

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție 21066026 din 24.10.2022

Obiectul achiziției: Echipament individual de protecție

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
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul nr. 1 Costum de lucru (sezon cald)	Costum 001	Moldova	Soling SA	<p>Compoziția: bumbac min.80% și 20% fibre sintetice, densitatea de la 240 – 270 gr./m², legătura la stofă diagonală.</p> <p>Geaca și pantalonii trebuie să fie dotați cu buzunare laterale, costumul dat nu trebuie să conțină elemente metalice.</p> <p>Manșetele gecii vor fi prevăzute cu nasturi din plastic.</p> <p>Culoarea: Albastru, Gri.</p> <p>Pantalonii (salopeta) și geaca vor fi prevăzuți cu o etichetă, pe care să fie indicată mărimea, compoziția stofei, denumirea producătorului.</p> <p>Mărimi: 46/2-62/5</p> <p>Notă:</p> <p>1. 46/2 – 2 buc. 12. 54/5 – 1 buc.</p> <p>2. 48/2 – 4 buc. 13. 54/6</p>	Modelul 001 sunt costume confortabile, care sunt bine-potrivite pentru lucru. Designul funcțional și o croială liberă dreaptă a costumelor 001 îi face ușor să se miște și să lucreze în ei. Costumele 001 sunt fabricate din țesătură de calitate (53% bumbac, 47% microfibre de poliester) cu densitate înaltă (220 g/m ²). La fel, costumele 001 sunt hidrofobe.	

				<p>– 3 buc. 3. 48/3 – 1 buc. 14. 56/2 – 1 buc. 4. 48/4 – 1 buc. 15. 56/3 – 2 buc. 5. 50/2 – 2 buc. 16. 56/4 – 2 buc. 6. 50/3 – 4 buc. 17. 58/3 – 1 buc. 7. 50/4 – 4 buc. 18. 58/5 – 1 buc. 8. 52/3 – 4 buc. 19. 58/6 – 1 buc. 9. 52/4 – 1 buc. 20. 60/3 – 1 buc. 10. 54/3 – 3 buc. 21. 62/5 – 1 buc. 11. 54/4 – 4 buc.</p>		
<p>Lotul nr. 2 Scurtă</p>	<p>„Работник + ”</p>	<p>Moldova</p>	<p>Soling SA</p>	<p>Scurtă utilizată în perioada rece a anului, cu silueta dreaptă, închidere centrală cu fermoar. Termoizolantă. Culoare: albastră, sură. Capotă: detașabilă reglabilă. Buzunare: 2 buzunare laterale și 2 buzunare la piept. Impermeabilă la apă (minim 80% bumbac, 20% poliester, manșetele vor fi prevăzute cu velcro sau nasturi. Căptușeală: sintepon. Scurta va prevedea și o etichetă pe care va fi indicată mărimea, înălțimea, componența stofei, denumirea producătorului, scurta dată nu trebuie să conțină elemente</p>	<p>Geaca este confortabilă și bine-potrivită pentru lucru sau activități în aer liber (pescuit, vânatoare) în timpul iernii. Designul funcțional și o croială liberă dreaptă a gecii o face ușor să se miște și să lucreze în ele. Gecile sunt fabricate din țesătură de calitate (53% bumbac, 47% microfibre de poliester) de densitate înaltă (220 g/m2), izolate termic cu sintepon de densitate înaltă (200 g/m2). La fel, gecile sunt hidrofobe. Informații suplimentare: - Buzunare</p>	

