

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție 21065628 din 17.10.2022

Obiectul achiziției: echipament de protecție (încălțăminte, îmbrăcăminte și echipament)

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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 1 Încălțăminte de protecție (Cizme)	BC405M	Ucraina	TALAN Group	Cizmă cu carimt înalt pentru exploatare in încăperi slab încălzite/neîncălzite, cât și în exterior pe timp uscat și umed. Articolul trebuie sa fie confecționat din piele naturală (ex: chirză sau altele), fără șireturi, talpa de poliuretan (PU) rezistentă la uzură și uleiuri, produse petroliere, antistatica, protective antishok si dotata cu bombeu metalic. Mărime: 40-48.	Cizme BC405M este un model de încălțăminte de protecție cu un bombeu metalic Cizme de protecție BC405M sunt proiectate pentru a lucra în condiții de siguranță într-o varietate de medii. Cizmele BC405M sunt fabricate din pielea hidrofobă (chirză). De asemenea, cizme sunt foarte confortabile datorită de forma anatomică specială. Cizmele de protecție BC405M au talpa turnată din poliuretan (PU / PU), rezistentă la acizi, uleiuri și produse petroliere. Talpă este groasă și distribuie în mod egal încărcătura în timpul mersului. Un bombeu din metal protejează picioare	ДСТУ 3962-200 (ГОСТ 12.4.137-2001)

					<p>în cazul unei lovituri. De asemenea, în cizmele BC405M se poate lucra în diapazonul temperaturilor de la -20°C până la +110°C</p> <p>Informații suplimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pielea impermeabilă - talpa antiderapantă - bombeu de protecție 	
<p>Lotul 2 Încălțăminte de protecție (Bocani)</p>	BTPUS	Polonia	Art Mas	<p>Pantofi de protecție confecționați din piele, cu bombeu metalic, pentru exploatare în încăperi cât și în exterior. Talpa încălțăminteii fabricată din poliuritan (PU) rezistentă la uzură și uleiuri, produse petroliere, cu proprietăți anti-alunecare. Mărime: 40-48.</p>	<p>Ghete Btpus1 este o încălțăminte de protecție cu bombeu din metal, proiectată pentru o muncă confortabilă și sigură. Ghetele Btpus1 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.</p> <p>Informații suplimentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - absorbția de energie în călcâi - pielea impermeabilă - talpa antiderapantă - bombeu metalic - talpa rezistentă la uleiuri și produse petroliere 	<p>Certyficate CE Kat. II EN ISO 20345</p>
<p>Lotul 3 Îmbrăcăminte de protecție (Scurta</p>	Scurta calduroasa – <i>cusatura la</i>	Moldova	Soling SA	<p>Scurte de iarna pentru exploatare în încăperi slab</p>	<p>Geaca este confortabilă și bine-potrivită pentru lucru sau</p>	

de iarna)	<i>comanda (o sa coasem specific pentru Dvs.)</i>			încălzite/neîncălzite, pe timp uscat, rece sau umed, dotata cu benzi reflectorizante, cu umplutura din sintipon, fără gluga, înzestrata cu logou-ul întreprinderii. Materialul exterior trebuie sa fie rezistent la ploaie, zăpadă, vint. Încheietura va fi pe nasturi si cu buzunare laterale. Culoarea: albastru cu elemente orange. Mărime: 46-56.	activități în aer liber (pescuit, vânătoare) în timpul iernii. Designul funcțional și o croială liberă dreaptă a gecii o face ușor să se miște și să lucreze în ele. Geaca este fabricata 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 confortabile -Funcționali -Țesătură hidrofobă <i>Bandă reflectorizantă – aplicam ca logou conform cerintele de cumparator.</i>	
Lotul 4 Îmbrăcăminte de protecție (timp rece) (Costum: salopeta+geacă+căciulă)	Mescod caciula + Professional salopeta + Professional scurta	Mescod – Cehia; Professional - Polonia	CERVA (Cehia)/Art Mas (Polonia)	Costum pentru exploatare pe timp rece. Costum trebuie să fie confecționat în așa mod încât să fie ușor și comod de purtat, pentru o muncă confortabilă în condiții de vreme rece, în încăperi slab încălzite sau neîncălzite si sub cerul liber. Atât salopeta cit si geaca trebuie sa fie dotate cu elemente reflectorizante, cusaturile executate pentru o rezistenta sporită. Zona genunchilor, coatelor si zona posteroara (fese) sa fie întărite cu strat suplimentar pentru o	Căciule de iarna MESCOD sunt fabricate din țesături moderne de polimeri, constând din 100% fibre acrilice. Geacă pentru lucru din seria Professional este un model funcțional, confortabil pentru a lucra în condiții diverse. Geaca pentru lucru Professional este fabricată din țesătură rezistentă la uzură (65% - fibre de poliester, 35% - bumbac), cu o densitate foarte înaltă de 320 g/m². În locuri deosebit de vulnerabile geaca are cusătură dublă pentru durabilitate. Informații suplimentare: -Cusătură dublă în locuri	EN ISO 13688:2013

