

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție 21079164 din 26.04.2023

Obiectul achiziției: Echipament de protecție și dezinfectanți pentru laboratorul ADN al Centrului tehnico-criminalistic și expertize judiciare

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						
1. Halate de material	Veris	Moldova	Soling	Halate de material unisex Utilizat împotriva: bacterii, virusuri, fungi, microbi Material: Tercot (35% bumbac, 65 % Polyester) Mărime: S (7 buc.) M (7 buc.), L (7 buc.), XL (5 buc.) Culoare: albă Poate fi spalat la 40 °C, are lungimea optimă (un pic deasupra genunchiului), având siluetă dreaptă, mâneci lungi, închidere cu nasturi.	Halat medical Veris pentru femei este fabricat din țesatura Forma de înaltă calitate, constând din 35% de bumbac natural și 65% din microfibre de poliester. Halat medical Veris are lungimea optimă (un pic deasupra genunchiului), având siluetă cambrată. Acesta este un model clasic, cu mâneci lungi.	Certificat OEKO-TEX; Rezistență conform ISO 13934-1:2013; Rezistență la rupere conform ISO 13937-3:2000; Rezistență vopselelor la spălături conform ISO 105-C06:2010; Rezistență vopselelor la sudoare conform ISO

						105-E04:2013; Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105 -B02:2013
2. Halate de unică folosință	Bat	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: neșesut de înaltă calitate (constând din 100% de polipropilenă) Mărime: S (400 buc.) M (400 buc.) L (400 buc.) XL (300 buc.) Culoare: albă Lungimea optimă (un pic deasupra genunchiului), având siluetă dreaptă, mâneci lungi, la capăt cu manșetă elastică, închidere din față, fermoar, nasturi, butoniere din polimer.	Stratul superior al hainelor: 100 % polipropilenă Descriere: haină de protecție de unică folosință cu închidere cu buton de presare.	EN ISO 13688
3. Combinezoane de unică folosință	CHEMSAFE MS1 overall	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: neșesut de înaltă calitate (constând din 100% de polipropilenă) Mărime: S (400 buc.) M (600 buc.) L (600 buc.) XL (400 buc.) Culoare: albă Închidere cu fermoar, la capătul mânecii cu manșetă elastică.	Stratul superior al hainelor: 100 % polipropilenă Descriere: salopetă de protecție de unică folosință cu glugă, clapetă cu fermoar autoadeziv și încheieturi și picioare elastice; este rezistentă la unele substanțe chimice; pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva	EN 14325 EN ISO 13688 EN 13034 (Type_6) EN ISO 13982-1 (Type_5)

					<p>substanțelor chimice lichide care aparțin categoriei CE III; pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva particulelor solide și aerosolilor aparține categoriei de tip 5; pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva stropirii limitate aparține categoriei de tip 6.</p>	
<p>4. Mască de protecție respiratorie cu supapă și valvă pentru expirație.</p>	BLS Zer0 30	Italia	BLS Group	<p>Material: polipropilenă Cu supapă și valvă pentru respirație Mărime: adulți Număr straturi: 5 Standard filtrare: BFE \geq98% Dimensiune filtrare: \geq 0.3 microni Culoare: albă Steril: nu</p>	<p>Respirator cu forma anatomică BLS Zero FFP3 R D protejează sistemul respirator împotriva particulelor mici de praf și aerosoli. Respiratorul protejează împotriva concentrațiilor mari de praf respirabil, în timpul sudării, precum și împotriva particulelor radioactive, bacteriilor și virusurilor. În acest respirator este ușor de respirat datorită utilizării tehnologiilor moderne. Respiratorul filtrant BLS Zero FFP3 R D este format din straturi de materiale polimerice neșesute, cu un strat de</p>	<p>EN 149:2001 + A1:2009 [UNI EN 149:2009]</p>


					<p>protecție externă ARMOR® LAYER. Această tehnologie protejează respiratorul de murdărie, praf și lichide, precum și de tensiunile mecanice rezultate din utilizarea prelungită, menținând în același timp eficiența filtrării aerului. Respiratorul respectă standardul EN 149.</p>	
5. Mască-respirator și filter respirator						
5.1 Mască-respirator	BLS 4400 next	Italia	BLS Group	<p>Tip semi-mască, cu panglici elastice reglabile; Sistem dublu de filtrare pentru distribuție redusă; Compatibil cu ochelari de protecție; Posibilitate de schimbare a filtrelor; Mărimea S și M</p>	<p>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</p>	<p>Masca: EN 140:1998 [UNI EN 140:2000]</p> <p>Flitru: EN14387:2004 + A1:2008 [UNI EN14387:2008]</p>

