

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: **nr. 21613934(ocds-b3wdp1-MD-1777471711689)din 29.04.2026**

Obiectul achiziției: **Achiziția Echipament individual de protecție**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine a produsului finit și țara de origine a stofei/ țesăturii	Producătorul produsului finit și producătorul stofei/țesăturii	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
Lotul 1						
Scurtă termoizolantă	Scurtă termoizolantă	Moldova	Soling SA		<p>-Țesătură termoizolantă: Eco-245,65% poliester și 35% bumbac, cu densitatea 245 g/m², de culoare albastră; partea superioară a scurtei să fie de culoare portocalie;</p> <p>-Căptușeala să fie confecționată din 100% bumbac; Tesatura Master-200</p> <p>-Umplutura scurtei să fie din poliester, cu densitatea de 250 g/m²;</p> <p>-Scurta să fie prevăzută cu glugă detașabilă, dotată cu șiret și sistem de închidere cu bandă velcro;</p> <p>-Să fie prevăzută cu benzi reflectorizante pentru sporirea vizibilității, amplasate în partea frontală, pe spate și pe mâneci;</p> <p>-Pe partea stângă a pieptului (pe buzunar) să fie aplicat logoul întreprinderii ;</p> <p>-Logotipul aplicat pe spate să fie de culoare albă;</p> <p>- Închiderea scurtei să fie realizată cu fermoar, protejat de o clapetă închisă cu capse;</p> <p>-La capătul mâneilor, în interior, să fie prevăzute</p>	<p>Țesătură termoizolantă:</p> <p>ISO 13934-1:2013</p> <p>ISO 13937-3:2000</p> <p>ISO 6330:2000</p> <p>ISO 12947-2:2002</p> <p>ISO 12945-2:2000</p> <p>ISO 105-C06:2010</p> <p>ISO 105-E04:2013</p> <p>ISO 105-X12:2001</p> <p>ISO 105-B02:2013</p> <p>Țesătură Căptușeala:</p> <p>ISO 13934-1:2013</p> <p>ISO 13937-3:2000</p> <p>ISO 6330:2000</p> <p>ISO 12947-2:2002</p> <p>ISO 12945-2:2000</p> <p>ISO 105-C06:2010</p> <p>ISO 105-E04:2013</p> <p>ISO 105-X12:2001</p>

Lotul 2			
Pantaloni termoizolanți	Pantaloni termoizolanți	Moldova	Soling SA
Lotul 3			
Salopetă reglementată tehnică (pentru personal care efectuează manevre operative în instalațiile electrice)	DARK PM+ HYPER PM	Cehia	CERVA GROUP a.s.

Conform
caietului de
sarcini

<p>manșete de protecție tricotate; -Scurta să fie dotată cu buzunare exterioare la nivelul pieptului și buzunare laterale, prevăzute cu clape; -Pe interiorul produsului să fie fixată o etichetă care să conțină informații privind: producătorul; compoziția materialului; mărimea; temperatura de spălare.</p>	
<p>-Țesătură termoizolantă: ECO-245,65% poliester și 35% bumbac, cu densitatea 245 g/m², de culoare albastră; -Căptușeală — 100% bumbac; Master-200 -Umplutura jachetei — poliester, cu densitatea de 250 g/m²; -Pantalonii trebuie să fie prevăzuți cu două buzunare frontale încorporate; talia pantalonilor trebuie să fie realizată pe elastic și să includă șlițuri/inele pentru fixarea curelei; -Pentru asigurarea vizibilității, pantalonii trebuie să fie dotați cu două benzi reflectorizante amplasate sub nivelul genunchilor; -Culoarea pantalonilor și a jachetei termoizolante trebuie să fie identică; -Pe partea interioară a produsului trebuie să fie fixată o etichetă cu informații privind: producătorul; compoziția materialului; mărimea; temperatura de spălare;.</p>	<p>Țesătură termoizolantă: ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000 ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013 ISO 105-X12:2001 ISO 105-B02:2013 Țesătură Căptușeala: ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000 ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013 ISO 105-X12:2001</p>
<p>Material: -Strat exterior: 65% modacrilic, 33% bumbac, 2% fibră antistatică, 270 g/m², țesătură tip twill Jachetă: -Jachetă multinorm pentru bărbați, cu închidere cu fermoar și clapetă de protecție cu Velcro -2 buzunare la piept cu clapetă Velcro -Reglaj cu Velcro la manșetele mânecilor și la guler tip stand-up</p>	<p>EN 1149-5:2018 EN ISO 11611:2015 EN ISO 11612:2015 EN ISO 13688:2013 IEC 61482-2:2018</p>