				<p>rezistența mecanică. Densitatea materialului: minim 300 g/m², compoziție: 60-80% poliester, 20-40% bumbac. Culoare: Albastru sau gri cu elemente orange. Geaca va fi înzestrată cu logou-ul întreprinderii. Căciula neagră, confecționată din țesătură rezistentă, flexibilă pentru condițiilor nefavorabile.</p>	<p>deosebit de vulnerabile -Căptușeală întărită în zonele supuse uzurii -5 buzunare -Rezistența la micșorare după spălare <i>Bandă reflectorizantă – aplicam ca logou conform cerințele de cumparator.</i></p> <p>Salopeta pentru lucru din seria Professional este cusută din țesătură rezistentă la uzură (65% - fibre de poliester, 35% - bumbac), cu o densitate foarte înaltă de 320 g/m². Salopetele Professional sunt ușoare, funcționale și durabile. Informații suplimentare: - Cusătură dublă în locuri deosebit de vulnerabile - Căptușeală întărită în zonele supuse uzurii - 6 buzunare - 2 buzunare pe genunchi - Rezistența la micșorare după spălare <i>Bandă reflectorizantă – aplicam ca logou conform cerințele de cumparator</i></p>	
<p>Lotul 5 Îmbrăcăminte de protecție (timp cald) (Salopetă+ tricou+chipiu)</p>	<p>Professional salopeta + Dhanu polo + Riom chipiu</p>	<p>Professional – Polonia; Dhanu, Riom - Cehia</p>	<p>CERVA (Cehia)/Art Mas (Polonia)</p>	<p>Salopetă de culoare albastră sau gri cu elemente orange, cusută din țesătură rezistentă la uzură (60-80% poliester, 20-40% bumbac), minim 300 g/m². Salopetă va fi dotată cu buzunare, bandă reflectorizantă, căptușeală</p>	<p>Salopeta pentru lucru din seria Professional este cusută din țesătură rezistentă la uzură (65% - fibre de poliester, 35% - bumbac), cu o densitate foarte înaltă de 320 g/m². Salopetele Professional sunt ușoare, funcționale și durabile. Informații suplimentare: - Cusătură dublă în locuri</p>	<p>EN ISO 13688:2013</p>

				<p>întărită în zonele supuse uzurii.</p> <p>Tricou de tip „polo” cu compoziția materialului 100% bumbac, culoare orange.</p> <p>Chipiul de culoare „orange” pe contur înzestrat cu banda reflectorizanta.</p>	<p>deosebit de vulnerabile</p> <ul style="list-style-type: none"> - Căptușeală întărită în zonele supuse uzurii - 6 buzunare - 2 buzunare pe genunchi - Rezistența la micșorare după spălare <p><i>Bandă reflectorizantă – aplicam ca logou conform cerintele de cumparator.</i></p> <p>Tricoul polo Dhanu este fabricat din 100% bumbac natural, ușor, de densitate medie (190 g/m2). Țesătura este fabricată prin tehnologia pique dublu. Tricoul polo Dhanu se închide cu două nasturi. Tricoul este "respirabil" și hipoalergenic. Materialul din care este cusut tricoul polo Dhanu este plăcut la atingere și, de asemenea, absoarbe bine umiditatea și este antistatic.</p>	
<p>Lotul 6 Costum Ignifugat (pentru sudori)</p>	KC-18	Russia	Vostok-Servic	<p>Costumul este format din scurtă și pantaloni. Scurta cu fermoar central, bucle sau nasturi. Pantalonii sunt model drept, pentru curea. Pe mâneci, piept și pe jumătățile frontale de pe pantaloni este un strat suplimentar de piele pentru protecție și durabilitate sporită. Costumul este recomandat pentru protecție împotriva scânteilor</p>	<p>Costum pentru protecție împotriva scânteilor și stropilor de metal topit constă din pantaloni și o geacă confortabili care se potrivesc foarte bine pentru lucru cu metal topit, turnarea pieselor metale, forjat. Datorită designului funcțional și croieii drepte a costumul, în el este ușor de mișcat și lucrat. Pentru confort sporit, costumul are gauri de ventilație suplimentară. Costumul este confecționat</p>	

