

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-1778572785101 din 12.05.2026

Obiectul achiziției: **ÎNCĂLTĂMINTE MILITARĂ, TACTICĂ ȘI DE SPORT PENTRU NECESITĂȚILE ARMATEI NAȚIONALE**

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
Bunuri						
Lotul 1						
Pantofi din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați	2822	R.Moldova	FPC Tabita Com srl	<p>Pantofii din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior.</p> <p><i>Ansamblul superior</i> este format din trei subansambluri: exterior, intermediar și căptușeală. Subansamblul 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> <p><i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă și toc, cel interior – din acoperământ de branț, iar cel intermediar – din branț, semi braț 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>Cerințe fizico-mecanice</p> <p><i>Deformarea bombeului, max. 1,0 mm;</i></p> <p><i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i></p>	<p>Pantofii din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior.</p> <p><i>Ansamblul superior</i> este format din trei subansambluri: exterior, intermediar și căptușeală. Subansamblul 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> <p><i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă și toc, cel interior – din acoperământ de branț, iar cel intermediar – din branț, semi braț 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>Cerințe fizico-mecanice</p> <p><i>Deformarea bombeului, max. 1,0 mm;</i></p> <p><i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i></p>	SM EN ISO 20345;202

				<p><i>Flexibilitatea tălpii Termoelastoplast (TEP)/ Poliuretan (PU) max. 145 N (până la 15 mm grosimea tălpii);</i></p> <p><i>Rezistența cusăturilor:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - într-un rând, min. 90 N/cm; - două rânduri, min. 115 N/cm; - mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm; <p><i>Rezistența de fixarea tălpilor prin metoda chimica (Lipire) termoelastoplast (TEP), min., 47 N/cm / Poliuretan (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>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termen de livrare: până la 14.08.2026 – 311 perechi; până la 01.12.2026 – 100 perechi.</p>	<p>Flexibilitatea tălpii Termoelastoplast (TEP)/ Poliuretan (PU) max. 145 N (până la 15 mm grosimea tălpii);</p> <p>Rezistența cusăturilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - într-un rând, min. 90 N/cm; - două rânduri, min. 115 N/cm; - mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm; <p>Rezistența de fixarea tălpilor prin metoda chimica (Lipire) termoelastoplast (TEP), min., 47 N/cm / Poliuretan (PU), min., 47 N/cm (până la 6 mm grosimea tălpii);</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>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termen de livrare: până la 14.08.2026 – 311 perechi; până la 01.12.2026 – 100 perechi.</p>	
Lotul 2						
Pantofi din piele naturală de culoare neagră pentru femei	4323	R.Moldova	FPC Tabita Com srl	<p>Pantofii din piele naturală de culoare neagră pentru femei sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior.</p> <p><i>Ansamblul superior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și căptușeală. Subansamblul exterior este alcătuit din căpută și carâmb. Înălțimea carâmbului este de 6 cm. Subansamblul interior este alcătuit din ștaif și bombeu. Căptușeala este executată din piele naturală și țesătură.</p> <p><i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă și toc, cel interior – din acoperământ de branț, iar cel intermediar – din branț, semi braț și glenc. Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin metoda chimică „lipire”. Înălțimea tocului este de 4-6 cm.</p> <p>Mărimile tipodimensionale vor fi prezentate la semnarea contractului, în limitele mărimilor 35-40.</p> <p>Cerințe fizico-mecanice <i>Deformarea bombeului, 1,0 mm;</i></p>	<p>Pantofii din piele naturală de culoare neagră pentru femei sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior.</p> <p><i>Ansamblul superior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și căptușeală. Subansamblul exterior este alcătuit din căpută și carâmb. Înălțimea carâmbului este de 6 cm. Subansamblul interior este alcătuit din ștaif și bombeu. Căptușeala este executată din piele naturală și țesătură.</p> <p><i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă și toc, cel interior – din acoperământ de branț, iar cel intermediar – din branț, semi braț și glenc. Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin metoda chimică „lipire”. Înălțimea tocului este de 4-6 cm.</p> <p>Mărimile tipodimensionale vor fi prezentate la semnarea contractului, în limitele mărimilor 35-40.</p> <p>Cerințe fizico-mecanice</p>	SM EN ISO 20345;202