Lotul 4			
Salopetă	Salopetă	Moldova	Soling SA
Lotul 5			

<p>Pantaloni:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Pantaloni multinorm pentru bărbați, cu talie elastic -2 buzunare laterale -2 buzunare pe coapse cu clapetă Velcro -2 buzunare spate cu clapetă Velcro -Șlițuri/inele pentru fixarea curelei -Lungime ajustabilă a picioarelor 	
<p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Salopeta este compusă din două piese: pantaloni + jachetă -Compoziția materialului: Jowisz PRO-235,60% bumbac, 40% polyester -Culoare: albastru + portocaliu (partea superioară a salopetei este de culoare portocalie) <p>Jachetă:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Echipată cu două buzunare la nivelul pieptului și două buzunare laterale -Buzunarele se închid cu nasturi sau bandă velcro -Mâneci închise cu nasturi -Pentru asigurarea vizibilității este prevăzută bandă reflectorizantă ignifugă și două benzi reflectorizante pe mâneci, de tip circular (inelar) -Pe partea stângă a pieptului (pe buzunar) este aplicat logoul întreprinderii -Logoul de pe spate este de culoare albă <p>Pantaloni:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Prevăzuți cu două buzunare frontale încorporate -Talia este realizată pe elastic, cu șlițuri/inele pentru fixarea curelei -Pentru asigurarea vizibilității sunt prevăzute două benzi reflectorizante sub nivelul genunchilor, de tip circular (inelar) 	<p>ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000 ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013 ISO 105-X12:2001 ISO 105-B02:2013</p>

Salopetă electrogazosudor	Costum din brezent	Rusia	OOO YPAPTY
Lotul 6			
Încălțăminte de lucru de iarnă pentru personal operativ și operativ de reparație cu carâmb înalt	HOF SC-03-010	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 7			
Încălțăminte de lucru de iarnă (Maiștri, șoferii etc)- bocani	MAINZ SC-03-002	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 8			
Încălțăminte de lucru de iarnă (controlori) - bocani	MAINZ O2 CI FO SR ANKLE	Cehia	CERVA GROUP a.s.

Costumul din prelată (burlap) pentru sudori este destinat executării lucrărilor de sudură. Acesta oferă libertate de mișcare, protejând în același timp împotriva: scânteilor; picăturilor de metal topit; acțiunii termice. Țesătura de bază este realizată din fibre naturale în proporții egale. Este confecționat din prelată ignifugă cu densitatea de 480–500 g/m ² (54% in, 46% bumbac). Componentă: jachetă + pantaloni. Închidere: cu nasturi din plastic, acoperiți de fentă (plachetă de protecție).	TP TC 019/2011
Materialul vârfului: oțel Antiperforare: oțel Material superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: blană artificială Descriere: Încălțăminte este un model de siguranță cu gleznă înaltă - vârf de siguranță din oțel și talpă din oțel, talpă exterioară PU/PU antistatică și rezistentă la ulei, absorbție de energie în zona călcâiului, partea superioară - piele de crăpătură cu imprimeu albastru de culoare neagră buff rezistentă la apă, căptușeală din blană artificială gri.	EN 20345:2011
Materialul vârfului: oțel Material talpă intermediară antiperforație: oțel Material superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: blană artificială Descriere: Pantofi de siguranță termoizolați cu vârf de oțel, talpă PU/PU, rezistentă la ulei. Partea superioară - piele.	EN ISO 20345:2011
Cracteristici: - Față: piele naturală hidrofobizată, cu proprietăți de rezistență la apă de culoare neagră; - Talpa din poliuretan, fie rezistentă la penetrație, antiderapantă, anatomică cu izolație termică pentru protecție împotriva temperaturilor	EN ISO 20347:2022

Lotul 9			
Încălțăminte de lucru de iarnă pentru personalul Sectorului de producere și reparație și a grupului exploatare imobile etc.	MAINZ SC-03-008	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 10			
Încălțăminte de lucru de vară (maistri, soferi etc.) bocani	MAINZ SC-03-008	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 11			
Încălțăminte de lucru de vară (controlori) - pantofi	ULM SC-02-006	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 12			
Încălțăminte de lucru de vară pentru personal operativ și operativ de reparație cu carâmb înalt	MAINZ SC-03-008	Cehia	CERVA GROUP a.s.


