

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 ocds-b3wdp1-MD-1710828414646 din conform SIA RSAP 17.04.2024

Obiectul achiziției: **ECHIPAMENT MILITAR – TESĂTURI PENTRU UNIFORMA DE INSTRUCȚIE, CONFORM NECESITĂȚILOR ARMATEI NAȚIONALE ÎN ANUL 2024**

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						
Tesătură combinată cu desen camuflat de tip Rip-Stop „Woodland”	Art. NYCO1-SP230RS	China	OP Technology Limited, Hong Kong	<p><i>Tesătură combinată cu desen camuflat de tip Rip-Stop „Woodland” conform următoarelor caracteristici:</i></p> <p>1. Compoziția fibrelor din masa generală a mostrei (Reglementarea tehnică),%: bumbac – 50 ± 3 % cu poliamidă și elastan < 5 %;</p> <p>2. Densitatea superficială, g/m² – 225 g/m² ± 3%;</p> <p>3. Rezistența, baluri, min, conform pct.4.2.3 tabelul 1 (GOST 9733.0)</p>	<p><i>Tesătură combinată cu desen camuflat de tip Rip-Stop „Woodland” conform următoarelor caracteristici:</i></p> <p>1. Compoziția fibrelor din masa generală a mostrei (Reglementarea tehnică),%: bumbac – 50 ± 3 % cu poliamidă și elastan < 5 %;</p> <p>2. Densitatea superficială, g/m² – 225 g/m² ± 3%;</p> <p>3. Rezistența, baluri, min, conform pct.4.2.3 tabelul 1 (GOST 9733.0)</p>	Conform Caietul de sarcini

			<p>* la spălare (GOST 9733.4):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* Transpirației (GOST 9733.6):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* la frecare uscată (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* la frecare umedă (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* rezistența vopsirii la acțiunea diluanților organici (GOST 9733.13-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* rezistența vopsirii la călcarea cu aburi (GOST 9733.7-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>4. Sarcina de rupere a unei bucăți cu dimensiunile 50 x 200 mm (GOST 3813), N (kgc):</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 1000 N (kgc); - bătătură - ≥ 700 N (kgc); <p>5. Rezistența la sfâșiere, N:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 70 N; - bătătură - ≥ 80 N; <p>6. Numărul de fire de ață pe 10 cm, fire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 370 fire; - bătătură - ≥ 210 fire; <p>7. Modificarea dimensiunilor după înmuiere (GOST 30157.1 și</p>	<p>* la spălare (GOST 9733.4):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* Transpirației (GOST 9733.6):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* la frecare uscată (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* la frecare umedă (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* rezistența vopsirii la acțiunea diluanților organici (GOST 9733.13-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* rezistența vopsirii la călcarea cu aburi (GOST 9733.7-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>4. Sarcina de rupere a unei bucăți cu dimensiunile 50 x 200 mm (GOST 3813), N (kgc):</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 1000 N (kgc); - bătătură - ≥ 700 N (kgc); <p>5. Rezistența la sfâșiere, N:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 70 N; - bătătură - ≥ 80 N; <p>6. Numărul de fire de ață pe 10 cm, fire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 370 fire; - bătătură - ≥ 210 fire; <p>7. Modificarea dimensiunilor după înmuiere (GOST 30157.1 și</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>GOST 30157.0 Regim C11Π9O1), %;</p> <p>- urzeală - ± 2 %;</p> <p>- băătăură - ± 2 %;</p> <p>8. Rezistența la uzură, cicluri - ≥ 3000 cicluri;</p> <p>9. Conținutul de formaldehide libere (GOST 25617 și ISO 1833), mcg/g - < 300 mcg/g;</p> <p>10. Higroscopicitatea (GOST 3816 pct.2), % - ≥ 8 %;</p> <p>11. Permeabilitatea la air (GOST 12088-77), dm^3/m^2 - $\geq 30 \text{ dm}^3/\text{m}^2$;</p> <p>12. Lățimea ruloului, cm - 150 ± 2 cm;</p> <p>13. Lungimea ruloului (întreg), m.l. - 65 ± 15 m.l..</p> <p>Notă: Nu se admit defecte sumar mai mult decât indicii prevăzuți conform GOST161-86.</p> <p>Țesătura de tip Rip-Stop, cu desen camuflat „Woodland” conform modelului aprobat de autoritatea contractantă.</p> <p>Operatorii economici cointeresați pot examina /vizualiza și recepționa modelul de țesătură și tipul desenului „Woodland” la sediul autorității contractante.</p> <p>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale pe adresa str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p>	<p>GOST30157.0 Regim C11Π9O1), %;</p> <p>- urzeală - ± 2 %;</p> <p>- băătăură - ± 2 %;</p> <p>8. Rezistența la uzură, cicluri - ≥ 3000 cicluri;</p> <p>9. Conținutul de formaldehide libere (GOST 25617 și ISO 1833), mcg/g - < 300 mcg/g;</p> <p>10. Higroscopicitatea (GOST 3816 pct.2), % - ≥ 8 %;</p> <p>11. Permeabilitatea la air (GOST 12088-77), dm^3/m^2 - $\geq 30 \text{ dm}^3/\text{m}^2$;</p> <p>12. Lățimea ruloului, cm - 150 ± 2 cm;</p> <p>13. Lungimea ruloului (întreg), m.l. - 65 ± 15 m.l..</p> <p>Notă: Nu se admit defecte sumar mai mult decât indicii prevăzuți conform GOST161-86.</p> <p>Țesătura de tip Rip-Stop, cu desen camuflat „Woodland” conform modelului aprobat de autoritatea contractantă.</p> <p>Operatorii economici cointeresați pot examina /vizualiza și recepționa modelul de țesătură și tipul desenului „Woodland” la sediul autorității contractante.</p> <p>Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor.</p> <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale pe adresa str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău.</p>	
--	--	--	---	--	--

