

## 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 **21226233 (ocds-b3wdp1-MD-1715778883892) 15.05.2024**

Obiectul achiziției: Echipamente de protecție (SSM)

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
<b>LOT 1. Echipamente pentru securitatea și sănătatea în muncă</b>							
1.	Mănuși de lucru (cu 1 deget)	Manusi cu un deget cu palma prelata	Moldova	Anraxis SRL	Manuși de cort pentru lucrări de lăcătușerie și construcții, din fibre aspre de bumbac 80-100%, poliester max. 20%. În palmă – țesătură dublă (în 2 straturi), cusute cu ațe trainice, rezistente la uzură și rupere. Rezistență la leziuni mecanice. Lungime 23-26 cm. Mărimi: L-500 per, XXL-600 per. Mărimi: M-XXL. Mănușile trebuie să acopere palmele în întregime.	Mănuși din bumbac cu căptușeală din prelată  Țesătură: bază - șorț din filament dublu. (230 g/m), căptușeală - prelată OP (420 g/m), strat inferior - mithkal. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	
2.	Mănuși tricotate cu 5 degete	FF QUAIL LIGHT HS-04-006	Cehia	CERVA GROUP a.s	Manuși tricotate din fibre mixte: 50-80% bumbac, 20-50% poliester. Aplicatii PVC punctiforme pe ambele fețe, manșeta elastică. Mănușile, fără manșetă, trebuie să acopere palmele în întregime. Lungime 23-26 cm. Mărimi: L-500 per, XXL-500 per.	Material de scufundare: PVC Material mănuși: poliester, tricotate, bumbac, tricotate Material manșetă: bumbac, tricotat, poliester, tricotat Descriere: - mănuși tricotate fără cusături din amestec de poliester/coton - puncte din PVC pe palmă, spate și degete Caracteristici: Tipul de manșetă: tricotwrist Zona de imersiune: Complet Calibru: 7 GG Marimea: 10 (XXL) Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	EN ISO 21420
3.	Mănuși poliuretan cu 5 degete	HARRIER	Cehia	CERVA	Manuși pe suport textil, imersate in	Material de imersie: nitril	EN ISO

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
		FULL		GROUP a.s	poliuretan pe ambele părți. Fără cusături, simț tactil, protecție de murdărie, mortare. Material textil elastic, neted, ușor de curățat, rezistent la uzură, lichide, uleiuri, acizi. Lungime 23-26 cm. Mărimi: L-300 per, XXL-300 per. Mănușile, fără manșetă, acoperă palmele în întregime.	Material mănuși: bumbac, tricotate Material manșetă: bumbac, tricotat Descriere: - mănuși cusute din bumbac interlock - imersate în nitril - manșetă elastic Tipul de manșetă: tricotwrist Industrie: Minerit și cariere, Industrie grea Zona de imersiune: Complet Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	21420 EN 388 (4111X)
4.	Mănuși termoizolante pentru temperaturi înalte	SPONSA	Cehia	CERVA GROUP a.s	Mănuși cu 5 degete din piele naturală moale pentru manevrarea utilajelor SCT, simț tactil, cusute cu ațe trainice, rezistente la uzură și temperaturi înalte mai mari de 100°C. Lungime medie 15-20 cm, mărime L. Mănușile, fără manșetă, trebuie să acopere palmele în întregime.	Material de imersiune: nitril Material căptușeală mănuși: poliester Material mănuși: poliester, tricotate , bumbac, tricotate Material manșetă: poliester, tricotat, bumbac, tricotat Descriere: Mănuși de protecție - mănuși cusute din țesătură specială - acoperite cu nitril - cu căptușeală termoizolantă (țesătură nețesută) - mănușile sunt adecvate pentru manipularea obiectelor fierbinți (până la 250 °C) Industrie: Inginerie, Construcții, Industrie grea Tip manșetă: slip-on Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	EN ISO 21420 EN 388 (3232C) EN_407 (X2XXXX)
5.	Mănuși pentru sudor (CRAGI)	REFLEX-RED KAT.2	Polonia	Art.Mas Sp.k.	Manuși lungi cu 5 degete pentru sudori, confecționate din piele naturală flexibilă cu căptușeală din bumbac, cusute cu ațe trainice, rezistente la uzură și rupere. Protecție de scântei, particule incandescente, metal topit, radiații	Mănuși de sudură cu cinci degete, din piele de vacă roșie -cusături protejate împotriva arderii, -partea dorsală cu manșetă confecționată dintr-un singur element	EN 12477:2001/A 1:2005; EN 407:2020; EN 388:2016;

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					termice și ultraviolete, arcuri de sudare. Rezistență la leziuni mecanice. Lungime minimă 35 cm. Mărimi: XL-50 per, XXL-150 per.	de piele, -dispunere anatomică a degetului mare. -interior finisat cu o căptușeală groasă și moale care sporește -confortul de utilizare, -lungime 35 cm. -Mărimea 10 Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	EN 21420:2020
6.	Mănuși de cauciuc (latex)	STARLING	Cehia	CERVA GROUP a.s	Mănuși lungi din latex pentru lucrul în contact cu substanțe chimice lichide, uleiuri, detergenți și microorganisme, murdării diverse, mortare, vopsele și lacuri. Rezistente și elastice, fără alunecare pe palmă și degete. Lungime 25-30 cm. Mărimi: M-600 per, L-200 per.	Material mănuși: latex Descriere: - mănuși din latex cu flockline din bumbac în interior și finisaj antiderapant pe palmă și degete Tip manșetă: slip-on Industrie: Sănătate și asistență socială Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	EN 420 EN ISO 21420
7.	Mănuși de unică folosință	FF LOON LIGHT HS-06-002 100x latex	Cehia	CERVA GROUP a.s	Mănuși medicale de unică folosință, nesterile N100, mărime M.	Material mănuși: latex Descriere: - mănuși de unică folosință din latex pudrat - potrivite pentru contactul pe termen scurt cu alimentele - mănuși atestate pentru contactul direct cu alimente grase Cutia conține 100 buc. De unică folosință Industrie: Mănuși de protecție a muncii: Sănătate și asistență socială, Alimentație și ospitalitate Greutate: 5,0 g Cu pudră Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, unica folosinta	EN 420 EN ISO 21420 FOOD CONTACT
8.	Salopetă de protecție împotriva	CHEMSAFE	Cehia	CERVA	Salopetă de protecție cu mâneci lungi,	Stratul superior al hainelor: 100 %	EN 14325

