,15 g/ml;</b></p> <p><b>Compoziție:</b> fără acid oxalic (toxic).</p> <p><b>Ambalat:</b> recipient a câte 8 – 20 litri cu posibilitatea de anexare/ conectare la mașina de spălat vase automată pentru fiecare produs separat.</p> <p><b>Marcarea</b> să corespundă cerințelor din anexa 2 a HG RM nr.996/2003.</p> <p>- ambalarea, păstrarea să corespundă cerințelor SM STB 1044:2011/ echivalent SM EN/SM SR.</p> <p><b>Termenul de valabilitate al produsului:</b> minim 18 luni din data livrării.</p> <p><b>Condiții de livrare:</b></p> <p>- la livrare se prezintă, <i>Aviz sanitar</i>, eliberat de către ANSP (<i>sau alt act confirmativ, care permite plasarea pe piață a produsului</i>), <i>Fișa cu date de securitate (FDS) și Raport de încercări / testări</i>, emis de un laborator autorizat/acreditat de încercări sau <i>Certificat de Calitate/ Declarația de Conformitate</i>, emis de producător, cu reflectarea datelor din specificația tehnică (documentele justificative trebuie să fie <i>trasabile</i> și să corespundă integral cu specificațiile tehnice oferite, cu marcajele de pe ambalajul produsului și datelor din FDS, cu indicarea obligatorie a <i>mărcii comerciale, a denumirii comerciale/modelului, a compoziției specifice</i>);</p> <p>livrarea se va efectua cu transportul furnizorului, la comanda* cumpărătorului în garnizoana mun. Chișinău, în perioada septembrie –decembrie 2026, în zilele de luni, marți, miercuri și joi, de la ora 09:00 până la ora 15:00;</p> <p>- data și cantitatea conform cererii șefului Centrului alimentar.</p> <p><u><i>Ofertanții vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor</i></u></p>
<b>Total loturi 10</b>					

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Rotaru Dan În calitate de: Director

Ofertantul: Altchim Pro SRL Adresa: mun. Chisinau .str. Decebal 139/5 ap.39 \_\_\_\_\_



39830000-9	Burete spiralat din inox	<b>unit.</b>	<b>8000</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	în perioada iunie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Lotul 5</b>									
39830000-9	Lavete (umede)	<b>unit.</b>	<b>7100</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	în perioada iunie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Lotul 6</b>									
39830000-9	Lavete (uscate)	<b>unit.</b>	<b>7100</b>	2.516	3.02	17868.33	21442.00	în perioada iunie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Lotul 7</b>									
39830000-9	Saci menajeri 60 litri	<b>role</b>	<b>1600</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	în perioada septembrie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Lotul 8</b>									
39820000-6	Soluție de curățat universală	<b>kg</b>	<b>500</b>	65.14	78.17	32570.83	39085.00	în perioada septembrie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Lotul 9</b>									
39831210-1	Detergent pentru mașina de spălat vase	<b>kg</b>	<b>1000</b>	62.65	75.18	62650.00	75180.00	în perioada septembrie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Lotul 10</b>									
39831210-1	Clătitor pentru mașina de spălat vase cu dozare automată	<b>kg</b>	<b>1000</b>	59.34	71.21	59341.66	71210.00	în perioada septembrie – decembrie 2026	MD44TRPBAA336110A00857AC	
	<b>Total loturi 10</b>					195589.99	234709.00			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Rotaru Dan În calitate de: Director

Ofertantul: Altchim Pro SRL Adresa: mun. Chisinau str. Decebal 139/5 ap. 39