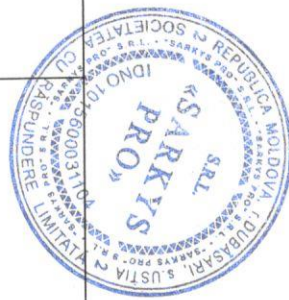


Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produce-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificare tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 1						
1	Costum de lucru pentru vară cu logo	Costum de lucru pentru vară cu logo	Moldova	SARKY PRO SRL	Costum ce include pantalonii și scurta. 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 Reflectizante: Sew-on, Class beads, Ra 500. Poliester 65%+Cotton 35%, 50 spalari în 60 gr. C. ISO 15797. EU certification: EN 20471,	Costum ce include pantalonii și scurta. 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 Reflectizante: Sew-on, Class beads, Ra 500. Poliester 65%+Cotton 35%, 50 spalari în 60 gr. C. ISO 15797. EU certification: EN 20471,	
1.1							



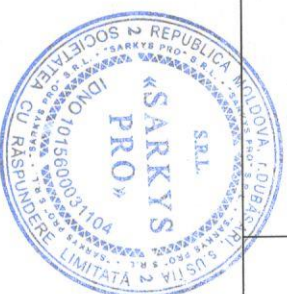
				<p>termoaplicare spatecu lățimea 40mm (EXDRUPO): țesătură amestecată 35% bumbac, 65% poliester, material impermeabil lavînt. Cu impregnare ulei-hidrofug. Sinteponcu densitate de 200 gr. – încălzitor. Căptușealăde poliester de 190 gr. Benzi reflectorizante: Sew-on, Class beads, Ra 500, Poliester 65%+Cotton 35%, 50 spălari la 60 gr. C. ISO15797. EU certification: EN 20471, cu lățimea de 5cm amplasate pe față- spate și pe mîneci. Fermoar acoperit debuzunar cu velcro. Partea de jos – pe elastic în părțile laterale2 (două) buzunare pe piept și 2 (două) lateral. Mînecele la Mînecele la scurtă partea de jos – cu elastic. Buzunarele pe piept –cu clape</p> <p>- Pantaloni de iarnă - fabricați din țesăturăde calitate bumbac, 65% microfibre de poliester)cu densitate înaltă (245g/m²) EN 14362-1:2012, impregnare impermeabilă și</p>	<p>termoaplicare spatecu lățimea 40mm (EXDRUPO): țesăturăamestecată 35% bumbac, 65% poliester, material impermeabil lavînt. Cu impregnare ulei-hidrofug. Sinteponcu densitate de 200 gr. – încălzitor. Căptușealăde poliester de 190 gr. Benzi reflectorizante: Sew-on, Class beads, Ra 500, Poliester 65%+Cotton 35%, 50 spălari la 60 gr. C. ISO15797. EU certification: EN 20471, cu lățimea de 5cm amplasate pe față- spate și pe mîneci. Fermoar acoperit debuzunar cu velcro. Partea de jos – pe elastic în părțile laterale2 (două) buzunare pe piept și 2 (două) lateral. Mînecele la scurtă partea de jos – cu elastic. Buzunarele pe piept –cu clape</p> <p>- Pantaloni de iarnă - fabricați din țesăturăde calitate bumbac, 65% microfibre de poliester)cu densitate înaltă (245g/m²) EN 14362-1:2012, impregnareimpermeabilă și</p>
--	--	--	--	---	---



3.1	Costume de lucru pentru sudori	SARKYS PRO MOLDOVA	<p>Costum de lucru pentru sudori fabricat din țesătura Madeira, costând la 100% de bumbac natural, cu densitate înaltă (320 g/m2). Datorită folosirii bumbacului pur, costumul asigură protecție complexă împotriva scânteilor, flăcărilor și căldurii. Țesătura Madeira să dețină certificare conform standardului HRC 2 (Hazard Risk Category, NFPA 70E) și ATPV (Arc Thermal Protective Value) 13.0cal/cm2. La fel, costumul de lucru pentru sudori să</p>	<p>Costum de lucru pentru sudori fabricat din țesătura Madeira, costând la 100% de bumbac natural, cu densitate înaltă (320 g/m2). Datorită folosirii bumbacului pur, costumul asigură protecție complexă împotriva scânteilor, flăcărilor și căldurii. Țesătura Madeira să dețină certificare conform standardului HRC 2 (Hazard Risk Category, NFPA 70E) și ATPV (Arc Thermal Protective Value) 13.0cal/cm2. La fel, costumul de lucru pentru sudori să</p>
-----	--------------------------------	--------------------	---	---

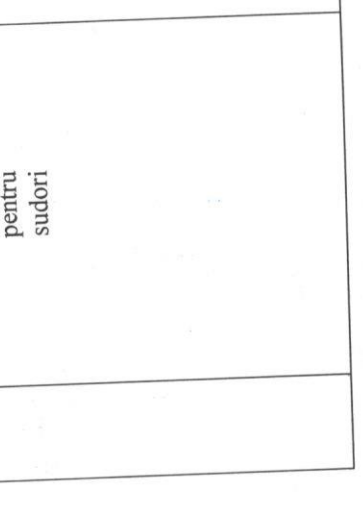


					respecte standardele internationale ISO 11611 (CLASS 1 AND 2), ISO 11612 (A1, A2, B1, C1, E1, F1), ASTM1959. Mărimile la solicitarea autorității contractante	respecte standardele internationale ISO 11611 (CLASS 1 AND 2), ISO 11612 (A1, A2, B1, C1, E1, F1), ASTM1959. Mărimile la solicitarea autorității contractante	
	Lotul 4						
4	Vestă de protecție cu benzi reflectoriz ante cu logo	Vestă de protecție cu benzi reflectorizante cu logo	China		Vestă cu mare vizibilitate conform normei EN 471 Îmbrăcăminte de semmalizare de mare vizibilitate pentru utilizare profesională. Benzi reflectorizante apasate pe față-spate, cu imprimarea logo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm (EXDRUPO)	Vestă cu mare vizibilitate conform normei EN 471 Îmbrăcăminte de semnalizare de mare vizibilitate pentru utilizare profesională. Benzi reflectorizante apasate pe față- spate, cu imprimarea logo-ului termoaplicare spate cu lățimea 40mm(EXDRUPO)	
4.1	Vestă de protecție cu benzi reflectoriza nte cu logo						
	Lotul 5						
5	Pelerină impermea bilă						