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
	murdăriei	C1		GROUP a.s	împotriva murdăriei, cu glugă, de unică folosință. Material PVC respirabil, închidere cu fermoar sau capse. Elastic pentru reglarea optimă a glugăi, elastic în talie, la brațe și jos la picioare. Mărimea L - 6 bucăți, mărimea XL - 12 bucăți.	polipropilenă Descriere: - salopetă de protecție de unică folosință cu glugă, clapetă cu fermoar autoadeziv și încheieturi și picioare elastice - este rezistentă la substanțe chimice și protectoare împotriva elementelor radioactive și protectoare împotriva proprietăților electrostatice - pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva substanțelor chimice lichide aparține categoriei CE III - pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva particulelor solide și a aerosolilor aparține categoriei de tip 5 - pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva stropirii limitate la categoria de tip 6 - pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva contaminării radioactive sub formă de particule aparține clasei 1. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, unica folosinta	EN ISO 13688 EN 1073-2 (Class:1) EN 1149-5 EN 13034 (Type_6) EN ISO 13982-1 (Type_5)
9.	Pelerine impermeabile	NEPTUN	Cehia	CERVA GROUP a.s	Pelerină cu glugă impermeabilă (poliester, PVC) cu mâneci lungi. Încheiere cu capse sau fermoar. Elastic sau șnur pentru reglarea optimă a glugăi. Lungime - acoperă genunchii. Mărimi: M-10 buc, L-10 buc, 2XL -10 buc, 3XL -20 buc. Culori închise.	Stratul superior al hainelor: 100 % poliester , Îneliș: PVC , Grosimea materialului: 0,17 mm Descriere: Înelișul de îmbrăcăminte din material de protecție este de culoare albă: - haină ¾ impermeabilă prelungită cu glugă - cusături cu bandă adezivă - 2 buzunare frontale cu clapetă - tiv interior din cauciuc - ventilație laterală la subsuori și în spate - pachet practic Caracteristici: Impermeabil, Cusături	EN ISO 13688

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						lipite Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	
10.	Tricou	TEESTA	Cehia	CERVA GROUP a.s	Tricou unisex cu mâneci scurte, fabricat din țesătură tricotată calitativă 80-100% bumbac (cu contracție la spălare mai puțin de 1%), bandă de fixare pe umeri. Decolteul cu 5% elasthan pentru stabilitatea formei. Culori închise. Mărime: S-5XL (42-58) Înălțime 150-210 cm.	Stratul superior al hainelor: 100 % bumbac, 160 g/m <sup>2</sup> . Descriere: - tricou de bază unisex cu mânecă scurtă - decolteul cu 5% elasthan adăugat asigură stabilitatea formei - corp fără cusături - bandă de fixare pe umeri - potrivit pentru imprimare și broderie Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	
11.	Căciulă tricotată	MESCOD	Cehia	CERVA GROUP a.s	Căciulă împletită din tricot. Căptușeală subțire, moale, flexibilă. Marime universală (M-3XL). Culori închise.	Stratul superior al hainelor: 100 % acrilic Descriere: - căciulă tricotată Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	
12.	Salopetă cu căptușeală de iarnă	Salopetă cu căptușeală de iarnă (cusatura individuala)	Moldova	Soling SA	Salopetă de lucru cu căptușeală caldă de iarnă. Țesătură rezistentă 70-90% bumbac, sanforizată (cu contracție la spălare mai puțin de 1%). Densitate minimă 300-400 g/m <sup>2</sup> , cusături trainice. Bretele elastice reglabile, suporturi pentru fixare la brâu cu curea, benzi elastice pentru fixare sigură lateral sau în spate la brâu. Acoperire dublă pe genunchi, benzi reflectorizante cu lățimea de 20mm în partea de jos. Buzunare adânci verticale cu clapete frontale și la spate. Buzunare laterale: pentru ruletă, pentru telefonul mobil, pentru stilou. Suport pentru ciocan la spate pe dreapta. Permite spălare automată, stoarcere și uscare prin	Salopetă de lucru cu căptușeală caldă de iarnă. Țesătură rezistentă, CANVAS-320 (320gsm   65% Polyester, 35% Cotton   Canvas), cusături trainice. Bretele elastice reglabile, suporturi pentru fixare la brâu cu curea, benzi elastice pentru fixare sigură lateral sau în spate la brâu. Acoperire dublă pe genunchi, benzi reflectorizante cu lățimea de 20mm în partea de jos. Buzunare adânci verticale cu clapete frontale și la spate. Buzunare laterale: pentru ruletă, pentru telefonul mobil, pentru stilou. Suport pentru	ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000 ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					centrifugare. Păstrarea formei și culorii după spălare. Mărimi: M (46-48) - 5XL (64-66). Înălțime: 150-210 cm.	ciocan la spate pe dreapta. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	ISO 105-X12:2001 ISO 105-B02:2013
13.	Costum de lucru cu logou	Costum de lucru cu logou ( <i>cusatura individuala</i> )	Moldova	Soling SA	Țesătură rezistentă 70-90% bumbac, sanforizată (cu contracție la spălare mai puțin de 1%). Densitate minimă 500-600 g/m2. Cusături trainice. Jacheta cu 2 buzunare exterioare la piept și 2 buzunare frontale verticale, închiderea jachetei pe nasturi și clapetă, logotip pe spate. Bandă reflectorizantă cu lățimea de 20mm pe piept și spate. Manșete reglabile la mâneci. Pantaloni cu suporturi pentru fixare pe curea și benzi elastice laterale la brâu, buzunare adânci verticale cu clapete frontale și la spate, acoperire dublă pe genunchi, benzi reflectorizante cu lățimea de 20mm în partea de jos. Culori închise. Păstrarea formei și culorii după spălare. EN 340, ГОСТ 12.4.280-2014. Mărimi: XS (42-44) - 5XL (64-66). Înălțime: 150-210 cm. Specificația tehnică privind forma, tipul, dimensiunea și aplicarea logoului - a se vedea pct. 5.2 din Caietul de sarcini.	Costum din tesatura CANVAS-320 (320gsm   65% Polyester, 35% Cotton   Canvas) compus din: - Jacheta cu 2 buzunare exterioare la piept și 2 buzunare frontale verticale, închiderea jachetei pe nasturi și clapetă, logotip pe spate. Bandă reflectorizantă cu lățimea de 20mm pe piept și spate. Manșete reglabile la mâneci. - Pantaloni cu suporturi pentru fixare pe curea și benzi elastice laterale la brâu, buzunare adânci verticale cu clapete frontale și la spate, acoperire dublă pe genunchi, benzi reflectorizante cu lățimea de 20mm în partea de jos. Termen de garanție - 12 luni	ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000 ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013 ISO 105-X12:2001 SO 105-B02:2013
14.	Scurtă vătuită de iarnă cu logou	Scurtă vătuită de iarnă cu logou ( <i>cusatura individuala</i> )	Moldova	Soling SA	Scurtă vătuită de iarnă cu suprafață ignifugă; cu glugă. Țesătură densă minim 300 g/m2, 10-20% poliester și 80-90% bumbac, rezistentă la uzură și scânteii, umiditate și vânt, flexibilă, impermeabilă 100%. Cusături cu ațe trainice, încheiere cu nasturi cu clapă de protecție pe toată lungimea în față. Căptușeală groasă cusută, caldă cu strat termoizolant, care asigură protecția de temperaturi negative până la -25°C. Gluga detașabilă cu strat	Scurtă de iarnă cu glugă. Tesătură densă, rezistentă la uzură, umiditate și vânt, flexibilă, impermeabilă 100%. OXFORD-300 (300gsm   100% Polyester   Plain 1/1 - Water resistant). Datorită finisajelor hidrofobe și a țesăturii sale, Oxford-300 este conceput pentru fabricarea corturilor, a adăposturilor și a altor obiecte de	ISO 13934-1:2013 ISO 13937-3:2000 ISO 6330:2000 ISO 12947-2:2002 ISO 12945-2:2000

