

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 <b>conform SIA „RSAP” din conform SIA „RSAP”</b> (se completează de către ofertant)						
Obiectul achiziției: <b>ÎNCĂLĂMÎNTE MILITARĂ, TACTICĂ ȘI DE SPORT PENTRU NECESITĂȚILE ARMATEI NAȚIONALE</b>						

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>						
Pantofi din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați	2019/1	Republica Moldova	SRL „TIRAS”	<b>Pantofii din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați</b> sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior. <i>Ansamblul superior</i> este format din trei subsansambluri: exterior, intermediar și căptușeală. Subsansamblul exterior este alcătuit din căpută, carâmb, ștaif exterior și limbă, iar cel intermediar – din bombeu și ștaif. Căptușeala este executată din piele naturală și țesătură. <i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subsansambluri: exterior, interior și intermediar. Subsansamblul exterior este	<b>Pantofii din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați</b> sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior. <i>Ansamblul superior</i> este format din trei subsansambluri: exterior, intermediar și căptușeală. Subsansamblul exterior este alcătuit din căpută, carâmb, ștaif exterior și limbă, iar cel intermediar – din bombeu și ștaif. Căptușeala este executată din piele naturală și țesătură.	

				<p>alcătuit din talpă și toc, cel interior – din acoperământ de brant, iar cel intermediar – din brant, semi brant și glenc. Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin metoda chimică „lipire”.</p> <p>Pantofii se încheie cu șireturi.</p> <p>Mărimile tipodimensionale vor fi prezentate la semnarea contractului, în limitele mărimilor 39-46.</p> <p><b>Cerințe fizico-mecanice</b>  <i>Deformarea bombeului, max. 1,0 mm;</i>  <i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i>  <i>Flexibilitatea tălpii</i>  <i>Termoelastoplast (TEP)/*</i>  <i>Poliuretani (PU) max. 145 N (până la 15 mm grosimea tălpii);</i>  <i>Rezistența cusăturilor:</i>  - într-un rând, min. 90 N/cm;  - două rânduri, min. 115 N/cm;  - mai mult de două rânduri, min. 145 N/cm;</p> <p><i>Rezistența de fixarea tălpilor prin metoda chimică (Lipire) termoelastoplast (TEP), min., 47 N/cm / Poliuretani (PU), min., 47 N/cm (până la 6 mm grosimea tălpii);</i></p> <p>Termenul de garanție minim 6 luni.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice menționate în specificație.</p> <p><b>Oferanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în</b></p>	<p><i>Ansamblul inferior este format din trei subsansambluri: exterior, interior și intermediar.</i></p> <p>Subansamblul exterior este alcătuit din talpă și toc, cel interior – din acoperământ de brant, iar cel intermediar – din brant, semi brant și glenc.</p> <p>Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin metoda chimică „lipire”.</p> <p>Pantofii se încheie cu șireturi.</p> <p>Mărimile tipodimensionale vor fi prezentate la semnarea contractului, în limitele mărimilor 39-46.</p> <p><b>Cerințe fizico-mecanice</b>  <i>Deformarea bombeului, max. 1,0 mm;</i>  <i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i>  <i>Flexibilitatea tălpii</i>  <i>Termoelastoplast (TEP)/</i>  <i>Poliuretani (PU) max. 145 N (până la 15 mm grosimea tălpii);</i>  <i>Rezistența cusăturilor:</i>  - într-un rând, min. 90 N/cm;  - două rânduri, min. 115 N/cm;  - mai mult de două rânduri, min. 145 N/cm;</p> <p><i>Rezistența de fixarea tălpilor prin metoda chimică (Lipire) termoelastoplast (TEP), min., 47 N/cm / Poliuretani (PU), min., 47 N/cm (până la 6 mm grosimea tălpii);</i></p> <p>Termenul de garanție minim 6 luni.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice menționate în specificație.</p> <p><b>Oferanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în</b></p>
--	--	--	--	---	---

