

Specificații tehnice

Procedura de achiziție : 21275317 (ocds-b3wdp1-MD-1725870530562) din 09.09.2024							
Obiectul achiziției: <i>Echipament de protecție</i>							
Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Lotul 1 Echipament de protecție							
	1.1 Costum de lucru geacă și pantaloni	Costum de lucru geacă și pantaloni	Moldova	SOLING SA	<p>- fabricat din material rezistent la uzură (65% poliester, 35% cotton) cu densitate înaltă (270 g/m² +/- 10 g/m²).</p> <p>- geaca de lucru cu căptușeală întărită din poliester în locuri care sunt predispuse la uzură, inclusiv la coate. Pe partea din față în regiunea pieptului se aplică 2 buzunare cu clapă ce se închid cu 2 copci, în partea laterală se mai dotează cu 2 buzunare. Geaca se încheie pe linia centrală cu fermoar. Cusătură dublă.</p> <p>- pantalonii să fie prevăzuți cu șliț, loc pentru curea și cu 2 buzunare laterale, buzunarele de asemenea vor fi acoperite cu un strat suplimentar de fibre de</p>	<p>Costum de lucru geacă și pantaloni Specificații Tehnice</p> <p>Material: CANVAS-270 Compoziție: 65% Poliester, 35% Bumbac Greutate: 270 g/m² ± 10 g/m² Rezistență la Rupere: > 60N Țesătură: Canvas (Durabilă, cu senzație de bumbac)</p> <p>Specificații Geacă: Fabricată din material CANVAS-270, de înaltă densitate și durabil, cu căptușeală întărită din poliester în zonele predispuse la uzură, inclusiv la coate. 2 buzunare pe piept cu clapă, închise cu două copci, și 2 buzunare laterale. Geaca se închide pe linia centrală cu fermoar. Cusături duble pentru durabilitate suplimentară.</p> <p>Specificații Pantaloni: Prevăzuți cu șliț și loc pentru curea.</p>	<p><u>1. Rezistență la tracțiune:</u></p> <p>ISO 13934-1:2013 Forță: 1800N (urzeală), 1000N (bătătură)</p> <p><u>2. Rezistență la rupere:</u></p> <p>ISO 13937-3:2000 Forță: 60N (urzeală), 50N (bătătură)</p> <p><u>3. Stabilitate dimensională la spălare:</u></p> <p>ISO 6330:2000</p>

				<p>poliester pentru a preveni perforarea cu obiecte ascuțite. Cusătură dublă. Culoare: gri -72 buc Culoare: verde închis-5 buc. Notă: <i>Pe hainele de protecție în mod obligatoriu va fi imprimată sau cusută inscripția „USMF”.</i></p>	<p>Două buzunare laterale acoperite cu un strat suplimentar de fibre de poliester pentru a preveni perforarea cu obiecte ascuțite. Cusături duble pentru rezistență crescută.</p> <p>Cu logou aplicat.</p>	<p>Max. contracție: 3.0%</p> <p><u>4. Rezistență la abraziune:</u></p> <p>ISO 12947-2:2002 20.000 cicluri</p> <p><u>5. Rezistență la scămoșare:</u></p> <p>ISO 12945-2:2000 Evaluare: 3-4 (după 1000 rotații)</p> <p><u>6. Rezistență la decolorare prin spălare (60°C):</u></p> <p>ISO 105-C06:2010 Schimbare de culoare: 4-5 Pătrunderea culorii: 3-4</p> <p><u>7. Rezistență la transpirație:</u></p> <p>ISO 105-E04:2013 Schimbare de culoare: 4-5</p>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