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					termoizolant, fixată pe nasturi sau fermoar. Buzunare cu clape în partea de jos a scurtei pe exterior - laterale. Culori închise. Bandă reflectorizantă cu lățimea de 2-3cm în partea de sus pe piept și pe spate, logotip pe spate. Păstrarea formei și culorii după spălare. Se exclude șifonarea, micșorarea suprafeței sau alte deficiențe în rezultatul spălării sau acțiunii precipitațiilor atmosferice. Lungime medie, scurta trebuie să acopere șoldurile. Pe lateral la șolduri încheiere cu nasturi și libertatea mișcării în caz de necesitate. Mâneci cu manșete elastice. Mărimi: M(46) - 5XL(64). Înălțime: 150-200 cm. SM EN 14058:2018; SM SR EN 342:2018. Specificația tehnică privind forma, tipul, dimensiunea și aplicarea logoului - a se vedea pct. 5.2 din Caietul de sarcini.	inventar turistic sau de cabană. Această țesătură este potrivită pentru genți, echipamente speciale și îmbrăcăminte de lucru cu cerințe specifice ridicate. Cusături cu ațe trainice, încheiere cu nasturi pe toată lungimea. Căptușeală groasă, caldă cu strat termoizolant, care asigură protecția de acțiunea temperaturilor negative până la -25°C și de condițiile nefavorabile ale mediului climatic. Gluga detașabilă căptușită cu strat termoizolant, bine fixată pe nasturi sau fermoar. Buzunare cu clape în partea de jos a scurtei pe exterior - laterale. Culori închise (navy). Bandă reflectorizantă cu lățimea de 2.5cm în partea de sus pe piept și pe spate. Păstrarea formei și culorii după spălare. Mâneci cu manșete elastic. Termen de garanție - 12 luni.	ISO 105-C06:2010 ISO 105-E04:2013 ISO 105-X12:2001 ISO 105-B02:2013 OEKO-TEX 100
15.	Costum pentru sudor	MULTINORM BOLT FR + MULTINORM NUT FR shirt I.sl. navy	Cehia	CERVA GROUP a.s	Material natural ignifugat, antistatic, rezistent la ardere, scântei, particule incandescente, metal topit, perforații, arcuri de sudare. Densitate minimă 450g/m2. Duritate maximă, cusături trainice cu ațe ignifuge. Jacheta dreaptă cu guler și nasturi se încheie până la gât, nasturii sunt acoperiți cu clapetă. Manșetă reglabilă la mâneci. Pantaloni cu încheiere pe lateral și genunchiere. Culori închise. Păstrarea proprietăților de protecție după curățare/ spălare. Mărimi: M-4XL (48-64). Înălțime: 165-200cm. ISO11611:2015; ISO11612:2020.	Parte de jos: Stratul superior al hainelor: 99 % bumbac FR, 1 % fibră antistatică, 260 g/m², țesută în twill. Descriere: - pantaloni bărbătești multinorm cu talie elastică - 2 buzunare laterale - 2 buzunare pe coapse cu capac cu falpă de velcro - 2 buzunare la spate cu capac cu clapetă de velcro - lungime picioare extensibilă Industrie: Energie și telecomunicații,	EN ISO 13688 EN 1149-5 EN ISO 11611 (Class1A1) EN ISO 11612 (A1 B1 C1 E2 F1) IEC 61482-2 (APC1 (4

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						Industrie grea, Industrie chimică, Industrie minieră și cariere Număr de cicluri de spălare: 50 Parte de sus: Stratul superior al hainelor: 99 % bumbac FR, 1 % fibră antistatică, 220 g/m <sup>2</sup> , țesută în twill. Descriere: - cămașă bărbătească multinormă cu mâneci lungi și închidere cu nasturi - 2 buzunare la piept cu capac cu clapetă de fund - manșete la mâneci cu nasturi Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	kA))
16.	Costum sudor cu spile	WELDAS 44-7440 + 44-7300	Olanda	Weldas® Europe B.V.	Pânză termorezistentă ignifugată cu densitate minimă 450g/m <sup>2</sup> . Protecție de scânteii, particule incandescente, metal topit, radiații termice și ultraviolete, arcuri de sudare. Aplicații suplimentare termorezistente integrale cu spile (piele naturală) pe toată partea din față a costumului (pe jachetă, inclusiv pe mâneci; pe pantaloni - pe toată lungimea). Mărimi: M-4XL (48-64). Înălțime: 165-200cm. ISO11611:2015; ISO11612:2020.	Costum sudor: - Piele de vacă de calitate A - Grosimea pielii: min. 1 mm. Pielea rezistentă la căldură și la flacără, de culoare maro lavă, este fabricată din piele de vacă durabilă și flexibilă. Toate cusăturile pielii sunt cusute cu dublă închidere, cu fir KEVLAR® de înaltă rezistență, rezistent la căldură ridicată și cu 5 straturi. Toate punctele de stres sunt revopsite sau întărite cu piele dublă. Toate niturile și capsele au izolație electrică pentru siguranță. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, 1 luna de exploatare	EN ISO 13688:2013/:2 013/A1:2021  EN ISO 11611:2015 - CLASS 2 (A1 + A2)
17.	Cizme de gumă/ cauciuc femei	GINOCCHIO OB SRA	Italia	BOOTS COMPANY SRL	Cizme polivalente din cauciuc sau PVC, impermeabilitate 100%, confortabile, rezistente la umezeală, murdărie și temperaturi până la 0°C. Pentru lucrări în medii cu lichide, uleiuri, acizi. Interior - forma anatomică. Material elastic, neted,	Material superior: PVC Material talpă exterioară: PVC Material căptușeală: textil Descriere: Cizme înalte din PVC.	EN ISO 20347 (OB SRA)



Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					ușor de curățat. Talpă joasă antiderapantă, rezistentă la uzură, uleiuri, acizi. Mărime: 38-42. Înălțime: 350 mm. Culori închise.	Fabricat în UE Greutatea articolului: ~750 g Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
18.	Cizme de gumă/ cauciuc bărbați	GINOCCHIO OB SRA	Italia	BOOTS COMPANY SRL	Cizme polivalente din cauciuc sau PVC, impermeabilitate 100%, confortabile, rezistente la umezeală, murdărie și temperaturi până la 0°C. Pentru lucrări în medii cu lichide, uleiuri, acizi. Interior - forma anatomică. Material elastic, neted, ușor de curățat. Talpă joasă antiderapantă, rezistentă la uzură, uleiuri, acizi. Mărime: 39-48. Înălțime: 350-450 mm. Culori închise.	Material superior: PVC Material talpă exterioară: PVC Material căptușeală: textil Descriere: Cizme înalte din PVC.  Fabricat în UE Greutatea articolului: ~750 g Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN ISO 20347 (OB SRA)
19.	Cizme scurte bărbați din piele	RAVEN XT S3 SRC Rigger boots	Cehia	CERVA GROUP a.s	Cizme ușoare din piele naturală presată și impermeabilizată, flexibilă, rezistentă, antistatică. Căptușeală textilă rezistentă, flexibilă, tratată antimicrobic. Talpă antistatică și antiderapantă lipită, cusută. Bombeu compozit, lamela antiperforație nemetalică la talpă, durabilitate sporită la uzură. Pentru lăcătuși și sudori. Rezistente la lovire, tăiere, ardere, perforații și alte accidentări. Culoare închisă. Mărime 40-48, înălțime 30-35 cm. EN ISO 20345/A1:2007.	Materialul vârfului: oțel Material talpă intermediară antiperforare: oțel Materialul superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester Descriere: Cizme scurte de siguranță rigger cu vârf metalic și talpă antiperforare. Talpă exterioară din PU de dublă densitate cu o supracopertă masivă. Partea superioară este realizată din piele rezistentă la apă. Absorbție de energie în zona călcâiului - E Talpă exterioară antiderapantă - SR Partea superioară rezistentă la apă - WR Capac metalic de siguranță pentru	EN ISO 20345 (S3 SRC)

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						vârfuri - S Talpă intermediară metalică antiperforație - P Partea superioară respirabilă Talpă exterioară rezistentă la combustibil și ulei - FO Pantofi antistatici - A Disponibil în mărimi mari până la 50 Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
20.	Bocanci de protecție cu bombeu compozit	RAVEN XT MF S3 SRC ankle	Cehia	CERVA GROUP a.s	Bocanci ușori din piele naturală presată și impermeabilizată antistatică, bombeu compozit acoperit. Căptușeală textilă rezistentă, tratată antimicotic. Rezistență sporită la uzură, strivire, lovire, tăiere, ardere, perforații. Interior - forma anatomică. Talpă dublă antiderapantă, lipită și cusută. Calitate bună, durabilitate și confort. Fără accesorii metalice. Culori închise. Mărime: 35-48. Înălțime - la nivelul gleznelor. EN ISO 20345/A1:2007.	Material vârf: compozit Material talpă intermediară antiperforație: compozit Materialul superior: piele Material talpă exterioară: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester Descriere: Bocanci de siguranță cu vârf nemetalic și talpă intermediară antiperforație din material compozit. Talpă PU / PU rezistentă la combustibil și ulei, partea superioară din piele. Pantofi fără accesorii metalice. Caracteristici: Greutatea articolului: ~620 g Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN ISO 20345 (S3 SRC)
21.	Bocanci sudori (tăietori gaze)	BWELD HRO	Polonia	Art.Mas Sp.k.	Bocanci ușori din piele naturală presată și impermeabilizată antistatică. Căptușeală textilă rezistentă. Talpă antistatică și antiderapantă, bombeu compozit acoperit. Pentru operațiuni de sudură. Rezistenți la lovire, strivire, tăiere, ardere, perforații și alte accidentări. Fără șireturi. Fără	Bocanci de siguranță pentru sudură BWELD HRO. Partea superioară înaltă realizată din piele de vacă; Încălțăminte de siguranță pentru sudură cu vârf metalic pentru a proteja	EN ISO 20345: 2011

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					accesorii metalice. Culori închise. Mărime: 40-47. EN ISO 20345/A1:2007.	<p>utilizatorul de rănile care pot apărea în timpul funcționării. Vârful de oțel protejează degetele utilizatorului împotriva impactului cu energie de 200 +/- 4 J și înainte de compresiune cu forță de 15 +/- 0,1 kN.</p> <p>Limba exterioră este o protecție împotriva pătrunderii așchiilor în interiorul pantofului. Încălțăminte este fixată cu o cataramă, ceea ce permite scoaterea imediată a încălțăminteii. Partea superioară este confecționată din piele de vacă naturală ștanțată. Talpă din PU/ cauciuc realizată prin injecție directă, rezistență la temperatură a tălpii în contact pe o perioadă scurtă de timp cu un substrat fierbinte de până la 300°C - HRO, rezistență la ulei, benzină și alți solvenți organici, partea inferioară a tălpii protejează împotriva alunecării (SRC), inserție din oțel, protejând împotriva perforării cu o forță de până la 1100 N, absorbant de energie în călcâi, finisat cu un guler și o limbă moale și confortabilă, sporind confortul de utilizare</p> <p>Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare</p>	
22.	Ochelari de protecție tip închis	COBRA spect. PC visor, AS AF clear	Taiwan	Bollé Safety	Ochelari ușori, cu protecție sporită în partea de sus și pe lateral. Lentile certificate anti-zgârieturi, executate din policarbonat rezistent la temperaturi înalte, leziuni mecanice, praf, așchii	Ochelari de vedere panoramici, fără interferențe vizuale, COBRA oferă o viziune la 180° și o calitate optică perfectă. Opțiunea de a schimba	EN 166 EN 169 EN 170 EN 172

