

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: **nr. 21613938 (ocds-b3wdp1-MD-1777473662711)din 29.04.2026**

Obiectul achiziției: **Achiziția Mijloacelor de protecție**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine a produsului finit și țara de origine a stofei/ țesăturii	Producătorul produsului finit și producătorul stofei/țesăturii	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
Lotul 8						
Centură de siguranță	PB-20	Cehia	Lanex a.s		<p>Descriere: Centura de siguranță PB 20 este destinată efectuării lucrărilor la înălțime, asociate cu riscul de cădere. Centura asigură fixarea sigură a utilizatorului cu ajutorul unei frânghii de siguranță și permite desfășurarea în condiții de siguranță a lucrărilor la înălțime. Construcția centurii este reglabilă în funcție de particularitățile utilizatorului și nu limitează libertatea de mișcare.</p> <p>Construcție: Centura este compusă din: -parte lombară lată și moale, umplută cu spumă specializată pentru un confort sporit în timpul utilizării îndelungate; -curea rezistentă din poliester cu posibilitate de reglare a dimensiunii; -inele laterale de poziționare pentru fixarea elementelor de siguranță; -bucle pentru atașarea genții cu unelte.</p>	EN 358:2018

Fal din capron cu două carabine	29/1+CLIMAX 30	Spania	Productos Climax S.A.

Conformitate cu standardele: EN 358:2018	
<p>Descriere: 29/1 este destinată alpinismului industrial, lucrărilor de salvare și lucrărilor la înălțime, unde este necesar un nivel maxim de siguranță. Datorită rezistenței ridicate și elasticității reduse, aceasta oferă fiabilitate în exploatare în condiții dificile. Coarda este compatibilă cu diferite tipuri de carabiniere și dispozitive de siguranță.</p> <p>Caracteristici tehnice: -Material: poliamidă -Diametru: 14 mm -Rezistență ridicată -Coeficient redus de întindere -Destinație: alpinism industrial, lucrări de salvare, lucrări la înălțime</p> <p>Descriere: Conectorul Climax 30 Atex este un element de legătură destinat asigurării protecției împotriva căderii în cadrul sistemelor de siguranță. Carabiniera conectează sistemul de siguranță direct la punctul de ancorare de pe obiectul de lucru. Este fabricată din oțel de înaltă calitate, oferind fiabilitate și durabilitate în exploatare. Construcția este prevăzută cu clapetă automată și sistem manual de închidere pentru asigurarea unui nivel maxim de protecție.</p> <p>Caracteristici tehnice: -Material: oțel -Înălțime: 107 mm -Lățime: 57 mm -Tip închidere: automată -Sistem de blocare: manual -Destinație: element de conectare pentru sisteme de siguranță</p>	EN 354:2010 EN 362:2004

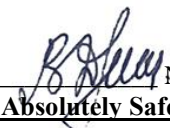
Lotul 12			
Cască de protecție	5RS	Spania	Productos Climax S.A.
Viziere incorporabilă pe cască	436-I	Spania	Productos Climax S.A.

<p>Destinație: Destinată pentru protecția capului lucrătorului împotriva leziunilor mecanice, a apei și a electrocutării în cazul atingerii accidentale a părților conductoare aflate sub tensiune de până la 1000 V.</p> <p>Cerințe tehnice generale conform standardului EN 397: -să fie prevăzută cu sistem de amortizare; -să fie dotată cu bandă purtătoare interioară și curea pentru bărbie; -izolație electrică conform cerințelor standardului; -culoare: oranj; -să fie echipată cu un sistem de reglare comod, care permite ajustarea rapidă și ușoară în funcție de necesitățile individuale ale utilizatorului; -să fie prevăzută cu orificii speciale pentru posibilitatea montării unui vizor de protecție împotriva arcului electric.</p> <p>Conformitate cu standardul: EN 397</p>	EN 397:2012+A1.2012 EN 50365:2002
<p>Destinație: Viziera de protecție este destinată protecției eficiente împotriva efectelor termice, a luminii orbitoare produse de arcul electric, precum și împotriva stropilor de metal topit în timpul lucrărilor de electromontaj.</p> <p>Construcție și materiale: -sistem de prindere pentru montarea pe casca de protecție a electricianului; -suportul vizierei este realizat din material plastic rezistent; -construcție rabatabilă (cu posibilitate de rotire în jurul axei); -ecran realizat din policarbonat; -grosimea materialului: 1,5 mm.</p>	EN ISO 16321-1:2022

Lotul 15			
Manuși de lucru	BABBLER light	Cehia	CERVA GROUP a.s.
Manuș pentru sudor	MERLIN	Cehia	CERVA GROUP a.s.

Dimensiuni: 355 × 130 mm	
Descriere: Mănușile de lucru sunt confecționate din fibre mixte tricotate, fiind concepute pentru a oferi protecție și confort în timpul utilizării. Acestea asigură o bună respirabilitate și libertate de mișcare, fiind potrivite pentru diverse activități profesionale.	
Caracteristici: -material: fibre mixte, tricotate; -acoperire parțială cu cauciuc nitril; -oferă protecție și confort în utilizare; -asigură aderență excelentă și rezistență ridicată la uzură;	EN 388:2016 EN 420:2003+A1:2009
Descriere: Mănușile sunt destinate lucrărilor de sudură și altor activități care implică expunere la temperaturi ridicate și riscuri mecanice. Sunt fabricate din piele de bovină despărțită de înaltă calitate, oferind protecție fiabilă și durabilitate în utilizare.	
Caracteristici: -material: piele de bovină despărțită; -destinație: lucrări de sudură și protecție mecanică; -protecție împotriva temperaturilor ridicate și a riscurilor mecanice; -manșetă tip „gauntlet” (tip clopot) pentru protecție suplimentară și fixare sigură pe mână; -lățimea manșetei: 15 cm; -lungime totală: 35 cm; -asigură confort și rezistență în condiții de lucru intensive.	EN 12477:2001+A1:2005 EN 388:2016+A1:2018 EN 407:2004 EN ISO 21420:2020 EN 12477:2001+?1:2005

--	--	--	--	--	--

Semnat:  Numele, Prenumele: **Dubic Vera** În calitate de: **Director**
Ofertantul: **“Absolutely Safety” SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Călea Ieșilor 67, ap. 199**