				<p><i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i> <i>Flexibilitatea tălpii Poliuretan (PU) max. 140 N;</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; <i>Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimica (Lipire) Poliuretan (PU), min., 43 N/cm (până la 5 mm grosimea tălpii);</i> Termenul de garanție minim 6 luni. La livrare furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice menționate în specificație. Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. 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. Termen de livrare: până la 14.08.2026 – 110 perechi; până la 01.12.2026 – 30 perechi.</p>	<p>Deformarea bombeului, 1,0 mm; Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm; Flexibilitatea tălpii Poliuretan (PU) max. 140 N; Rezistența cusăturilor: - într-un rând, min. 90 N/cm; - două rânduri, min. 115 N/cm; - mai mult de două rânduri, min. 145 N/cm; Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimica (Lipire) Poliuretan (PU), min., 43 N/cm (până la 5 mm grosimea tălpii); Termenul de garanție minim 6 luni. La livrare furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice menționate în specificație. Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostra în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. 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. Termen de livrare: până la 14.08.2026 – 110 perechi; până la 01.12.2026 – 30 perechi.</p>	
Lotul 3						
Ghete tactice pentru bărbați/femei	1493	Turcia	Macro Ayakkabi Otelcilik Turizm Sanay Ve Ticaret A.S.	<p>Ghete tactice pentru bărbați/femei fabricați din piele în combinație cu material textil de culoare coyote brown, căptușită pe interior cu membrană imperrespirabilă. Ghetele sunt constituite din două ansambluri: superior și inferior. Ansamblul superior este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din căpută aplicată pe carâmbi, carâmb inferior, carâmb superior, ștaif flexibil cu configurație specială, reper decorativ al limbii croite din piele naturală tip velur, tratata hidrofug cu proprietăți de rezistență la apa (membrana); reper integral carâmb-căpută, guler moale structurat din 2 reperi asamblate prin cusătură cu margini răsfrânte la 180°, burduf, limbă-material textil rezistent la uzură; vîpușcă exterioară, inele pentru înșiretare, fâșie de întărirea marginilor-panglică textilă rezistentă cu lățimea de 8 mm.</p>	<p>Ghete tactice pentru bărbați/femei fabricați din piele în combinație cu material textil de culoare coyote brown, căptușită pe interior cu membrană imperrespirabilă. Ghetele sunt constituite din două ansambluri: superior și inferior. Ansamblul superior este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din căpută aplicată pe carâmbi, carâmb inferior, carâmb superior, ștaif flexibil cu configurație specială, reper decorativ al limbii croite din piele naturală tip velur, tratata hidrofug cu proprietăți de rezistență la apa (membrana); reper integral carâmb-căpută, guler moale structurat din 2 reperi asamblate prin cusătură cu margini răsfrânte la 180°, burduf, limbă- material textil rezistent la uzură; vîpușcă exterioară, inele pentru înșiretare, fâșie de întărirea marginilor-panglică textilă rezistentă cu lățimea de 8 mm.</p>	SM EN ISO 20344:2022.