				<p>și a stropilor de metal topit și va corespunde standardului TP TC019/2011.</p> <p>Costumul va fi confecționat dintr-o țesătură refractară de înaltă calitate din in cu bumbac cu densitate de minim 500 g/m2.</p> <p>Țesăturile și materialele trebuie să asigure protecția împotriva impactului factorilor de producție periculoși și dăunători în conformitate cu scopul salopetelor și să nu aibă efecte toxice asupra corpului lucrătorilor. Se utilizează la locurile de muncă unde este contact cu flacără deschisă și/sau particule incandescente.</p>	<p>dintr-o țesătură refractară de înaltă calitate, constând din inul (55%) și bumbacul (45%), cu o densitate ridicată (550 g / m2). Costum pentru protecție împotriva scânteilor și stropilor de metal topit are inserții din piele rezistentă pentru protecția și durabilitatea sporită. Costumul respectiv corespunde standardului TP TC 019/2011.</p>	
<p>Lotul 12 Impermeabil pentru ploaie</p>	PPD	Polonia	Art Mas	<p>fabricată din material impermeabil de înaltă densitate cu un strat de PVC, izolată termic cu microfibre de 100% poliester, cu glugă reglabilă, și un guler înalt. Culoare albastră închisă sau verde închisă. Standardul EN 340</p>	<p>Geaca PPD este fabricată din material impermeabil de înaltă densitate cu un strat polimer. Geaca alungită PPD are o glugă reglabilă, și un guler înalt pentru izolarea termică în timpul vremii rece. În geaca impermeabilă PPD este confortabil de a lucra în orice timp și în orice vreme. Geaca alungită PPD are două buzunare confortabile</p>	EN 340
Lotul 13	Berlin	Belgium	FLA Europe	Pantofi din piele naturală	Pantofi BERLIN pentru bărbați au fost concepute de	EN ISO 20347

Pantofi (pentru serviciu pază)				<p>(bărbați) Pantofii sunt confecționați din piele de culoare neagră și sunt constituiți din două ansambluri: superior și inferior. Ansamblul superior este format din două subansambluri: exterior, interior și căptușeală. Subansamblul exterior este alcătuit din căpută, carâmb, ștaif exterior și limbă, iar cel intermediar – din bombeu și ștaif. Subansamblul interior este executat din piele naturală. Ansamblul inferior este format din trei subansambluri: exterior, interior și intermediar. Subansamblul interior este format din branț și întăritură de branț. Subansamblul intermediar se constituie din branț, semibrant și glenc metallic. Ansamblul inferior se îmbină cu ansamblul superior prin lipire. Încheierea pantofilor se realizează cu șireturi.</p>	<p>specialiști, ținând cont de caracteristicile anatomice ale picioarelor. Pentru confortul sport, la fabricarea încălțăminteii Berlin este folosită pielea rezistentă la uzură, la fel, acest model are o lamelă de forma anatomică. Încălțăminteii Berlin respectă standardul EN ISO 20347. Talpa pantofilor are un element special care descarcă electricitatea statică. Pantofi BERLIN pentru bărbați sunt concepute special pentru cei care petrec mult timp pe picioare în timpul lucrului, pentru a le purta în fiecare zi. Modelul Berlin este perfect pentru lucrătorii serviciilor de curățare, precum și pentru lucrătorii de catering și din industria ușoară. Încălțăminteii Berlin are talpa turnată, care distribuie uniform încărcătura în timpul mersului, având, la fel, proprietăți antiderapante</p>	
<p>Lotul 14 Halate (pentru menajere)</p>	<p>Halat albastru ECO p/u femei</p>	<p>Moldova</p>	<p>Soling SA</p>	<p>Halat pentru femei fabricat din țesătură specializată, de înaltă calitate. Halatul va avea lungime optimă (un pic</p>	<p>Halat ECO pentru femei este fabricat din țesătura specializată, ecologică, de înaltă calitate, constând la 40% din microfibre de</p>	