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					metalice sau din lemn, murdărie, acizi, baze, gaz, aburi, fum, raze ultraviolete și infraroșii. Facilitate la întreținere, nu se zgârie la ștergere. Husă pentru păstrare. Lentile transparente, coeficient de filtrare a luminii minim 75%, protecție antișoc și UV, cu câmp larg 180 grade de vizibilitate clară. Protecție frontală și pe lateral împotriva riscurilor mecanice (particule de praf și aerosoluri, așchii de lemn sau metal, lichide și efecte termice), rezistenți la zgârieturi și nu se aburesc în timpul lucrului. Ramă flexibilă cu fixare etanșă pe ochi și față. Bandă elastică ajustabilă pe cap. Material neted, rezistent la corozie și medii agresive. Greutate maximă 150g. ГОСТ 12.4.253. EN 166.	tâmples pentru o curea reglabilă și o garnitură de spumă înseamnă că COBRA este un model extrem de versatil.  Tip de lentile: IR-5, Contrast - eliminarea luminii albastre pentru utilizare în interior, Transparentă, Fumurie, Bollé HD Industrie: Industrie grea, Minerit și cariere, Construcții, Automobile Greutatea articolului: 38 g Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
23.	Ochelari de protecție pentru sudori	545-A	Spania	CLIMAX S.A.	Lentile filtrante rotunde împotriva riscurilor de natură radiativă, inflamabilă, mecanică și electrică. Material neinflamabil. Coeficient de reflecție spectrală minim 60%, protecție antișoc și UV, cu câmp larg de vedere 180 grade. Protecție frontală și pe lateral împotriva riscurilor mecanice (particule de praf și aerosoluri, așchii de lemn sau metal, lichide și efecte termice), rezistenți la zgârieturi și nu se aburesc în timpul lucrului. Ramă metalică inoxidabilă flexibilă cu fixare etanșă pe ochi și față. Bandă elastică lată ajustabilă pe cap. Material neted, rezistent la corozie și medii agresive. Greutate maximă 150g. EN 166, EN 175.	OCHELARI DE SUDURĂ 545-A Ochelarii Climax 545-A au fost concepuți și fabricați pentru a face față radiațiilor emise în procesele de sudare cu oxi-acetilenă și de oxipulare.  Rama, sistem de fixare: Rama este alcătuită dintr-o parte frontală și un sistem de fixare. Partea frontală de culoare verde este fabricată prin injectare de rășină PVC. Ea are o fantă pentru găzduirea cadrului pliabil de-a lungul întregului său perimetru interior. Rama pliabilă, de culoare neagră, este obținută prin injectare de poliamidă și este alcătuită din două piese, una fixată în partea frontală, care găzduiește cele două ochi, și o alta pliabilă cu	EN 175:1997

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						<p>două oculare filtrante.</p> <p>Ocular:</p> <p>Ochelarii au 4 oculare, dintre care 2 sunt incolore, de formă circulară, cu diametrul de 50 mm și grosimea de 3 mm.</p> <p>Cele două oculare filtrante sunt din sticlă înaintinică, cu diametrul de 50 mm și grosimea de 2,6 mm.</p> <p>Acestea sunt adăpostite în partea rabatabilă a ramei, astfel încât să poată fi ridicate atunci când se termină lucrările de sudură, permițând o vedere perfectă prin ocularele incolore.</p> <p>Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare</p>	
24.	Mască de sudori tip Cameleon	ASK 300 Welding hood selfdarking	Cehia	CERVA GROUP a.s	<p>Mască cu geam sticlă de protecție grosimea 1,4 mm, întunecare automată la apariția scânteilor, siguranța imediată la începutul sudării, deschidere și închidere automată, rază mare de vizualizare, clasa optică 1, dispersie 1. Protecție de radiații UV și IR de până la 16 DIN. Temperatură de lucru -10 +60°C. Fixare ajustabilă. Peliculă de polarizare. Senzori detectare arc sudare, reglaj viteză revenire. Filtru sudură de la modul închis (fumuriu protector) la deschis (fara protecție). Sursa de energie - celule fotovoltaice. Greutate max. 0.5 kg. Opțiuni de reglare. EN 379.</p>	<p>Mască de sudură cu filtru electronic de lumină, luminozitate reglabilă a filtrului optic automat de la 9 la 13. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare</p>	EN379
25.	Vizieră (scut) de protecție pentru față, de tip HBT	Visiguard (SE1760(SE176B +SE173A))	Taiwan	Pan Taiwan Enterprise Co., Ltd	<p>Vizieră de protecție pentru față, de tip HBT pentru protecția capului, ochilor și feței sus și lateral de scânteii, particule abrazive și picături de lichide neagresive.</p>	<p>Descriere:</p> <p>Protecție facială integral (vizieră) din PC transparent; cască de protecție cu protecție pentru sprâncene; vizieră din</p>	EN 166

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					Ecran optic transparent din policarbonat, alungit în partea de jos pentru protecția gâtului și părții superioare a pieptului de riscuri mecanice și arsuri termice, acoperit cu strat protector de zgârieturi, raze UV. Bandă textilă elastică pentru transpirație și confort la frunte. Reglare după dimensiunile capului. Temperaturi de lucru -40...+80°C. EN 166; ГОСТ 12.4.023-84.	policarbonat clasa 1B; dimensiuni 8" x 15½" x 1,0 mm Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
26.	Cască de protecție pentru cap	WALTER vent 141	Polonia	Art.Mas Sp.k.	Cască de protecție a capului împotriva leziunilor mecanice. Material ușor din polietilenă de înaltă densitate, în interior poliuretan ca amortizare. Curea de bărbie și curele de fixare textile cu 4 puncte ajustabile pe cap. Găuri de aerisire pe lateral și împotriva transpirației. Poziționare stabilă pe cap. Culoare - oranj. EN 397.	Se utilizează pentru a 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	EN-397:2012 +A1:2012