scăzute, aderență cu solul în condiții de noroi și în condiții de zăpadă. - Căptușeala interioară respirabilă va asigura un confort termoizolant a încălțăminteii la temperaturi joase. - Încălțăminte dotată cu șireturi rezistente introduse în capse pentru fixarea pe picior.	
Materialul vârfului: oțel Material talpă intermediară antiperforație: oțel Material superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester Descriere: Pantofi de siguranță cu vârf de oțel, talpă din PU / PU, rezistentă la ulei. Partea superioară - piele.	EN ISO 20345:2011
Materialul vârfului: oțel Material talpă intermediară antiperforație: oțel Material superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester Descriere: Pantofi de siguranță cu vârf de oțel, talpă din PU / PU, rezistentă la ulei. Partea superioară - piele.	EN ISO 20345:2011
Material superior: Piele șpalt - un material durabil și rezistent la uzură cu embosare, oferind durabilitate și stil Material talpă: Poliuretan (PU/PU) - rezistent la uleiuri și are proprietăți antistatice, ceea ce crește siguranța la lucrul în anumite condiții Material căptușeală: Plasă de poliester - menține ventilația și promovează o purtare confortabilă pe tot parcursul zilei de lucru Caracteristici: Pantofii sunt echipați cu o talpă cu proprietăți antistatice și rezistente la ulei, ceea ce îi face ideali pentru lucrul în condiții în care este necesară protecție împotriva electricității statice și cerințe sporite de tracțiune pe suprafață.	EN ISO 20347:2012
Materialul vârfului: oțel Material talpă intermediară antiperforație: oțel Material superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester Descriere:	EN ISO 20345:2011

Lotul 13			
Încălțăminte de lucru de vara pentru personalul Sectorului de producere și reparație și a grupului exploatare imobile etc.	ULM SC-02-006	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 14			
Manta impermeabilă	PPD	Polonia	ART.MAS EXPORT IMPORT SP.K.
Lotul 15			
Cizme impermeabile	GIHOCCHIO	Italia	BOOTS COMPANY SRL
Lotul 16			
Păpuci pentru femei (Îngrit. de încăperi ser. Metrologic)	Păpuci pentru femei (Îngrit. de încăperi ser. Metrologic)	Moldova	Oldcom SA
Lotul 17			
Maiou de vară (controlor)	DHANU polo-shirt	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 18			

Pantofi de siguranță cu vârf de oțel, talpă din PU / PU, rezistentă la ulei. Partea superioară - piele.	
Material superior: Piele șpalt - un material durabil și rezistent la uzură cu embosare, oferind durabilitate și stil Material talpă: Poliuretan (PU/PU) - rezistent la uleiuri și are proprietăți antistatice, ceea ce crește siguranța la lucrul în anumite condiții Material căptușeală: Plasă de poliester - menține ventilația și promovează o purtare confortabilă pe tot parcursul zilei de lucru Caracteristici: Pantofii sunt echipați cu o talpă cu proprietăți antistatice și rezistente la ulei, ceea ce îi face ideali pentru lucrul în condiții în care este necesară protecție împotriva electricității statice și cerințe sporite de tracțiune pe suprafață.	EN ISO 20347:2012
Caracteristici: - material - PVC,- mărime universală, - unisex	EN ISO 13688:2013
Material superior: PVC Material talpă exterioră: PVC Material căptușeală: textil Descriere: Cizme înalte din PVC.	EN ISO 20347 (OB SRA)
în exterior din materie; - talpa formată cu grosime de ≈ 1 cm; - culoare albastră.	GOST 1135-2005
Caracteristici: - Maiouri tesatura din 100% bumbac culoarea albastră. - cu mânecile scurte cu gulere și posibilitatea de închidere cu nasturi. - În partea stângă la piept să fie aplicat logo-ul întreprinderii - Logotipul în spate să fie de culoare albă	---

Halat	Halat	Moldova	Soling SA
Lotul 19			
Саришон (подшлемник)	RIMATARA knitted balaclava rough uni	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Lotul 20			
Chipiu	CROB	Polonia	ART.MAS EXPORT IMPORT SP.K.

Caracteristici: Halat lung, cu mâneca lungă; Material: 35% Bumbac 65 % Poliester;210 g/m închidere cu butoane (nasture); trei buzunare aplicate: unul la nivelul pieptului, două - jos; culoarea albastră.	ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000 ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013 ISO 105-X12:2001 ISO 105-B02:2013
Caracteristici: - Tricot: 100% acrilic - Culoare: negru	---
Caracteristici: - cu vizor de protectie - barbati/Femei, Velcro,Bumbac, Albastru - să fie aplicat logo-ul întreprinderii pe față	EN ISO 13688:2013

Semnat:  Numele, Prenumele: **Dubic Vera** În calitate de: **Director**
Ofertantul: **“Absolutely Safety” SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor 67, ap. 199**