				<p>metalice. Mărimi: 44-68. 1. 44 – 1 buc. 2. 46 – 5 buc. 3. 48 – 13 buc. 4. 50 – 28 buc. 5. 52 – 30 buc. 6. 54 – 25 buc. 7. 56 – 31 buc. 8. 58 – 13 buc. 9. 60 – 7 buc. 10. 62 – 1 buc. 11. 68 – 1 buc.</p>	<p>confortabile - Funcționali - Tesătură hidrofobă</p>	
<p>Lotul nr. 3 Scurtă Contrast <i>(cu benzi reflectorizante)</i></p>	<p>Sefton HV</p>	<p>Cehia</p>	<p>Cerva</p>	<p>Scurtă utilizată în perioada rece a anului, siluetă dreaptă, închidere centrală cu fermoar. Termoizolantă/impermeabilă, cu proprietăți de reținere a căldurii în perioada rece a anului.</p> <p>Culoare: orange/negru sau neon/negru. Gluga este ascunsă, poate fi utilizată la necesitate pentru o funcționalitate sporită. Buzunare: 2 buzunare laterale acoperite, pentru a împiedica pătrunderea apei în interior. Impermeabilă la apă (100 poliester, manșetele interioare trebuie să fie confecționate din tricotaj. Cusăturile exterioare sunt lipite pentru a oferi o protecție sporită, Căptușeală: sintepon.</p>	<p>Stratul superior al hainelor: 100 % poliester, 190 g/m², Acoperire: poliuretan. Căptușeala interioară a hainelor: 100 % poliester, taffeta. Izolație interioară a hainelor: 100 % poliester, 160 g/m². Descriere: jachetă de iarnă impermeabilă pentru bărbați cu glugă integrată, permeabilă; dungi reflectorizante pe umeri și în jurul pieptului, șoldurilor și mânecilor; 2 buzunare mari în față; manșete interioare tricotate;.</p>	<p>EN ISO 13688 EN 342 EN 343 EN ISO 20471</p>

				<p>Pe partea interioară a scurtei trebuie să fie aplicată o etichetă pe care va fi indicată mărimea, înălțimea, componența stofei, denumirea producătorului.</p> <p>Mărimi: 44-64.</p> <p><i>Notă:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 44 – 4 buc. 2. 46 – 10 buc. 3. 48 – 12 buc. 4. 50 – 20 buc. 5. 52 – 14 buc. 6. 54 – 8 buc. 7. 56 – 4 buc. 8. 58 – 2 buc. 9. 60 – 1 buc. 10. 64 – 1 buc. 		
<p>Lotul nr. 4 Cizme (<i>Impermeabile la apă</i>)</p>	GINOCCHIO	Cehia	Cerva	<p>Destinație: pentru a fi utilizate în condițiile meteo nefavorabile sau la executarea lucrărilor pe șantiere cu suprafețe umede (sol umed, mlăștinos etc.).</p> <p>Confecționate: Cizmele sunt confecționate din cauciuc vulcanizat, talpa este turnată din 2 straturi de cauciuc pentru o aderență sporită, interiorul cizmelor este acoperit cu pânza naturală. Înălțimea de 35 - 45cm de la nivelul solului. Să nu fie îngustate în regiunea gambei.</p> <p>Impermiabile 100% la apă, uleiuri și produse petroliere, antiderapante.</p>	<p>Cizme GINOCCHIO din material polimeric PVC sunt potrivite pentru muncă și diverse activități în aer liber în condiții de drumetrie și umezeală. Cizmele GINOCCHIO sunt rezistente la apa, având rezistența la uzură sporită. Talpa groasă distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului. Cizmele au și un protector cu proprietăți antiderapante.</p> <p>Informații suplimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - material impermeabil - talpa antiderapantă - rezistente la uleiuri și produse petroliere 	EN ISO 20347

				<p>Mărimi: 40-46. <i>Notă:</i> 1. 36 – 3 perechi 2. 37 – 6 perechi 3. 38 – 3 perechi 4. 39 – 10 perechi 5. 40 – 9 perechi 6. 42 – 12 perechi 7. 43 – 6 perechi 8. 44 – 4 perechi 9. 45 – 2 perechi 10. 46 – 1 perechi</p>		
<p>Lotul nr. 5 Încălțăminte (<i>Pantofi dielectrici</i>)</p>		Cehia	Cerva	<p>Încălțăminte de vară și/sau demi-sezon, fabricați din piele întoarsă naturală, perforată pentru aerisirea piciorului. Căptușeala obișnuită. Talpă: poliuritan ușoară cu un singur strat, cu densitate dubla, rezistentă la ulei și produse petroliere, cu proprietăți de amortizare și antiderapant. Pantofii nu trebuie să conțină elemente metalice. Garanția: Termenul de garanție este de 30 de zile de la data achiziționării produsului. Mărimi: 42- 44. <i>Notă:</i> 1. 42 – 3 perechi 2. 43 – 5 perechi 3. 44 – 1 perechi</p>	<p>Material vârf: compozit Material talpă intermediară antiperforație: compozit Material superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester Descriere: Încălțăminte joasă clasică de siguranță cu vârf din material compozit, care protejează împotriva compresiei cu o forță de până la 15 kN sau a căderii unei încărcături de până la 20 kg de la o înălțime de 1 m. Talpa robustă antistatică din poliuretan de dublă densitate garantează nu numai confort, ci și siguranță, datorită tălpii intermediare antiperforare din material compozit și a</p>	<p>EN ISO 20345 (S3 SRC)</p>