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						8 - puncte de montare a căștii pe cămașă Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
27.	Căști antizgomot, de tip H540A	Peltor H540A-411-SV Earmuff headband	Polonia	3M	Căști externe reglabile cu atenuare maximă a zgomotului de înaltă și joasă frecvență, dar face ușor de a înțelege vorbirea și semnalele. Conexiune acustică între cavitatea interioară și exterioară, greutate redusă. Rolele de etanșare acoperă integral pavilionul urechilor, sunt umplute cu spumă din material elastic moale, ajustabil și reduce presiunea de contact. Suport flexibil cu reglare pe dimensiunile capului. Protecție eficientă și confort maxim la nivelul de zgomot până la 95 dB, reducere zgomot cu min. 35dB. EN 352.	Materialul pernei pentru bentiță: PVC , PVC Material de căptușeală din spumă: polieter Materialul benzii pentru gât sau al benzii pentru cap: Bandă pentru cap: Oțel inoxidabil , Polioximetilenă (acetal) , PVC Material cupe pentru urechi: ABS Material pernuțe pentru urechi: PVC Descriere: căști de înaltă performanță cu bandă pentru cap și pernuțe de etanșare umplute cu spumă; peretele dublu al cojilor asigură o amortizare excelentă în întreaga gamă de frecvențe  Sistem de fixare: Bandă pentru cap Industrie: Construcții, Agricultură, silvicultură, pescuit, Industrie grea Sistem de protecție: Pasiv Fabricat în UE Greutatea articolului: 265 g SNR - rating cu un singur număr: 35 dB Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN 352-1
28.	Dopuri antifonice cu fir	3M UF-01-100 (Ultrafit)	Polonia	3M	Dopuri antifonice din silicon atașate cu fir. Pentru utilizare multiplă. Mărime dopuri 8-12mm, protecție de zgomot min. 20 dB, material polimeric moale. Forma	Atenuare nominală (SNR) - 29 decibeli Mărci - E-A-R™ Cu fir - Da	EN 352-2

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					anatomocă asigură purtarea lor confortabilă în urechi. În set - husă pentru depozitare.	Dielectric - Nu Materialul dopului de ureche - Polimer elastomeric Forma dopului de ureche - Cu flanșă Dimensiunea dopului de ureche - Regular Dopurile de urechi sunt fabricate cu un design cu trei flanșe pentru a se adapta la diferitele forme și dimensiuni ale canalelor urechii pentru a ajuta la crearea unei etanșări confortabile care blochează zgomotul. Aceste dopuri pentru urechi sunt fabricate dintr-un polimer flexibil și moale care poate fi spălat, astfel încât dopurile pentru urechi pot fi reutilizate, reducând costurile și prelungind durata de viață a produsului. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
29.	Mâneci din piele pentru sudori	WELDAS 44-7028 Lava Brown™	Olanda	Weldas® Europe B.V.	Mâneci confecționate din piele naturală flexibilă. Cusături cu ațe trainice, manșete elastice la ambele capete, fixare sigură pe mâini. Mărime universală. ISO 11611:2015; ISO 11612:2020.	Rezistență ridicată. - Piele de vacă rezistentă la căldură și la foc. - Căptușeală COMFOflex® utilizată. - Închidere cu cârlig și buclă. - În interior 520 gr./m <sup>2</sup> țesătură ignifugată. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN ISO 11611:2015 CLASS 2/A1+A2 UE-000254/0 0
30.	Genunchiere de protecție	Knee protector GEL	Cehia	CERVA GROUP a.s	Genunchiere din material termoizolant aluminizat, strat de gel interior confortabil. Protecția genunchilor de impact mecanic (taieturi, înțepături) și umiditate, reduce oboseala genunchilor și previne pierderea de căldură. Rezistente	Îmbrăcămintea superioară a hainelor de întărire: 100 % gel Descriere: - genunchiere din gel pentru utilizare în timpul lucrului confort în poziție de	EN 14404 (Type1_1)



Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					la uzură, rupere, leziuni mecanice. Material antiderapant silicon sau cauciuc ușor și moale, flexibil cu benzi reglabile elastice, care permite ajustarea dimensiunilor. Asigură izolare și protecție frig, umiditate. Mărime universală. ГОСТ 12.4.011, EN 14404.	îngenunchere - benzi de cauciuc pentru fixare de siguranță Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	
31.	Respirator cu filtru	RU-60	Ucraina	ЗАО «Тамбовмазш - Защита»	Semi-mască filtrantă universală (respirator) tip PY-60M. Protecția organelor respiratorii de aburi, gaze, și aerosoluri nocive. Material flexibil și durabil la medii agresive. Acoperă integral obrații, nasul și gura, lateral cu 2 cartușe filtrante înlocuibile, 1 clapă de inspirație și 2 clape de expirație. Fixare pe cap cu curele elastice reglabile. Exploatare în diapazonul de temperaturi -20...+50°C. Posibilitate de utilizare împreună cu ochelarii de protecție. Cu 3 straturi filtrante, cu supape de inhalare și expirație, clemă pe nas pentru fixare etanșă. Clasa de protecție FFP1. Mărime universală. EN 149.	Respirator PY 60 combină protecția împotriva diverselor aerosoli, amoniac, sulfură de hidrogen și amestecurile lor, 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 143.  Informații suplimentare:  EN 143 protecția împotriva gazelor, vaporilor și particulelor mici termen de protecție - 20 ore Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN 14387:2006; EN 140:2004; EN 143:2002
32.	Respirator împotriva prafului de tip FFP2 (ШБ-1 Лепесток)	BLS O2 102	Italia	BLS S.R.L.	Semi-mască filtrantă cu 2 filtre tip FFP2 (ШБ-1 Лепесток). Acoperă integral obrații, nasul și gura, asigură protecția organelor respiratorii de prafuri cu depășirea concentrației-limită admisibilă de max. 12 ori. Fixare pe cap cu curele elastice reglabile pentru fixare etanșă pe față. Exploatare în diapazonul de temperaturi -20...+50°C. Fiecare semi-mască este ambalată separat. Clasa de protecție FFP3. Mărime universală.	Mască facială filtrantă de unică folosință BLS O2 102 FFP2 NR D oferă protecție a tractului respirator împotriva particulelor solide și a aerosolilor. Forma de cupă, hamul elastic fixat în patru puncte, cleva pentru nas care poate fi modelat pe materialul filtrului asigură o potrivire optimă pentru majoritatea profilurilor faciale.	EN 149:2001 + A1:2009 [UNI EN 149:2009]