				La livrarea bunurilor materiale furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea specificației tehnice solicitate (mostrele țesăturii pentru raportul de încercări sunt selectate în comun cu autoritatea contractantă, pentru fiecare partidă livrată). Termen de livrare: până la 01.08.2024.	La livrarea bunurilor materiale furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea specificației tehnice solicitate (mostrele țesăturii pentru raportul de încercări sunt selectate în comun cu autoritatea contractantă, pentru fiecare partidă livrată). Termen de livrare: până la 01.08.2024.	
Lotul 2						
Tesătură combinată cu desen camuflat de tip Rip-Stop „Multicam”	Art. NYCO-SP230RS	China	OP Technology Limited, Hong Kong	<p>Tesătură combinată cu desen camuflat de tip Rip-Stop „Multicam” conform următoarelor caracteristici:</p> <p>1. Compoziția fibrelor din masa generală a mostrei (Reglementarea tehnică),%: bumbac – 50 ± 3 % cu poliamidă și elastan < 5 %;</p> <p>2. Densitatea superficială, g/m² – 225 g/m² ± 3%;</p> <p>3. Rezistența, baluri, min, conform pct.4.2.3 tabelul 1 (GOST 9733.0)</p> <p>* la spălare (GOST 9733.4):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* Transpirației (GOST 9733.6):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* la frecare uscată (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* la frecare umedă (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p>	<p>Tesătură combinată cu desen camuflat de tip Rip-Stop „Multicam” conform următoarelor caracteristici:</p> <p>1. Compoziția fibrelor din masa generală a mostrei (Reglementarea tehnică),%: bumbac – 50 ± 3 % cu poliamidă și elastan < 5 %;</p> <p>2. Densitatea superficială, g/m² – 225 g/m² ± 3%;</p> <p>3. Rezistența, baluri, min, conform pct.4.2.3 tabelul 1 (GOST 9733.0)</p> <p>* la spălare (GOST 9733.4):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* Transpirației (GOST 9733.6):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbarea culorii inițiale (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; - Vopsirea țesăturii conexe (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri; <p>* la frecare uscată (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>* la frecare umedă (GOST 9733.27-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p>	Conform Caietul de sarcini