					<p>mare al supapelor din filtre, în semimasca BLS 4400 ABEK1P3 R este ușor de respirat. Semimasca respectivă este realizată dintr-un elastomer termoplastic durabil și hipoalergenic.</p>	
5.2 Filtre respirator	BLS 222	Italia	BLS Group	Compatibile cu respiratorul	<p>Filtrul combinat BLS 222 ABEK1P3 R combină protecția împotriva gazelor și vaporilor organici, anorganici și acizi, precum și a amoniacului și a derivaților acestuia, clasa 1 și a pulberilor (de exemplu, praf, fum, ceață, ceață de ulei, bacterii, viruși, spori, precum și enzime). Designul special al filtrului îmbunătățește circulația aerului, ceea ce face mai ușoară respirația. Filtrul este conform cu EN 143. Filtrul combinat BLS 222 ABEK1P3 R este potrivit pentru măștile faciale din seriile BLS 4000 și BLS 5000.</p> <p>Informații suplimentare:</p>	<p>EN14387:2004 + A1:2008 [UNI EN14387:2008</p>

					<p>termen de valabilitate - 5 ani conform EN 143 fixare cu baionetă B-Lock Cumpărați filtrul combinat BLS 221 A2P3 R în Chișinău la magazinul online Soling, magazinul cu amănuntul sau la sediul nostru central. De asemenea, puteți cumpăra filtre în vrac: comanda minimă de gros este de 20 de filtre BLS 221 A2P3 R. Soling oferă și alte produse de la producătorul BLS.</p>	
6. Ochelari de protecție	GB028	Polonia	Art Mas	<p>Lentile transparente, confecționate din policarbonat, cu tehnologie optidur NCH; Rezistenți la șoc mecanic; 100% protecție împotriva UV; Privire panoramică</p>	<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</p>	EN-166:2001

					etanșeitate și nervuri transversale, și o centură largă care fixează un confort maxim.	
7. Bonete de unică folosință.	VAPI	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: nețesut de înaltă calitate (constând din 100% de polipropilenă) Marime universală, unisex Culoare: albă	Stratul superior al hainelor: 100 % polipropilenă Descriere: capac de protecție de unică folosință 16 g.	
8. Botoșei de unică folosință (bahile).	RENUK	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: polietilenă Mărime: 44-46(46 inclusiv)	Stratul superior al hainelor: 100 % polietilenă Descriere: husa de protecție de unică folosință pentru pantofi.	
9. Manuși nesterile p/u examinare netedă, fără pudră.						
9.1 Manuși nesterile p/u examinare netedă, fără pudră S	RUBETRA	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: latex Mărime: S În cutii a câte 100 bucăți	Material mănuși: latex Descriere: Mănuși de unică folosință din latex nepovestite, potrivite pentru contactul pe termen scurt cu alimentele. Mănuși atestate pentru contactul direct cu alimente fără grăsimi.	EN 420
9.2 Manuși nesterile p/u examinare netedă, fără pudră M	RUBETRA	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: latex Mărime: M	Material mănuși: latex Descriere:	EN ISO 374-1

				În cutii a câte 100 bucăți	Mănuși de unică folosință din latex nepovestite, potrivite pentru contactul pe termen scurt cu alimentele. Mănuși atestate pentru contactul direct cu alimente fără grăsimi.	(typeC K6)
9.3 Manuși nesterile p/u examinare netedă, fără pudră L	RUBETRA	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material: latex Mărime: L În cutii a câte 100 bucăți	Material mănuși: latex Descriere: Mănuși de unică folosință din latex nepovestite, potrivite pentru contactul pe termen scurt cu alimentele. Mănuși atestate pentru contactul direct cu alimente fără grăsimi.	EN ISO 374-5
TOTAL						

Semnat:  Numele, Prenumele: Dubic Vera În calitate de: Director

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