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					ГОСТ 12.4.028-76, EN 149.	Supapa de expirație (modelul BLS O2 102V) scade rezistența respiratorie și reduce rezistența respiratorie și scade umiditatea din interiorul căștii faciale filtrante, ceea ce face ca o respirație mai sigură chiar și la locurile de muncă umede sau foarte fierbinți. Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare, unica folosinta	
33.	Mănuși dielectrice	Mănuși dielectrice	Ucraina	ТОВ «Київгума»	Material - latex natural, lungime min. 350mm, grosime 2,9mm. Clasa 3 de protecție. Tensiune de utilizare max. 26,5 kV, tensiune de proba 6,0 kV. Curent max. 16,0 mA. Produse noi și sigilate, ambalate.	Mănușile dielectrice fără cusătura sunt fabricate din polimer rezistent. Mănușile sunt dielectrice (clasa 0) și asigură o prindere sigură a obiectelor, precum și o protecție suplimentară a mâinilor. Mănușile sunt concepute pentru a proteja împotriva daunelor prin electricitate directă și alternativă de până la 1000 V, protejându-se de curentul electric și câmpurile electrostatice, câmpurile electrice și electromagnetice.  Grosimea mănușilor este de 1,1 mm. Mănușile sunt potrivite pentru diverse activități în domeniul energiei electrice, fiind potrivite pentru temperaturi de la -40° până la +40°C.  Informații suplimentare:  polimer rezistent grosime - 1,1 mm până la 1000 V Termen de garanție - 12 luni, cu grija	EN 60903:2017 IEC 60903:2002

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						corespunzătoare, 1 luna de exploatare	
34.	Sticlă TISS pentru masca de sudori	Lenses for welding hood110x90 mm	Cehia	PHT a.s	Sticlă (geam) pentru masca sudor cu grosimea 1,4 mm. Protecție de radiații UV și IR până la 16 DIN. Peliculă de polarizare. Senzori detectare arc de sudare, reglaj viteza filtru de sudură. Trecere automată de la geam fumuriu protector la modul deschis (fără protecție). FOCT ISO 4007-2016, EN 175, EN 379. Dimensiuni: 112 x 93mm - 50 buc, 123 x 98mm - 50 buc.	Lentile pentru masca de sudură 110x90 mm Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN 169
35.	Filtru optic (sticlă) pentru masca de sudură	Lenses for welding hood110x90 mm	Cehia	CERVA GROUP a.s	Filtru optic (sticlă) pentru masca de sudură, dimensiuni 110x90 mm, nivel de întunecare 9 DIN - 35 buc, 10 DIN - 35 buc, 11 DIN - 30 buc.	Lentile pentru masca de sudură 110x90 mm Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare	EN 169
36.	Centură de siguranță-montaj de tip VII-1B (III-B)	25-CNC FASTENING BELT	Spania	CLIMAX S.A.	Centură de siguranță-montaj de tip VII-1B (III-B) cu protecție lombară, cu 2 puncte laterale de fixare și echilibrare. Funie flexibilă de ancorare din poliamidă cu lungimea 1500 mm și grosime 12-14mm cu carabină pentru montare, rezistență la rupere 15kN. În set 2 carabine profesionale cu sistem de siguranță antidesfacere. Material poliester rezistent. Pentru lucrări de construcții și montaj, asigură siguranța, protecția și prevenirea căderii de la înălțime. Rezistență la tensionare 15 kN. Temperaturi de lucru -50...+50°C. Mărime talie 640-1500mm. Greutatea maximă 1,1 kg. Durata de utilizare min. 60 luni. EN 361, EN 358.	Cureaua de poziționare a muncii CLIMAX 25-CN este special proiectată și fabricată pentru a fi utilizată în timpul lucrului sub condiții în care există un anumit risc de cădere de la înălțime. Cureaua permite utilizatorului să ancoreze în siguranță și în siguranță se fixează în mod sigur de structură. Centura de fixare este concepută pentru a să se adapteze la tipul unic de corp și la caracteristicile fizice fiecărui utilizator și pentru a permite o libertate deplină de mișcare sau poziție în timpul activităților normale de lucru, cu un confort total. Durata de viață estimată a acestui produs este de 10 ani și de 5 ani după prima utilizare.	EN 358:2018

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						<p>2 catarama de poziționare laterală pliabile  1 cataramă de reglare  Bandă lombară respirabilă  Dimensiuni: S-XL (83-135 cm)  Greutate: 0,848 kg.  Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare</p>	
37.	Centură de siguranță cu cablu din oțel și carabină	Centură de siguranță 5ПБ	Ucraina	ТОВ «Завод металовиробів «ВЕРТИКАЛЬ»»	Centură de siguranță cu cablu din oțel și carabină, de tip PB5 pentru lucrări de sudare la înălțime. Protecție lombară, cu 2 puncte laterale de fixare și echilibrare. Dimensiunea taliei 640-1500cm. Cablu din oțel cu lungimea 1500 mm cu carabină pentru montare, rezistență la rupere 15kN.	<p>Descriere  Centura de siguranță PB cu coarda din cablu de oțel  Material: poliamidă, poliester, oțel acoperit;  Standard: DSTU EN 358-2017;  Sarcina statică de rupere: Nu mai puțin de 15 kN;  Marimi (circumferința taliei): S (640mm - 1000mm); M (850mm - 1300mm); L (1100mm - 1500mm);  Producător: Ucraina</p> <p>Centura de siguranță fără bretele 5PB este utilizată ca dispozitiv de susținere destinat să protejeze lucrătorii împotriva căderii de la înălțime în timpul lucrărilor de instalare sau reparații în conformitate cu „Regulile de protecție a muncii în timpul lucrului la înălțime”.</p> <p>Acest model de centură de siguranță, datorită utilizării unei sling de cablu de oțel, este utilizat în timpul lucrărilor cu risc de incendiere la înălțime (sudura electrică, sudare cu gaz), precum și în</p>	EN 358-2017