				<p><b>termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</b> Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023. Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. <b>Termen de livrare:</b> <b>până la 14.08.2026 – 311 perechi;</b> <b>până la 01.12.2026 – 100 perechi.</b></p>	<p>Termenul de garanție minim 6 luni.</p>
<p><b>Lotul 6</b></p> <p><b>Ghete sport unisex</b></p>	<p>162</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>SRL „TIRAS”</p>	<p>Ghete de tip sport, sunt alcătuite din două ansambluri: superior și inferior. <i>Ansamblul superior</i> este alcătuit din trei subsansambluri: exterior, intermediar și căptușeala interioară. Subsansamblul exterior este din piele naturală/artificială în combinație cu țesătură tip „airnet”. <i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subsansambluri: exterior, interior și intermediar. Subsansamblul exterior este alcătuit din talpă de poliuretan preformată, cel interior din acoperământ de branț, iar cel intermediar din branț și semi branț. Ansamblul inferior se îmbină cu cel superior prin lipire. Închiderea ghetelor - prin intermediul șireturilor rezistenți (țesuți cilindric dens din poliester la fiecare capăt prelucrați cu eghileți rigizi) ce trec printr-o serie de găici situate pe fiecare</p>	<p>Ghete de tip sport, sunt alcătuite din două ansambluri: superior și inferior. <i>Ansamblul superior</i> este alcătuit din trei subsansambluri: exterior, intermediar și căptușeala interioară. Subsansamblul exterior este din piele naturală/artificială în combinație cu țesătură tip „airnet”. <i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subsansambluri: exterior, interior și intermediar. Subsansamblul exterior este alcătuit din talpă de poliuretan preformată, cel interior din acoperământ de branț, iar cel intermediar din branț și semi branț. Ansamblul inferior se îmbină cu cel superior prin lipire. Închiderea ghetelor - prin intermediul șireturilor</p>

				<p>parte a ghetelor. Găicile sunt din metal prelucrat cu protecție anticoroziv, amplasate rezonabil adaptării pe picior și menținerii confortului de ajustare. Culoare de bază negru; culori contrastante recomandate roșu, albastru sau alb, adecvate utilizării sportive.</p> <p>Mărimile tipodimensionale vor fi prezentate la finele lunii septembrie 2026, în limitele mărimilor 36-46.</p> <p>Termen de garanție în condiții obișnuite nu mai puțin de 6 luni.</p> <p><i>Cerințe fizico-mecanice pentru ghete sport unisex.</i></p> <p><i>Deformarea bombeului, max. 1,0 mm;</i></p> <p><i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i></p> <p><i>mm;</i></p> <p><i>Flexibilitatea tălpii PU, TEP lipire max. 100 N;</i></p> <p><i>Flexibilitate tălpii Injctare PU, TEP max. 75N</i></p> <p><i>Rezistența cusăturilor:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- într-un rând, min. 90 N/cm;</li> <li>- două rânduri, min. 115 N/cm;</li> <li>- mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm;</li> </ul> <p><i>Rezistența de fixarea tălpilor prin metoda chimica (Lipire) PU, TEP, 43 - 63 N/cm (în raport cu grosimea tălpii și metodei de fixare);</i></p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice menționate în specificație.</p>	<p>rezistenți (tesuți cilindric dens din poliester la fiecare capăt prelucrați cu eghileți rigizi) ce trec printr-o serie de găici situate pe fiecare parte a ghetelor. Găicile sunt din metal prelucrat cu protecție anticoroziv, amplasate rezonabil adaptării pe picior și menținerii confortului de ajustare. Culoare de bază negru; culori contrastante recomandate roșu, albastru sau alb, adecvate utilizării sportive.</p> <p>Mărimile tipodimensionale vor fi prezentate la finele lunii septembrie 2026, în limitele mărimilor 36-46.</p> <p>Termen de garanție în condiții obișnuite nu mai puțin de 6 luni.</p> <p><i>Cerințe fizico-mecanice pentru ghete sport unisex.</i></p> <p><i>Deformarea bombeului, max. 1,0 mm;</i></p> <p><i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i></p> <p><i>Flexibilitatea tălpii PU, TEP lipire max. 100 N;</i></p> <p><i>Flexibilitate tălpii Injctare PU, TEP max. 75N</i></p> <p><i>Rezistența cusăturilor:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- într-un rând, min. 90 N/cm;</li> <li>- două rânduri, min. 115 N/cm;</li> <li>- mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm;</li> </ul> <p><i>Rezistența de fixarea tălpilor prin metoda chimica (Lipire) PU, TEP, 43 - 63 N/cm (în raport cu grosimea tălpii și metodei de fixare);</i></p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice menționate în specificație.</p>
--	--	--	--	---	--