							<p>Pătrunderea culorii: 4-5</p> <p><u>8. Rezistență la frecare:</u></p> <p>ISO 105-X12:2001 Uscat: 3-4 Umed: 3</p> <p><u>9. Rezistență la lumină:</u></p> <p>ISO 105-B02:2013 4</p>
1.2 Scurtă caldă izolată termic cu glugă	Scurtă caldă izolată termic cu glugă	Moldova	SOLING SA	<p>Scurtă caldă izolată termic cu glugă, spatele și partea din față are o placă orizontală decorativă, care se unește între ele cu cusătură de la umăr. Pe partea din față în regiunea pieptului se aplică 2 buzunare cu clapă ce se închid cu 2 copci. În partea laterală sunt 2 buzunare cu chenar. Clapa, gulerul se cuplează cu țesătură de poliester. Mâneca se montează cu o singură cusătură, gulerul cu revers. Scurta se încheie pe linia centrală cu fermoar și plastron la 3 copci. Materialul: (econom-210 sau 245) 65 % poliester,</p>	<p>Scurtă caldă izolată termic cu glugă Specificații Tehnice</p> <p>Material: ECO-245 Compoziție: 65% Poliester, 35% Bumbac reciclat Greutate: 245 g/m² Țesătură: Twill 3/1</p> <p>Specificații pentru scurtă izolată termic: Scurtă termic izolată, cu glugă, cu plăci orizontale decorative pe spate și față, unite prin cusături de la umăr. Două buzunare pe piept cu clapă, închise cu două copci. Două buzunare laterale cu chenar. Clapa și gulerul sunt prevăzute cu țesătură din poliester. Mânecele sunt montate cu o singură cusătură, iar gulerul este cu revers. Închidere centrală cu fermoar și plastron cu trei copci. Cu logou aplicat.</p>	<p><u>Rezistență la tracțiune:</u> ISO 13934-1:2013 Forță: 1600N (urzeală), 450N (bătătură)</p> <p><u>Rezistență la rupere:</u> ISO 13937-3:2000 Forță: 50N (urzeală), 23N (bătătură)</p> <p><u>Stabilitate dimensională la spălare:</u> ISO 6330:2000</p>	

				<p>35% cotton, impermeabil, hidrofug.</p> <p>Culoare: gri - 67 buc</p> <p>Culoare: verde închis - 5 buc.</p> <p>Notă: <i>Pe hainele de protecție în mod obligatoriu va fi imprimată sau cusută inscripția „USMF”.</i></p>		<p>Max. contracție: 3.0%</p> <p><u>Rezistență la abraziune:</u> ISO 12947-2:2002</p> <p>30.000 cicluri</p> <p><u>Rezistență la scămoșare:</u> ISO 12945-2:2000 Evaluare: 3-4 (după 1000 rotații)</p> <p><u>Rezistență la decolorare prin spălare (60°C):</u> ISO 105-C06:2010 Schimbare de culoare: 4 Pătrunderea culorii: 3</p> <p><u>Rezistență la transpirație:</u> ISO 105-E04:2013 Schimbare de culoare: 4 Pătrunderea culorii: 4</p> <p>Rezistență la frecare:</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

							ISO 105-X12:2001 Uscat: 3-4 Umed: 2-3 <u>Rezistență la lumină:</u> ISO 105-B02:2013 4
	1.3 Bocani (cu șireturi) fabricați din piele naturală impermeabilă.	MAINZ SC-03-008 S1 SRC	Cehia	CERVA GROUP a.s.	<i>Bocani (cu șireturi) fabricați din piele naturală impermeabilă. Talpa turnată din poliuretan, rezistent la acizi, uleiuri. Talpa groasă ce distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului. Culoare: negru, gri.</i>	Material bombeu: oțel Material talpă antiperforație: Material superior: piele despicată Material talpă exterioară: poliuretan cu densitate dublă Material căptușeală: plasă din poliester Descriere: <ul style="list-style-type: none"> • Pantofi de siguranță cu bombeu din oțel • Talpă din PU/PU, rezistentă la ulei • Partea superioară – piele despicată cu model embosat 	EN ISO 20345 (S1 SRC)
	1.4. Cizme de cauciuc	GINOCCHIO OB SRA boots	Italia	BOOTS COMPANY S.R.L.	Cizme de cauciuc fabricate din polimeri termoplastici din clorură de vinil și nitril, care asigură protecție împotriva umezelii, murdăriei și perforațiilor. Talpa încălțăminte de asemenea, rezistentă la acizi, uleiuri. Înălțimea medie a încălțăminte este de 38-40 cm, greutatea - aproximativ 2-2,5 kg. Materialele polimerice, din care sunt fabricate cizmele	Specificații Tehnice Model: GINOCCHIO OB SRA – Cizme înalte din PVC Materiale: <ul style="list-style-type: none"> • Material exterior: PVC • Material talpă exterioară: PVC • Material căptușeală: Material textil Descriere: <ul style="list-style-type: none"> • Cizme înalte din PVC 	EN ISO 20347 (OB SRA)

					vor rămâne flexibile la temperaturi scăzute. <i>Culoare: negru, gri</i>		
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Dubic Ruslan** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **SOLING SA** Adresa: **MD-2071, Moldova , mun. Chisinau ,str. Alba-Iulia 77/16-ap.59**