					<p>proprietăților antiderapante ale tălpii, care este, de asemenea, rezistentă la uleiuri și abraziune. Partea superioară rezistentă la apă este confecționată din piele naturală despicată, iar căptușeala interioară este din poliester respirabil. Pantofii nu conțin părți metalice și, prin urmare, reprezintă o soluție ideală pentru zonele dotate cu un cadru de siguranță.</p>	
<p>Lotul nr. 6 Încălțăminte (Pantofi cu talpa antiderapantă)</p>		Polonia	Art Mas	<p>Încălțăminte de vară și/sau demi-sezon, fabricați din piele întoarsă naturală, perforată pentru aerisirea piciorului. Căptușeala obișnuită. Talpă: poliuritan ușoară cu un singur strat, cu densitate dubla, rezistentă la ulei și produse petroliere, cu proprietăți de amortizare și antiderapant. Balamalele metalice care va permit să strângă șireturile fără a deteriora cizma. Garanția: Termenul de garanție este de 30 de zile de la data achiziționării produsului. Mărimi: 40- 45. Notă: 1. 40 – 2 perechi 2. 41 – 7 perechi 3. 42 – 5 perechi 4. 43 – 7 perechi</p>	<p>Pantofi de protecție BPS1 sunt confecționați din piele, având un bombu metalic, astfel încât puteți lucra în diverse condiții. Pantofii BPS1 sunt concepute în stil unisex, fiind potrivite atât pentru femei, cât și pentru bărbați.</p> <p>Talpa încălțăminteii BPS1 este fabricată din poliuretan (PU / PU) rezistent la uzură, cu proprietăți anti-alunecare. Talpa groasă a pantofilor BPS1 distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului.</p> <p>Informații suplimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - talpa antiderapantă - bombu metalic - talpa rezistentă la uleiuri și produse petroliere 	EN ISO 20345

				5. 45 –2 perechi	- partea de sus impermeabilă - încălțăminte antistatică	
Lotul nr. 7 Încălțăminte (Pantofi cu vârful de protecție)		Polonia	Art Mas	<p>Încălțăminte de vară și/sau demi-sezon. Culoare: Neagră. Fabricați din piele întoarsă naturală cu bombeu metalic și căptușeală respirabilă, perforată pentru aerisirea piciorului. Talpă: Antiderapantă din poliuretan dublu lipită și cusută, cu densitate dubla, rezistentă la ulei și produse petroliere, cu proprietăți de amortizare. Cantitatea pentru fiecare mărime se stabilește la comandă. Garanția: Termenul de garanție este de 30 de zile de la data achiziționării produsului. Mărimi: 36 - 46. Notă: 1. 36 – 2 perechi 2. 37 – 2 perechi 3. 38 – 1 perechi 4. 39 – 4 perechi 5. 40 – 10 perechi 6. 41 – 2 perechi 7. 42 – 8 perechi 8. 43 – 7 perechi 9. 44 – 4 perechi 10. 45 – 1 perechi 11. 46 – 2 perechi</p>	<p>Ghete Btpus1 este o încălțăminte de protecție cu bombeu din metal, proiectată pentru o muncă confortabilă și sigură. Ghetele Btpuoc sunt fabricate din piele naturală impermeabilă. Ghetele Btpus1 se potrivesc atât bărbaților, cât și femeilor, deoarece sunt concepute în stilul unisex. Talpa ghetelor Btpus1 este turnată din poliuretan (PU / PU), rezistent la acizi, uleiuri și produse petroliere. Talpa groasă distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului. Bombeu din metal de siguranță protejează piciorul în cazul unei lovituri până la 200J. Ghetele de acest model sunt, de asemenea, antistatici. Informații suplimentare: - absorbția de energie în călcâi - pielea impermeabilă - talpa antiderapantă - bombeu metalic - talpa rezistentă la uleiuri și produse petroliere</p>	EN ISO 20345