			<p><i>* rezistența vopsirii la acțiunea diluanților organici</i> (GOST 9733.13-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p><i>* rezistența vopsirii la călcarea cu aburi</i> (GOST 9733.7-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>4. Sarcina de rupere a unei bucăți cu dimensiunile 50 x 200 mm (GOST 3813), N (kgc):</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 1000 N (kgc); - bătătură - ≥ 700 N (kgc); <p>5. Rezistența la sfâșiere, N:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 70 N; - bătătură - ≥ 80 N; <p>6. Numărul de fire de ață pe 10 cm, fire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 370 fire; - bătătură - ≥ 210 fire; <p>7. Modificarea dimensiunilor după înmuiere (GOST 30157.1 și GOST 30157.0 Regim C11Π9O1), %;</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ± 2 %; - bătătură - ± 2 %; <p>8. Rezistența la uzură, cicluri - ≥ 3000 cicluri;</p> <p>9. Conținutul de formaldehide libere (GOST 25617 și ISO 1833), mcg/g - < 300 mcg/g;</p> <p>10. Higroscopicitatea (GOST 3816 pct.2), % - ≥ 8 %;</p> <p>11. Permeabilitatea la air (GOST 12088-77), dm^3/m^2 - $\geq 30 \text{ dm}^3/\text{m}^2$;</p>	<p><i>* rezistența vopsirii la acțiunea diluanților organici</i> (GOST 9733.13-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p><i>* rezistența vopsirii la călcarea cu aburi</i> (GOST 9733.7-83) (pe scara de 5 baluri) - ≥ 4 baluri;</p> <p>4. Sarcina de rupere a unei bucăți cu dimensiunile 50 x 200 mm (GOST 3813), N (kgc):</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 1000 N (kgc); - bătătură - ≥ 700 N (kgc); <p>5. Rezistența la sfâșiere, N:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 70 N; - bătătură - ≥ 80 N; <p>6. Numărul de fire de ață pe 10 cm, fire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ≥ 370 fire; - bătătură - ≥ 210 fire; <p>7. Modificarea dimensiunilor după înmuiere (GOST 30157.1 și GOST 30157.0 Regim C11Π9O1), %;</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzeală - ± 2 %; - bătătură - ± 2 %; <p>8. Rezistența la uzură, cicluri - ≥ 3000 cicluri;</p> <p>9. Conținutul de formaldehide libere (GOST 25617 și ISO 1833), mcg/g - < 300 mcg/g;</p> <p>10. Higroscopicitatea (GOST 3816 pct.2), % - ≥ 8 %;</p> <p>11. Permeabilitatea la air (GOST 12088-77), dm^3/m^2 - $\geq 30 \text{ dm}^3/\text{m}^2$;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>12. Lățimea ruloului, cm – 150 ± 2 cm; 13. Lungimea ruloului (întreg), m.l. - 65 ± 15 m.l.. Notă: Nu se admit defecte sumar mai mult decât indicii prevăzuți conform GOST161-86. Țesătura de tip Rip-Stop, cu desen camuflat „Multicam” conform modelului aprobat de autoritatea contractantă. Operatorii economici cointeresați pot examina /vizualiza nuanța și tipul desenului „Multicam” la sediul autorității contractante. Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale pe adresa str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. La livrarea bunurilor materiale furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea specificației tehnice solicitate (mostrele țesăturii pentru raportul de încercări sunt selectate în comun cu autoritatea contractantă, pentru fiecare partidă livrată). Termen de livrare: până la 01.08.2024.</p>	<p>12. Lățimea ruloului, cm – 150 ± 2 cm; 13. Lungimea ruloului (întreg), m.l. - 65 ± 15 m.l.. Notă: Nu se admit defecte sumar mai mult decât indicii prevăzuți conform GOST161-86. Țesătura de tip Rip-Stop, cu desen camuflat „Multicam” conform modelului aprobat de autoritatea contractantă. Operatorii economici cointeresați pot examina /vizualiza nuanța și tipul desenului „Multicam” la sediul autorității contractante. Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale pe adresa str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. La livrarea bunurilor materiale furnizorul prezintă raportul de încercări cu reflectarea specificației tehnice solicitate (mostrele țesăturii pentru raportul de încercări sunt selectate în comun cu autoritatea contractantă, pentru fiecare partidă livrată). Termen de livrare: până la 01.08.2024.</p>	
Total loturi 2						

Semnat: _____ Numele, prenumele: Silvia Dovbenco În calitate de: Administrator interimar

Ofertantul: S. A. „Universcom” Adresa: mun. Chisinau, str. Petricani 21/3