

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 21054929 din 12.04.2022

Obiectul achiziției: Echipament individual de protecție

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
				5	6	7
Lotul 1				<p>Costum ce include pantaloni și scurtă.</p> <p>Scurta cu imprimarea logo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm(EXDRUPO), care cuprinde 2 (două) buzunare pe piept și 2 (două) laterale, precum și benzi Reflectoizante: Sew-on, Class beads, Ra 500. Polyester 65%+Cotton 35%,50 spalari în 60 gr. C. ISO 15797. EU certification: EN 20471, cu lățimea de 50 mm amplasate față – spate și pe mîneci.</p> <p>Pantaloni - aplicate 2 (două) buzunare laterale, la brîu cu elastic și inel pentru centură, Benzi reflectoizante : Sew-on, Class beads, Ra 500. Polyester 65%+Cotton35%, 50 spalari în 60 gr. C. ISO 15797. EU certification: EN 20471, cu lățimea 50 mm- amplasată mai jos de genunchi față - spate.Compoziția fibroasă:</p> <p>Țesătură eco 245, densitatea de țesătură 240 gr/m, componenta țesăturii 65% poliester+35% cotton, impregnare impermeabilă și țesătura rezistență uleiuri și produse petroliere. Contraction după spălare max 3%.</p> <p>Rezistență la rupere 1600.</p> <p>Mărurile la solicitarea autorității contractante</p>	<p>Costum ce include pantaloni și scurtă.</p> <p>Scurta cu imprimarea logo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm(EXDRUPO), care cuprinde 2 (două) buzunare pe piept și 2 (două) laterale, precum și benzi Reflectoizante: Sew-on, Class beads, Ra 500. Polyester 65%+Cotton 35%,50 spalari în 60 gr. C. ISO 15797. EU certification: EN 20471, cu lățimea de 50 mm amplasate față – spate și pe mîneci.</p> <p>Pantaloni - aplicate 2 (două) buzunare laterale, la brîu cu elastic și inel pentru centură, Benzi reflectoizante : Sew-on, Class beads, Ra 500. Polyester 65%+Cotton35%, 50 spalari în 60 gr. C. ISO 15797. EU certification: EN 20471, cu lățimea 50 mm- amplasată mai jos de genunchi față - spate.Compoziția fibroasă:</p> <p>Țesătură eco 245, densitatea de țesătură 240 gr/m, componenta țesăturii 65% poliester+35% cotton, impregnare impermeabilă și țesătura rezistență uleiuri și produse petroliere. Contraction după spălare max 3%.</p> <p>Rezistență la rupere 1600.</p> <p>Mărurile la solicitarea autorității contractante</p>	



Lotul 2				
Costume de lucru pentru iarnă cu logo	Costume de lucru pentru iarnă cu logo	Moldova	SARKYS PRO SRL	<p>- Scurta temoizolantă de iarnă cu glugă detășabilă cu imprimarea logo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm (EXDRUPO); țesătură amestecată 35% bumbac, 65% poliester, material impermeabil la vînt. Cu</p>
Costume de lucru pentru iarnă cu logo				<p>- Scurta temoizolantă de iarnă cu glugă detășabilă cu imprimarea logo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm (EXDRUPO); țesătură amestecată 35% bumbac, 65% poliester, material impermeabil la vînt. Cu</p>
Lotul 4	Mănuși de protecție			<p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p> <p>Mărimile la rupere 1600.</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p> <p>REPUBLICA MOLDOVA SOCIETATEA DE PROIECTARE SRL „SARKYS PRO” IDNO 1015 600031104 CU REZERVĂRI LIMITATE</p>