<p>Lotul nr. 8 Încălțăminte (Bocani cu talpa antiderapantă)</p>	<p>Raven Winter ST CI S1/O2(cu/fara metal)</p>	<p>Cehia</p>	<p>Cerva</p>	<p>Bocani din piele naturală. Îmblăniți în interior. Culoare neagră. Talpă antiderapantă din poliuretan dublu, lipită și cusută. Duritatea tălpii nu mai puțin de 120 H/cm, cu protector „antișoc”. Utilizarea în condiții climaterice diverse, toamna, iarna. Garanția: Termenul de garanție este de 30 de zile de la data achiziționării produsului. Mărimi: 40-45. Notă: 1. 40 – 1 perechi 2. 41 – 2 perechi 3. 42 – 3 perechi 4. 43 – 2 perechi 5. 45 – 1 perechi</p>	<p>Materialul vârfului: oțel Material superior: piele Material talpă: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: blană artificială Descriere: Pantofi de gleznă de siguranță termoizolați, cu vârf de oțel, care protejează împotriva compresiei cu o forță de până la 15 kN sau a căderii unei încărcături de până la 20 kg de la o înălțime de 1 m. Talpa robustă antistatică din poliuretan de dublă densitate garantează nu numai confort, ci și siguranță, datorită proprietăților antiderapante ale tălpii, care este, de asemenea, rezistentă la uleiuri și abraziune. Partea superioară a pantofului este realizată din piele naturală de crăpătură, iar căptușeala interioară din blană călduroasă sintetică, care garantează o căldură plăcută în timpul muncii în aer liber în sezonul de iarnă / Materialul superior: piele crăpată Material talpă: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: blană</p>	<p>EN ISO 20345 / EN ISO 20347 (O2 FO CI SRC)</p>
---	--	--------------	--------------	---	---	---

					artificială Descriere: Cizme de lucru termoizolate cu gleznă înaltă. Talpă exterioară - PU de dublă densitate cu supratapet masiv. Talpa exterioară SRC este rezistentă la ulei. Partea superioară din piele.	
Lotul nr. 9 Vestă (semnalizare vizuală)	KAM2	Polonia	Art Mas	Vesta reflectorizantă este fabricată din material poliester dens (137 g/m ²), cu două benzi reflectorizante pentru o vizibilitate ridicată. Vestă de avertizare. Închidere: centrală cu lipici. Culoare: galbenă/neon. Mărimi: 44-64. Notă: 1. 44 – 2 buc. 2. 46 – 5 buc. 3. 48 – 12 buc. 4. 50 – 6 buc. 5. 52 – 8 buc. 6. 54 – 6 buc. 7. 56 – 1 buc. 8. 64 – 1 buc.	Vesta reflectorizantă Kam2 este fabricată din material polimeric dens (137 g/m ²), cu două benzi retroreflectorizante. Vesta reflectorizantă Kam2 este potrivită pentru șoferi, angajații ale diferitelor servicii comunale, constructori, instalatori și alții lucrători. Vesta reflectorizantă Kam2 este concepută în conformitate cu standardul EN 471 de vizibilitate ridicată.	EN 471
Lotul nr. 10 Mănuși de protecție (Tricotaj)	RND 600	Polonia	Art Mas	Mănuși cu antiderapant. Rezistente la uzură, rupere și penetrație. Mărimi: (M, L). Greutate pereche: 48-50gr. Compoziția: bumbac 60%, PE-40%. Mărimi: M/L	Mănușile de protecție HS-04-011 sunt fabricate din țesătură de bumbac cu poliester, fără cusătură. Pe partea de palmă a mănușilor se află o căptușeală de PVC care asigură o prindere sigură a instrumentelor, precum și o	CE kat. 1 PN-EN ISO 21420:2020-09 EN ISO 21420:2020