			<p>Subansamblul intermediar este alcătuit din bombeu și ștaif din material termoplastic cu capacitate înaltă de menținere a formei spațiale. Căptușeala interioară este executată integral din membrana impermeabilă cu proprietăți igienice înalte.</p> <p>Ansamblul interior este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă monolit culoare military olive/neagră turnată din: termoelastoplast TEP, termopoliuretan TPU sau cauciuc în combinație cu poliuretan rezistent la uzură, antistatica, antiaciizi, anti ulei, baze, antiderapantă cu ridicături speciale pe fețe și protecția zonei de vârf și călcâi. Subansamblul interior – din branț aplicat prefabricat confecționat din 2 straturi: primul din spumă poliuretanică de densitate medie și strat superior din material textil, iar cel intermediar – din branț principal din neșesută.</p> <p>Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin injectare sau vulcanizare. Sistemul de fixare pe picior cu ajutorul șiretului rezistent, introdus în 6 inele metalice și 4 inele din panglică textilă.</p> <p>Culoarea ghetelor – coyote brown.</p> <p>Mărimile pentru ghete tactice vor fi prezentate în luna august curent (în decalajul mărimilor 34-46).</p> <p>Cerințe fizico-mecanice pentru ghete tactice pentru bărbați/ femei</p> <p>Rezistența la hidrocarburi, max. % - 12; Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, - min. 150 Flexibilitatea încălțăminteii, N, max.190; Deformarea bombeului, mm, max.- remanentă - 1,0</p> <p>Rezistența cusăturilor: - într-un rând, min. 90 N/cm; - două rânduri, min. 115 N/cm; - mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm;</p> <p>Termen de garanție în condiții obișnuite nu mai puțin de 12 luni.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă certificatul de conformitate/ raportul de încercări/ testare, emis de un laborator neutru de încercări și calibrare sau un organism de certificare și inspecție care asigură respectarea standardelor naționale/europene aplicabile, cu reflectarea</p>	<p>Subansamblul intermediar este alcătuit din bombeu și ștaif din material termoplastic cu capacitate înaltă de menținere a formei spațiale. Căptușeala interioară este executată integral din membrana impermeabilă cu proprietăți igienice înalte.</p> <p>Ansamblul interior este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă monolit culoare military olive/neagră turnată din: termoelastoplast TEP, termopoliuretan TPU sau cauciuc în combinație cu poliuretan rezistent la uzură, antistatica, antiaciizi, anti ulei, baze, antiderapantă cu ridicături speciale pe fețe și protecția zonei de vârf și călcâi. Subansamblul interior – din branț aplicat prefabricat confecționat din 2 straturi: primul din spumă poliuretanică de densitate medie și strat superior din material textil, iar cel intermediar – din branț principal din neșesută.</p> <p>Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin injectare sau vulcanizare. Sistemul de fixare pe picior cu ajutorul șiretului rezistent, introdus în 6 inele metalice și 4 inele din panglică textilă.</p> <p>Culoarea ghetelor – coyote brown.</p> <p>Mărimile pentru ghete tactice vor fi prezentate în luna august curent (în decalajul mărimilor 34-46).</p> <p>Cerințe fizico-mecanice pentru ghete tactice pentru bărbați/ femei</p> <p>Rezistența la hidrocarburi, max. % - 12; Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, - min. 150 Flexibilitatea încălțăminteii, N, max.190; Deformarea bombeului, mm, max.- remanentă - 1,0</p> <p>Rezistența cusăturilor: - într-un rând, min. 90 N/cm; - două rânduri, min. 115 N/cm; - mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm;</p> <p>Termen de garanție în condiții obișnuite nu mai puțin de 12 luni.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă certificatul de conformitate/ raportul de încercări/ testare, emis de un laborator neutru de încercări și calibrare sau un organism de certificare și inspecție care asigură respectarea standardelor naționale/europene aplicabile, cu reflectarea</p>	
--	--	--	---	--	--