Mănuși de protecție (țesătură densă)	Mănuși de protecție (țesătură densă) RND600	Polonia	ARTMASTER	Mănușile sunt fabricate din țesătură tricotată de înaltă densitate. Pe partea de palmă a mănușilor sunt aplicate puncte din PVC care să asigure o prindere sigură a instrumentelor, precum și o protecție suplimentară a mâinilor.	Mănușile sunt fabricate din țesătură mixtă din bumbac și poliester. Pe partea de palmă a mănușilor sunt aplicate puncte din PVC care să asigure o prindere sigură a instrumentelor, precum și o protecție suplimentară a mâinilor.
Mănuși de protecție cu căptușeala de latex RWGRIP	Mănuși de protecție cu căptușeala de latex RWGRIP	Polonia	ARTMASTER	Mănușile sunt fabricate din țesătură tricotată de înaltă densitate. Pe partea de palmă a mănușilor sunt aplicate puncte din PVC care să asigure o prindere sigură, precum și o protecție suplimentară a mâinilor. Este folosit un tip de latex rezistent la uzură. Pe manșetele mănușilor este plasată o bandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini. Mănușile sunt fabricate în conformitate cu standardul internațional EN 420 Protective Gloves General Requirements	Mănușile sunt fabricate din țesătură tricotată de înaltă densitate. Pe partea de palmă a mănușilor sunt aplicate puncte din PVC care să asigure o prindere sigură, precum și o protecție suplimentară a mâinilor. Este folosit un tip de latex rezistent la uzură. Pe manșetele mănușilor este plasată o bandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini. Mănușile sunt fabricate în conformitate cu standardul internațional EN 420 Protective Gloves General Requirements
Manusi de protectie pentru sudori	Manusi de protectie pentru sudori Reflex-Red	Polonia	ARTMASTER ER	Manusi de protectie pentru sudori, sunt fabricate din piele de inalta calitate. Manusile sunt potrivite pentru sudare, precum si pentru lucrari de complexitate moderata in constructii si industrie, asociate cu temperaturi ridicate (pina la 100 C) si cu pericolul traumatismelor mecanice a minilor. Manus de protectie pentru sudura sunt concepute conform standardelor internationale EN 407-Protective gloves Against Thermal Risks (Manusi de protectie impotriva temperaturilor ridicate) si EN420-Protective Gloves General Requirements (Manusi de protectie, cerinte generale)	Manusi de protectie pentru sudori, sunt fabricate din piele de inalta calitate. Manusile sunt potrivite pentru sudare, precum si pentru lucrari de complexitate moderata in constructii si industrie, asociate cu temperaturi ridicate (pina la 100 C) si cu pericolul traumatismelor mecanice a minilor. Manus de protectie pentru sudura sunt concepute conform standardelor internationale EN 407-Protective gloves Against Thermal Risks (Manusi de protectie impotriva temperaturilor ridicate) si EN420-Protective Gloves General Requirements (Manusi de protectie, cerinte generale)



Lotul 5			
Bocani de protecție			
Bocani de protecție pentru iarnă	Bocani de protecție pentru iarnă	Marea Britanie	VORTEX W02 V013
Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căpușeală respirabilă, izolați termic cu materiale moderne preconizate pentru muncă în condiții de temperaturi scăzute, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpă din poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.	Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căpușeală respirabilă, izolați termic cu materiale moderne preconizate pentru muncă în condiții de temperaturi scăzute, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpă din poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.		
Bocanii este necesar să respecte standardul internațional european EN ISO20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCALTĂMINTE DE MUNCĂ). Mărimile la solicitarea autorității contractante	Bocanii este necesar să respecte standardul internațional european EN ISO20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCALTĂMINTE DE MUNCĂ).		
Bocani de protecție pentru vară	Bocani de protecție pentru vară	Marea Britanie	VORTEX 01 V010
Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căpușeală respirabilă, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpă din poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.	Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căpușeală respirabilă, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpă din poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.		
Lotul 6			



Vestă de protecție cu benzi reflectorizante cu logo	Vestă de protecție cu benzi reflectorizante cu logo	Polonia	Artmaster	Vestă cu mare vizibilitate conform normei EN 471 Imbrăcăminte de semnalizare de mare vizibilitate pentru utilizare profesională. Benzi reflectorizante aplasate pe față-spate, cu imprimarealogo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm (EXDRUPO)	Vestă cu mare vizibilitate conform normei EN 471 Imbrăcăminte de semnalizare de mare vizibilitate pentru utilizare profesională. Benzi reflectorizante aplasate pe față-spate, cu imprimarealogo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm (EXDRUPO)
Lotul 7					
Chipiu din pînză greta de culoare albastru închis/portocaliu	Chipiu din pînză greta de culoare albastru închis/portocaliu	Polonia	RAWPOL	Şapca tip baseball cu reglarea circumferinței prin benzi cu bolturi și orificii din material plastic, bumbac 100%	Şapca tip baseball cu reglarea circumferinței prin benzi cu bolturi și orificii din material plastic, bumbac 100%
Lotul 8					
Pelerină impermeabilă	Pelerină impermeabilă	Polonia	artmaster	Pelerina impermeabila, cu protecție împotriva ploii și vântului, având o siluetă trapezoidal cu gluga, închidere cu capse, 2 buzunare aplicate pe părțile laterale cu clapă, cusăturile lipite suplimentar din interior cu benzice protejează împotriva pătrunderii apei. Compoziție: 100% poliester/PVC Culoare: Galben sau portocaliu Calitate conform standardului EN 343 Mărimile la solicitarea autorității contractante	Pelerina impermeabila, cu protecție împotriva ploii și vântului, având o siluetă trapezoidal cu gluga, închidere cu capse, 2 buzunare aplicate pe părțile laterale cu clapă, cusăturile lipite suplimentar din interior cu benzice protejează împotriva pătrunderii apei. Compoziție: 100% poliester/PVC Culoare: Galben sau portocaliu Calitate conform standardului EN 343
TOTAL					

Semnat: Tabunescu Numele, Prenumele: Tabunescu Mihai În calitate de: Administrator Ofertantul: SAKURAS ROMANIA SRL

Adresa: Chisinau, str. Elenei Stefanidi 12