					<p>protecție suplimentară a mâinilor, inclusiv de uleiuri. Mănușile HS-04-011 sunt potrivite pentru diverse activități care necesită lucru cu detalii mici: de exemplu, asamblarea pieselor și altele. Pe manșete a mănușilor HS-04-011 este plasată o bandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini și asigură o protecție suplimentară.</p> <p>Informații suplimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - căptușeala de PVC pentru protecție - rezistente la uzură - confortabile pentru a ține instrumente 	
<p>Lotul nr. 11 Mănuși de protecție (<i>În potriva substanțelor chimice</i>)</p>	RPVCD	Polonia	Art Mas	<p>Mănuși de protecție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - confecționate din latex de cauciuc natural; - căptușeală interioară din bumbac; - tratament special antialergic; - striații pe palma și degete, pentru îmbunătățirea prizei; - grosime = minim 0,35 mm; - lungime = 29 cm; <p>Mărimi: M/L</p>	<p>Mănușile de protecție chimică RPVCD sunt fabricate din PVC, fără alte materiale suplimentare. Mănușile RPVCD asigură o prindere sigură a obiectelor datorită reliefului special, precum și o protecție suplimentară a mâinilor, inclusiv de la uleiurile. Mănușile de protecție chimică RPVCD sunt concepute conform standardului EN 420.</p> <p>Mănușile RPVCD sunt</p>	<p>CE kat. 1 PN-EN ISO 21420:2020- 09</p> <p>EN ISO 21420:2020</p>

					potrivite pentru diverse lucrări, inclusiv industria chimică. Lungimea mănușilor este de 35 cm. Informații suplimentare: - PVC - protecția chimică - lungime - 35 cm	
Lotul nr. 12 Mănuși de protecție (<i>tricotaj acoperite cu un strat de nitril</i>)	RNIT	Polonia	Art Mas	Mănușile sunt fabricate din țesătură de neylon, de înaltă densitate, acoperite cu un strat de nitril care asigură o prindere sigură, precum și o protecție suplimentară a mâinilor. Pe mănuși este plasată o bandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini. Mărimi: M/L	Mănușile Rnit cu căptușeala de nitril pentru protecție sunt fabricate din țesătură de neylon, de înaltă densitate, rezistentă la frecare. Pe partea de palmă mănușii au o căptușeală de protecție din nitril care asigură o prindere sigură, precum și o protecție suplimentară a mâinilor. Este folosit un fel de nitril rezistent la uzură, mănușile sunt făcute fără cusătură. Pe manșetele mănușilor Rnit este plasată o bandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini. Mănușile Rnit sunt fabricate în conformitate cu standardul EN 388. Informații suplimentare: - căptușeala de nitril pentru protecție - rezistente la uzură - confortabile pentru a ține instrumente	EN 388
Lotul nr. 13	Walter	Polonia	Art Mas	Cască de protecție ventilată și	Se utilizează pentru a	

<p>Cască de protecție</p>				<p>cu cozoroc: Material: ABS/Plastic Tip de protecție: MM, LD Rezistență la temperatură: <u>-30° până la +50°</u></p> <p>Sistem de fixare pe cap: sistemul de strângere ROTOR pentru reglarea dimensiunea în jurul capului, 2 poziții posibile rotirii de cap (sus/jos). Casca dată trebuie să fie dotată cu o curelușă elastică cu suport pentru bărbie.</p> <p>Mărimi: 48-58. <i>Notă:</i> 1. 48 – 3 buc. 2. 52 – 1 buc. 3. 58 – 1 buc.</p>	<p>proteja capul împotriva deteriorărilor mecanice, cauzate de impactul cu obiecte în cădere sau în mișcare și de lovirea capului de elementele structurale și de piesele mașinilor. Casca este concepută pentru utilizări industriale generale. Fabricată din HDPE. Design modern și atractiv. Echipament: 6 orificii de aerisire asigură circulația aerului. Orificii pe părțile laterale ale căștii (fante) pentru montarea unor accesorii suplimentare (de exemplu, căști pentru urechi). Buton de reglare a mărimii situat pe talia din spate, interval de reglare: 53 cm - 62 cm O curea pentru bărbie de lungime reglabilă Pânză de transpirație Guler în jurul căștii Șnur de bărbie cu 4 tipuri de montare în 4 puncte 8 - puncte de montare a căștii pe cămașă Poate fi utilizat într-un interval de temperatură de la -10 ° C la + 50 ° C.</p> <p>UTILIZAREA DE 4 ANI</p>	
---------------------------	--	--	--	--	--	--