				<p>cerințelor fizico-mecanice solicitate în specificația tehnică.</p> <p>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostre în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>Livrarea bunurilor materiale se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al AN, pe str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termen de livrare: până la 25.09.2026.</p>	<p>cerințelor fizico-mecanice solicitate în specificația tehnică.</p> <p>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostre în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>Livrarea bunurilor materiale se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al AN, pe str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termen de livrare: până la 25.09.2026.</p>	
Lotul 4						
Bocanci tactici pentru bărbați/femei	1492	Turcia	<p>Macro Ayakkabi Otelcilik Turizm Sanay Ve Ticaret A.S.</p>	<p>Bocancii tactici fabricați din materiale de înaltă calitate, precum pielea naturală sau materiale sintetice rezistente la apa și abraziune.</p> <p>Talpa bocancilor tactici oferă aderență și protecție ridicată împotriva obiectelor ascuțite sau a terenului accidentat.</p> <p>Bocancii trebuie să corespundă conform SM EN ISO 20344:2022.</p> <p>Bocancii sunt alcătuiți din:</p> <p>1. Partea de sus a încălțăminteii este alcătuit din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Căputa, carâmbi, ștaiful exterior și piese de ghetă – nubuc nisip bej t. 2,0-2,2 mm; - Inserție moale, partea superioară a bocanului, supapă – material cu cusătură puternică - într-un rând, min. 90 N/cm; două rânduri, min. 115 N/cm; mai mult de două rânduri, min. 145 N/cm; - Căptușeală pentru partea moale a ghetei, supapă – cauciuc spumos cu o densitate de 100 kg/m³; - Căptușeală intermediară, vamp – material pentru dublare piele material textil; - Căptușeală bocanci, vamp, supapă – material membrană semi-sezon; - Bombeu – termoplastice cu acoperire pe două fețe, 1,8 mm; <p>2. Partea de jos a încălțăminteii: este alcătuit din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Branț principal – material cu caneluri pentru branț – 2,00 mm, material branț anatomic compozit care se usucă în timpul purtării, construit multistrat din poliester, fibre de poliamidă și un strat ventilat. Branțul blochează umezeala în stratul inferior 	<p>Bocancii tactici fabricați din materiale de înaltă calitate, precum pielea naturală sau materiale sintetice rezistente la apa și abraziune.</p> <p>Talpa bocancilor tactici oferă aderență și protecție ridicată împotriva obiectelor ascuțite sau a terenului accidentat.</p> <p>Bocancii trebuie să corespundă conform SM EN ISO 20344:2022.</p> <p>Bocancii sunt alcătuiți din:</p> <p>1. Partea de sus a încălțăminteii este alcătuit din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Căputa, carâmbi, ștaiful exterior și piese de ghetă – nubuc nisip bej t. 2,0-2,2 mm; - Inserție moale, partea superioară a bocanului, supapă – material cu cusătură puternică - într-un rând, min. 90 N/cm; două rânduri, min. 115 N/cm; mai mult de două rânduri, min. 145 N/cm; - Căptușeală pentru partea moale a ghetei, supapă – cauciuc spumos cu o densitate de 100 kg/m³; - Căptușeală intermediară, vamp – material pentru dublare piele material textil; - Căptușeală bocanci, vamp, supapă – material membrană semi-sezon; - Bombeu – termoplastice cu acoperire pe două fețe, 1,8 mm; <p>2. Partea de jos a încălțăminteii: este alcătuit din:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Branț principal – material cu caneluri pentru branț – 2,00 mm, material branț anatomic compozit care se usucă în timpul purtării, construit multistrat din poliester, fibre de poliamidă și un strat ventilat. Branțul blochează umezeala în stratul 	<p>SM EN ISO 20344:202 2.</p>