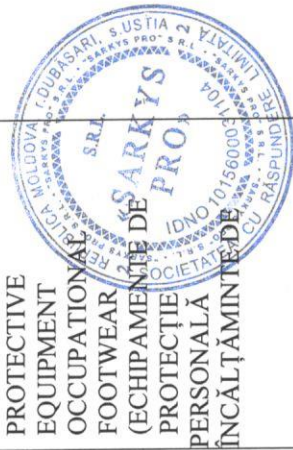


5.1	Pelerină impermeabilă	Pelerină impermeabilă	China		<p>Pelerina impermeabila, cu protecție împotriva ploii și vântului, având o siluetă trapezoidală cu guler, închidere cu capse, 2 buzunare aplicate pe părțile laterale cu clapă, cusăturile lipite suplimentar din interior cu benzi ce protejează împotriva pătrunderii</p>	<p>Pelerina impermeabila, cu protecție împotriva ploii și vântului, având o siluetă trapezoidală cu guler, închidere cu capse, 2 buzunare aplicate pe părțile laterale cu clapă, cusăturile lipite suplimentar din interior cu benzi ce protejează împotriva pătrunderii</p>	
-----	-----------------------	-----------------------	-------	--	--	--	--



	<p>protecție suplimentară amănilor. Este folosit untip de latex rezistent la uzură. Pe manșetele mănușilor este plasată obandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini. Mănușile sunt fabricateîn conformitate cu standardul internaționalEN 420 - Protective Gloves General Requirements</p>	
	<p>Mănuși de protecție pentru sudori, sunt fabricate din piele de înaltă calitate. Mănușile sunt potrivite pentru sudare, precum și pentru lucrări de complexitate moderatăîn construcții și industrie, asociate cu temperaturi ridicate (până la 100° C) și cu pericolul traumatismelor mecanice a mâinilor. Mănuși de protecție pentru sudură sunt concepute conform standardelor internaționale EN 407 -Protective Gloves Against Thermal Risks (Mănuși de protecție împotriva temperaturilor ridicate) și EN 420 - Protective</p>	
	<p>Mănuși de protecție pentru sudori, sunt fabricate din piele de înaltă calitate. Mănușile sunt potrivite pentru sudare, precum și pentru lucrări de complexitate moderatăîn construcții și industrie, asociate cu temperaturi ridicate (până la 100° C) și cu pericolul traumatismelor mecanice a mâinilor. Mănuși de protecție pentru sudură sunt concepute conform standardelor internaționale EN 407 -Protective Gloves Against Thermal Risks (Mănuși de protecție împotriva temperaturilor ridicate) și EN 420 - Protective</p>	
<p>7.3</p>	<p>Mănuși de protecție pentru sudori</p>	<p>Mănuși de protecție pentru sudori</p>

10	Lotul 10	Bocani de protecție	Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căptușeală respirabilă, izolați termic cu materiale moderne preconizate pentru muncă în condiții de temperaturi scăzute, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpădin poliuretanic 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 căptușeală respirabilă, izolați termic cu materiale moderne preconizate pentru muncă în condiții de temperaturi scăzute, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpădin poliuretanic 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 căptușeală respirabilă, izolați termic cu materiale moderne preconizate pentru muncă în condiții de temperaturi scăzute, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpădin poliuretanic 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 ISO 20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCĂLȚĂMINTE DE
10.1	Bocani de protecție pentru iarnă	Bocani de protecție pentru iarnă	UCRAINA			Bocanii este necesar să respecte standardul internațional european EN ISO 20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCĂLȚĂMINTE DE



				<p>MUNCĂ).</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p> <p>Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căptușeală respirabilă, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpădin poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.</p> <p>Bocanii este necesar să respecte standardul internațional european EN ISO 20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCĂLȚĂMINTE DE MUNCĂ).</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p>	<p>MUNCĂ).</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p> <p>Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căptușeală respirabilă, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpădin poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.</p> <p>Bocanii este necesar să respecte standardul internațional european EN ISO 20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCĂLȚĂMINTE DE MUNCĂ).</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p>	<p>MUNCĂ).</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p> <p>Bocani de protecție fără bombeu metalic de protecție, fabricate din piele naturală cu căptușeală respirabilă, fiind rezistente la uleiuri și produse petroliere, cu elemente reflectorizante. Talpădin poliuretan turnat (PU) cu proprietăți antiderapante, antistatică, groasă care să distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.</p> <p>Bocanii este necesar să respecte standardul internațional european EN ISO 20347 - PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT OCCUPATIONAL FOOTWEAR (ECHIPAMENTE DE PROTECȚIE PERSONALĂ ÎNCĂLȚĂMINTE DE MUNCĂ).</p> <p>Mărimile la solicitarea autorității contractante</p>
10.2	Bocani de protecție pentru vară	China	Bocani de protecție pentru vară			
	TOTAL					



Semnat: Tabunnic Mihail în calitate de: adminis
 Ofertantul: Sarxys Pro SRL Adresa: Chisinau, str. Muncesk 17A