				deasupra genunchilor), cu mânecă lungă, înzestrat cu buzunare. Halatul se va închide pe nasturi.	poliester și la 60% - bumbac natural, cu densitatea de 165 g/m2. Halat ECO are lungimea optimă (un pic deasupra genunchiului), având siluetă cambrată. Acesta este un model clasic, cu mâneca lungă. Pe halat ECO sunt plasate trei buzunare, inclusiv unul pe piept. Halat ECO se închide cu nasturi.	
Lotul 15 Mănuși cu dexteritate sporită	RND 400	Polonia	Art Mas	Manuși tricotate cu degete, ușoare, confortabile, fără cusături, din fibre mixte sau bumbac. Palma punctată din PVC, pe manșetă este plasată o bandă elastică. Aderența și dexteritatea sporită, destinate pentru lucru în condiții uscate, manseta elastică, greutatea nominală de minim 50g/perechea. EN 420	Mănușile de protecție RND400 sunt fabricate din țesătură durabilă, fără cusătură. Pe partea de palmă a mănușilor se află o căptușeală de PVC care asigură o prindere sigură a instrumentelor, precum și o protecție suplimentară a mâinilor, inclusiv de uleiuri. Mănușile RND400 sunt potrivite pentru diverse activități, inclusiv cele care necesită lucru cu detalii mici: de exemplu, asamblarea pieselor și altele. Pe manșete a mănușilor RND400 este plasată o bandă elastică densă care fixează bine mănușile pe mâini și asigură o protecție suplimentară.	EN 420
Lotul 16 Mănuși rezistente la lichide și uleiuri	Rnit	Polonia	Art Mas	Manusi cu suport din nylon, imersate cu nitril, cu rezistenta la actiuni mecanice si proprietati antialunecare. Rezistenta la abraziuni, uleiri	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	EN 388

				si grăsimi. EN 388, 420	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.	
Lotul 17 Mănuși (Rezistente în contact cu agenți chimici)	Rpvcd	Polonia	Art Mas	Mănuși rezistente în contact cu reagenți chimici, trebuie să fie fabricate din cauciuc, specifice cu lungimea de cel puțin 300 mm, cu degete, rezistente la reagenți chimici concentrați. (acid sulfuric).	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. Mănușile RPVCD sunt potrivite pentru diverse lucrări, inclusiv industria chimică. Lungimea mănușilor este de 35 cm.	EN 420
Lotul 18 Mănuși spilk Termoizolante si Ignifugate (pentru sudori)	Reflex	Polonia	Art Mas	Mănuși de protecție pentru sudori, fabricate din piele de înaltă calitate. Mănușile de protecție sunt potrivite pentru sudare și temperaturi ridicate, cu palma întărită suplimentar	Mănuși de protecție Reflex pentru sudori sunt fabricate din piele de înaltă calitate. Mănușile de protecție Reflex sunt potrivite pentru sudare, precum și pentru lucrări de complexitate moderată în construcții și industrie, asociate cu temperaturi ridicate (până la 100 ° C) și cu pericolul traumatismelor mecanice a mâinilor.	EN 407; EN 420