			<p>eliminând contactul cu pielea și are efect antistatic;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Glenc din plastic f. P900; - Înălțimea carâmbului din partea laterală, max., 17 cm; - Înălțimea carâmbului partea din spate max., 15 cm. <p>Bocancii sunt de culoare coyote brown, din piele întoarsă (nubuc) hidrofobă de 2,0-2,2 mm grosime cu bucle și șireturi.</p> <p>Metoda de lipire a tălpii prin injectare/injecție dubla, cu bombeu rigid.</p> <p>Insertie moale și clapă oarbă din material hidrofob cu cusături rezistente. Talpa poate fi din cauciuc sau din PU bicomponent.</p> <p>Căptușeala superioară a bocancilor și a clapelor este realizată din material plasă. Căptușeală cu ciorapi sub vamp, botine, material pentru supape, a cărui bază este o membrană demi-sezon, care permite piciorului să respire și permite trecerea aburului și aerului, dar nu permite umidității în bocanci.</p> <p>Bombeul și ștaiful sunt realizate din material termo-plastic, cu o grosime de 1,8 mm. Buclele de siret sunt realizate din material anticoroziv. Supapa oarbă protejează piciorul de praful și murdăria care pătrunde în interiorul încălțăminteii.</p> <p>Branțul conform EN 12568:10, este din material canelat, 2,00 mm, are proprietăți antibacteriene, elimină mirosurile neplăcute, absoarbe umezeala, permite pielii piciorului să respire și să absoarbă stresul în timpul mișcării.</p> <p>Un strat intermediar ușor de spumă poliuretanică de joasă densitate oferă proprietăți de absorbție a șocurilor, izolație termică sporită și reduce greutatea produsului.</p> <p>Suprafața de rulare – din cauciuc, , oferă rezistență suplimentară la temperaturi ridicate, contact cu suprafețele încălzite peste 45°C, elasticitate la temperaturi scăzute, are mare coeficient de aderență la suprafață și rezistență crescută la abraziune, rezistență la îndoire repetată, oferă rezistență la ulei și uleiuri din petrol.</p> <p>Cerințe fizico-mecanice pentru bocanci tactici</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rezistența la hidrocarburi, max. % - 12; - Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, - min. 150 	<p>inferior eliminând contactul cu pielea și are efect antistatic;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Glenc din plastic f. P900; - Înălțimea carâmbului din partea laterală, max., 17 cm; - Înălțimea carâmbului partea din spate max., 15 cm. <p>Bocancii sunt de culoare coyote brown, din piele întoarsă (nubuc) hidrofobă de 2,0-2,2 mm grosime cu bucle și șireturi.</p> <p>Metoda de lipire a tălpii prin injectare/injecție dubla, cu bombeu rigid.</p> <p>Insertie moale și clapă oarbă din material hidrofob cu cusături rezistente. Talpa poate fi din cauciuc sau din PU bicomponent.</p> <p>Căptușeala superioară a bocancilor și a clapelor este realizată din material plasă. Căptușeală cu ciorapi sub vamp, botine, material pentru supape, a cărui bază este o membrană demi-sezon, care permite piciorului să respire și permite trecerea aburului și aerului, dar nu permite umidității în bocanci.</p> <p>Bombeul și ștaiful sunt realizate din material termo-plastic, cu o grosime de 1,8 mm. Buclele de siret sunt realizate din material anticoroziv. Supapa oarbă protejează piciorul de praful și murdăria care pătrunde în interiorul încălțăminteii.</p> <p>Branțul conform EN 12568:10, este din material canelat, 2,00 mm, are proprietăți antibacteriene, elimină mirosurile neplăcute, absoarbe umezeala, permite pielii piciorului să respire și să absoarbă stresul în timpul mișcării.</p> <p>Un strat intermediar ușor de spumă poliuretanică de joasă densitate oferă proprietăți de absorbție a șocurilor, izolație termică sporită și reduce greutatea produsului.</p> <p>Suprafața de rulare – din cauciuc, , oferă rezistență suplimentară la temperaturi ridicate, contact cu suprafețele încălzite peste 45°C, elasticitate la temperaturi scăzute, are mare coeficient de aderență la suprafață și rezistență crescută la abraziune, rezistență la îndoire repetată, oferă rezistență la ulei și uleiuri din petrol.</p> <p>Cerințe fizico-mecanice pentru bocanci tactici</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rezistența la hidrocarburi, max. % - 12; 	
--	--	--	---	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> - Flexibilitatea încălțăminte, N, max.190; - Deformarea bombeului, mm, max.-remanentă - 1,0 - Rezistența cusăturilor: - Într-un rând, min. 90 N/cm; - Două rânduri, min. 115 N/cm; - Mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm; - Duritate Shore A - 62 – 65. <p>Marcarea bocancilor se va efectua cu vopsea rezistentă în partea superioară a etichetei, din interiorul carâmbului, care va conține următoarele: producătorul, nr. modelului, anul și luna fabricării, mărimea bocancilor.</p> <p>Mărimile bocancilor cu carâmb înalt vor fi prezentate în luna august curent (în decalajul mărimilor 34-46).</p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă certificatul de conformitate/ raportul de încercări/ testare, emis de un laborator neutru de încercări și calibrare sau un organism de certificare și inspecție care asigură respectarea standardelor naționale/europene aplicabile, cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice solicitate în specificația tehnică.</p> <p><i>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostre în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor (mărimea 42).</i></p> <p>Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termenul de livrare: până la 25.09.2026.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, - min. 150 - Flexibilitatea încălțăminte, N, max.190; - Deformarea bombeului, mm, max.-remanentă - 1,0 - Rezistența cusăturilor: - Într-un rând, min. 90 N/cm; - Două rânduri, min. 115 N/cm; - Mai mult de doua rânduri, min. 145 N/cm; - Duritate Shore A - 62 – 65. <p>Marcarea bocancilor se va efectua cu vopsea rezistentă în partea superioară a etichetei, din interiorul carâmbului, care va conține următoarele: producătorul, nr. modelului, anul și luna fabricării, mărimea bocancilor.</p> <p>Mărimile bocancilor cu carâmb înalt vor fi prezentate în luna august curent (în decalajul mărimilor 34-46).</p> <p>Ambalarea se efectuează conform HG nr.206 din 12.04.2023.</p> <p>La livrare furnizorul prezintă certificatul de conformitate/ raportul de încercări/ testare, emis de un laborator neutru de încercări și calibrare sau un organism de certificare și inspecție care asigură respectarea standardelor naționale/europene aplicabile, cu reflectarea cerințelor fizico-mecanice solicitate în specificația tehnică.</p> <p><i>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostre în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor (mărimea 42).</i></p> <p>Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termenul de livrare: până la 25.09.2026.</p>	
Lotul 6						
Ghete sport unisex	2821	R.Moldova	FPC Tabita Com srl	<p>Ghete de tip sport, sunt alcătuite din două ansambluri: superior și inferior.</p> <p><i>Ansamblul superior</i> este alcătuit din trei subansambluri: exterior, intermediar și căptușeala interioară. Subansamblul exterior este din piele naturală/artificială în combinație cu țesătură tip „airnet”.</p>	<p>Ghete de tip sport, sunt alcătuite din două ansambluri: superior și inferior.</p> <p>Ansamblul superior este alcătuit din trei subansambluri: exterior, intermediar și căptușeala interioară. Subansamblul exterior este din piele naturală/artificială în combinație cu țesătură tip „airnet”.</p>	SM EN ISO 20345;202