					DE LA DATA PRODUCERII	
Lotul nr. 14 Șapcă de vară	Tulle	Cehia	Cerva	<p>Șapca de protecție fabricată din materiale de înaltă calitate, fără detalii metalice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cozoroc: dur. - Mărime: reglabilă. - Căptușeala: din polimer. <p>Cantitatea pentru fiecare mărime se stabilește la comandă. Mărimi: 54-58. <i>Notă:</i> 1. 54– 9 buc. 2. 58 – 9 buc.</p>	<p>Șapcă Tulle este fabricată din bumbac 100% natural, este potrivită pentru diverse lucrări sau pentru a purta zilnic. Șapca Tulle cu cozoroc dur este fabricată din materiale de înaltă calitate. Mărimea șepcii este reglabilă cu o cataramă metalică</p>	
Lotul nr. 15 Căști antifon	GS-01-001	Cehia	Cerva	<p>Casca antifon de protecție cu arc pliabil, cu o formă anatomică ce se mulează optim la nivelul urechilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> - suport: material plastic - corp: material plastic, burete poliuretan - greutate redusă. - forma anatomică ce se mulează optim la nivelul urechilor. 	<p>Materialul pernei pentru bentiță: ABS Material de căptușeală din spumă: poliuretan, poliuretan Material cupe pentru urechi: polipropilenă Material pernute pentru urechi: poliuretan, poliuretan</p>	EN 352-1
Lotul nr. 16 Ochelari <i>de protecție (Tip 1)</i>				<p>Ochelari de protecție incolori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - protecție mecanică și UV (ultraviolete) - design sportiv, elegant - suport nazal moale, confortabil, gripat - lentile transparente din policarbonat, cu protecție laterala, cu tratament antiaburire și antizgâriere 	<p>Cei mai ușori ochelari de protecție din lume, cu o greutate de numai 16 g. Lentile ultra-subțiri și ultra-rezistente din punct de vedere optic, lentile din policarbonat cu protecție UV. Brațe laterale aerisite și podul nasului integral. Confort maxim pentru utilizare pe tot parcursul</p>	EN 166 EN 170 EN 172

				- brațe din nylon, confortabile, reglabile orizontal	zilei. Protecție anti-zgârieturi.	
Lotul nr. 17 Ochelari de protecție (Tip Mască panoramici)	GB028	Polonia	Art Mas	<p>Ochelarii de protecție tip mască (panoramici) cu orificii de aerisire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - corp din cauciuc moale dublu injectat pentru rezistența, confort și etanșitate la nivelul fetei. - lentile incolore, din policarbonat cu tratament antiaburire, antizgăriere, protecție UV(ultraviolete) - asigură protecție la impactul cu particule de mare viteză cu energie medie și temperaturi extreme (de la -5 la +55°C). - elastic multi-reglabil, greutate redusă. 	<p>Ochelari de protecție pentru protecția ochilor împotriva impactului, cu energie de impact scăzută (viteză de până la 5,1 m/s, mingea cu o masă de 43 g), care apare în prelucrarea manuală sau mecanică a lemnului, metalului sau plasticului. Ventilație indirectă prin supapele de ventilație 4 din cadrul superior și inferior. Înlocuire rapidă a policarbonatului. Moda cu linii moi asigură etanșitate și nervuri transversale, și o centură largă care fixează un confort maxim.</p>	EN-166:2001
Lotul nr. 18 Mască de protecție a căilor respiratorii	RU-60	Russia	ЗАО Тамбовмаш-Защита	<p>Mască de protecție a căilor respiratorii.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material moale, hipoalergenic, cu suprafață texturată în zona de etanșare pe față. - elastic multi-reglabil. - sistem de filtru lateral oferă o bună vizibilitate. - masca dată trebuie să fie dotată cu sistem de cuplare sau decuplare a filtrului cu ușurință. 	<p>Respirator PY 60 combină protecția împotriva diverselor aerosoli, vapori de substanțe organice (benzină, kerosen, disulfură de carbon, alcoolii, cetone, eteri, benzen și omologii săi, compuși nitroși de benzen și omologii săi, xilen, toluen), praf, fum, ceață. Designul special al filtrului permite o circulație a aerului mai bună, ceea ce facilitează respirația. Filtrul respiratorului este conceput conform standardului EN</p>	EN 143

					143.	
TOTAL						

Semnat: *B. Dubic* Numele, Prenumele: Dubic Vera În calitate de: Director

Ofertantul: Absolutely Safety SRL Adresa: or.Chisinau, str. Calea Ieșilor, 67, ap.(of.) 199