					Mănuși de protecție Reflex pentru sudură sunt concepute conform standardelor EN 407 (Mănuși de protecție împotriva temperaturilor ridicate) și EN 420 (Mănuși de protecție).	
Lotul 19 Mănuși rezistente la lichide (acoperite total cu nitril)	Harrier Full	Cehia	CERVA	Mănuși din țesătura tricotată de înaltă densitate, rezistentă la frecare și uzură. Pe manșetele mănușilor este plasată o bandă elastic, densă cu rol de fixare a mănușilor pe mâini.	Mănușile HARRIER FULL sunt fabricate din țesătura tricotată de înaltă densitate, rezistentă la frecare. Mănușile sunt acoperite cu un strat de nitril care asigură o prindere sigură, precum și o protecție suplimentară a mâinilor. Este folosit un fel de nitril rezistent la uzură. Pe manșetele mănușilor HARRIER FULL este plasată o bandă elastică, densă care fixează bine mănușile pe mâini. Mănușile HARRIER FULL sunt fabricate în conformitate cu standardul EN 388.	EN 388.
Lotul 20 respiratoare	Pentru vopsitori – Climax 731 cu filtre BLS 424/Pentru lacatusi si sudori – BLS 4400 cu filtre BLS 424	Climax – Spania; BLS - Italia	Productosclimax / BLS Europe	Pentru lăcătuși – 10, EN 148-1 (cu filtru) Pentru sudori – 15, Semimasca de protecție, să fie compatibilă cu masca de sudare Pentru vopsitori – 4, EN 148-1 (cu filtru), sticla să reziste dizolvantului	CLIMAX 731: Masca completă de protecție 731-C este potrivită pentru utilizare generală, când este necesară protecția a respirației și vederii. Masca 731-C poate fi utilizată pentru montaj și construcții, lucrări cu vopsele și lacuri, precum și pentru și alte lucrări. Masca de protecție 731-C se fixează convenabil pe cap. Masca 731-C este concepută conform standardului EN 148-1.	

				<p>Masca 731-C utilizează o serie de filtre 725. Masca corespunde clasei a II-a de protecție (NPF 1000). Lentila largă este fabricată din policarbonat cu un strat împotriva zgârieturilor. Aici sunt prezentate specificații detaliate ale măștii 731-C.</p> <p>Filtre: Filtrul BLS 424 ABEK1P3 R combină protecția împotriva solidelor și lichidelor dăunătoare, a particulelor toxice, a microorganismelor (de exemplu, praf, fum, ceață, cețuri de ulei, bacterii, viruși, spori și enzime), aerosolelor, gazelor și vaporilor. Designul special al filtrului permite o circulație a aerului mai bună, ceea ce facilitează respirația. Filtrul este conceput conform standardului EN 143.</p> <p>BLS 4400: Semimasca de protecție BLS 4400 ABEK1P3 R este potrivită pentru utilizare în timpul lucrărilor cu procese chimice sau pentru protecție împotriva gazelor / vaporilor, precum și praf toxic. Semimasca BLS 4400 ABEK1P3 R protejează împotriva gazelor , a vaporilor și a particulelor. Semimasca se fixează în mod convenabil pe față, fără a restricționa vederea. Datorită diametrului mare al supapelor din filtre, în</p>
--	--	--	--	--

					semimasca BLS 4400 ABEK1P3 R este ușor de respirat. Semimasca respectivă este realizată dintr-un elastomer termoplastice durabil și hipoalergenic.	
Lotul 21 genunchiere	Knee protector GEL	Cehia	CERVA	rezistente la uzură, fixate cu curele din neopren, protecție cu gel pentru genunchi EN 14404:2004	Specificare: • protecție cu gel pentru genunchi pentru confort sporit • curele din neopren pentru fixare sigură • mărime universală • EN 14404:2004+A1 Type 1	
Lotul 22 Combinezon de protecție	Chemsafe C1	Cehia	CERVA	Combinezon de protecție, antistatic, cu glugă, căptușeală microporoasă permeabilă la abur, cusături etanșate, fentă fermoar autoadezivă, manșete elastice la mâneci și picioare, EN 13034	Combinezoane de protecție cu o glugă, lambou furtună cu fermoar, partea de jos de maneci și pantaloni tras împreună cu o banda elastica. Îmbrăcămintea este clasificat ca CE III, tip 5 și 6, este rezistent la anumite produse chimice și de absorbție a particulelor radioactive. Material: non-țesute polipropilenă Culoare: Alb materialul permeabil	EN 374; EN ISO 13982-1; EN ISO 13034; RO 1149; EN 1073-2
Lotul 23 Veste reflectorizante	Kam2	Polonia	Art Mas	EN 340	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.	
TOTAL						

Semnat: *[Signature]* Numele, Prenumele: Dubic Vera În calitate de: Director

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