			<p><i>Ansamblul inferior</i> este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă de poliuretan preformată, cel interior din acoperemânt de branț, iar cel intermediar din branț și semi branț.</p> <p>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 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> <i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i> <i>Flexibilitatea tălpii PU, TEP lipire max. 100 N;</i> <i>Flexibilitate tălpii Injectare PU, TEP max. 75N</i></p> <p><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 chimica (Lipire) PU, TEP, 43 - 63 N/cm (în raport cu grosimea tălpii și metodei de fixare);</i> 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><i>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</i></p> <p>Livrarea bunurilor materiale se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al AN, pe str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termen de livrare până la 01.12.2026.</p>	<p>Ansamblul inferior este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul exterior este alcătuit din talpă de poliuretan preformată, cel interior din acoperemânt de branț, iar cel intermediar din branț și semi branț.</p> <p>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 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> <i>Deformarea ștaifului, max. 1,0 mm;</i> <i>Flexibilitatea tălpii PU, TEP lipire max. 100 N;</i> <i>Flexibilitate tălpii Injectare PU, TEP max. 75N</i></p> <p><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 chimica (Lipire) PU, TEP, 43 - 63 N/cm (în raport cu grosimea tălpii și metodei de fixare);</i> 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>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în termen de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Livrarea bunurilor materiale se va efectua cu transportul furnizorului la Centrul echipament al AN, pe str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p> <p>Termen de livrare până la 01.12.2026</p>
--	--	--	---	--

--	--	--	--	--	--	--

Semnat: Numele: Turcan , Prenumele: Ion În calitate de: director
 Ofertantul: FPC Tabita Com srl Adresa: Chisinau, str. Trifan Balta 41/1

Anexa nr.23
 la Documentația standard nr.115
 din 15.09.2021

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-1778572785101 din 12.05.2026
	Obiectul achiziției: <u>ÎNCĂLTĂMINTE MILITARĂ, TACTICĂ ȘI DE SPORT PENTRU NECESITĂȚILE ARMATEI NAȚIONALE</u>

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									
	Lotul 1									
18832000-0	Pantofi din piele naturală de culoare neagră pentru bărbați	per.	411	495	594	203 445,00	244 134,00	până la 14.08.2026 – 311 perechi; până la 01.12.2026 – 100 perechi.	MD92TRPBAA338110A00857AC	
	Lotul 2									
18832000-0	Pantofi din piele naturală de culoare neagră pentru femei	per.	140	585	702	81 900,00	98 280,00	până la 14.08.2026 – 110 perechi; până la 01.12.2026 – 30 perechi.	MD92TRPBAA338110A00857AC	

	Lotul 3									
18800000-7	Ghete tactice pentru bărbați/femei	per.	200	1200	1440	240 000,00	288 000,00	până la 25.09.2026	MD92TRPBAA338110A00857AC	
	Lotul 4									
18800000-7	Bocanci tactici pentru bărbați/femei	per.	200	1500	1800	300 000,00	360 000,00	până la 25.09.2026	MD92TRPBAA338110A00857AC	
	Lotul 6									
18820000-3	Ghete sport unisex	per.	180	680	816	122 400,00	146 880,00	până la 01.12.2026	MD92TRPBAA338110A00857AC	
	Total ;					947 745,00	1 137 294,0			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Turcan Ion În calitate de: director

Ofertantul: FPC Tabita Com srl Adresa: Chisinau, str. Trifan Balta 41/1