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						<p> timpul lucrului în care este posibilă deteriorarea mecanică a chingii. Centurile de siguranță PB sunt echipate cu diferite tipuri de chingi, precum și carabiniere, care sunt folosite pentru atașarea dispozitivelor la centură.</p> <p> Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare</p>	
38.	Centură de poziționare	FLEXIBLE ANCHOR LINE ROPE (Línea de anclaje vertical en cuerda trenzada de 14 mm)	Spania	CLIMAX S.A.	Centură de poziționare de tip FAL 12M pentru lucru în fântâni și tranșee, frînghie 12m.	<p> Pentru utilizare pe verticală cu dispozitive de oprire a căderii EN 353-2 adecvate diametrului acestei frînghii.</p> <p> Material: Poliamidă în 3 straturi.</p> <p> Metraj: 115gr/m.</p> <p> Finisaje: Dantelă și nod terminal sau degetar la capete.</p> <p> Forța de rupere:: 4000 kg.</p> <p> Alungire:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 500 daN 23%.</li> <li>- 1000 daN 33%.</li> <li>- 1500 daN 39%.</li> <li>- 2000 daN 43%.</li> </ul> <p> Diametru: 14mm.</p> <p> Lungime: La cerere.</p> <p> Termen de garanție - 12 luni, cu grija corespunzătoare</p>	EN 353- 2; EN 365
39.	Ham de protecție/ siguranță	LANEX LX2	Cehia	LANEX a. s.	Ham complex de siguranță de tip 1PL cu centură de poziționare pentru lucrări la înaltime din curele rezistente la leziuni mecanice și medii agresive. Curelele se fixează în siguranță în jurul șoldurilor, umerilor, șalelor și spatelui, susținând corpul. Mărime universală. EN 361 Ham de siguranță.	Centură de siguranță LX2 XXL cu puncte de prindere față și spate, centură de poziție cu inele laterale, curele de umăr și de coapsă reglabile, chingă prelungită la punctul de prindere spate EN 361, EN 358 Greutatea maximă a utilizatorului este	EN 358 EN 361

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						de 140 kg Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției	
<b>LOT 2. Echipament de protecție pentru pompieri</b>							
1.	Costum de protecție pentru pompieri cu logou	Costum p/u pompieri CP1521CO	Romania	Danger SRL	Jachetă și pantaloni din material termorezistent ignifug. Jacheta cu logotip pe spate. Bandă ignifugă reflectorizantă în spate și în față pe scurtă și pe pantaloni. Strat exterior din țesătură aramică, care asigură protecția împotriva focului, căldurii radiante și apei fierbinți. Strat mediu de protecție la radiația calorică și apă. Strat interior (căptușeală cu protecție termică) – țesătura din aramidă și vâscoză. Costumul permite spălare automată, stoarcere și uscare prin centrifugare. Păstrarea culorii, mărimii, formei și capacității de protecție după spălare. Mărimi: M - 4XL (48 -58), culori închise. EN 388; EN469; EN 407:2010. Specificația tehnică privind forma, tipul, dimensiunea și aplicarea logoului - a se vedea pct. 5.2 din Caietul de sarcini.	Se compune din jacheta si pantaloni.  Jacheta se incheie cu fermoar detasabil pana pe guler, cu fenta de acoperire cu inchidere suplimentara pe toata lungimea ei cu banda velcro. Jacheta are trei buzunare cu refileti, clape antiapa, doua pozitionate la partea inferioara si unul la partea superioara a pieptului stang si epoleti. Inchiderea clapelor si a epoletilor se face cu banda velcro. Manecile sunt drepte, cu clini pentru lejeritate, in terminatie se ajusteaza cu bride cu prindere cu banda velcro.  Pantalonul are inchidere cu fermoar metalic si banda velcro, in talie are elastic pe partile laterale, la partea de sus bretele cu tresa elastica ajustabile cu catarama metalice. Pantalonii sunt drepti in terminatie cu bazoane exterioare la genunchi si sunt dublati in intregime. Pe piept, talie si pantaloni este aplicat circular cate un rand de banda reflectorizanta contrastanta, iar pe maneci sunt aplicate doua randuri de banda.  Materiale	Certificări și niveluri de performanță SR EN 469:2020 - Îmbrăcăminte de protecție pentru pompieri. X2 protecție împotriva căldurii de contact – nivel 2 X2 protecție împotriva căldurii de convecție – nivel 2 X2 protecție împotriva căldurii radiante – nivel 2 Y2 rezistență la presiune hidrostatică inițială – nivel 2 Z2 rezistență

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						<p>Strat exterior: țesătură NOMEX® Tough 75% Meta-Aramidă+23% Para-Aramidă+2% fibre antistatice</p> <p>Strat intermediar imper-respirabil: tricot PES + membrană imper-respirabilă PU</p> <p>Strat intermediar termoizolant: barieră termică neșesut fibre aramidice</p> <p>Strat interior: căptușeală țesătură 50% fibre ignifuge aramidice + 50% vâscoză FR</p> <p>Fermoare metalice ignifuge, bandă velcro ignifugă</p> <p>Bandă retroreflectantă contrastantă ignifugă galben/argintiu/galben</p> <p>Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției</p>	<p>la vapori de apă – nivel 2 SR EN 1149-5:2018 - Îmbrăcăminte de protecție. Proprietăți electrostatice. Timp de diminuare a sarcinii la jumătate, t50%: &lt; 4s, Coeficient de protecție S: &gt; 0,2. SR EN ISO 20471:2013 - Îmbrăcăminte de mare vizibilitate. Parțial (doar cerințe pentru benzile retroreflectante și cu caracteristici combinate) SR EN ISO 14116:2015 - îmbrăcăminte de protecție împotriva flăcărilor</p>

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
							Indice 3 de propagare a flăcării SR EN ISO 13688:2013 - Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe generale.
2.	Echipament protecție organe respiratorii cu filtru și glugă	ECHIPAMENT E DE EVACUARE 756	Spania	CLIMAX S.A.	Echipament cu filtru și glugă pentru autosalvare în caz de accident chimic sau incendiu. Țesătură tricotată elastică ignifugă, rezistență la temperaturi ridicate și produse chimice. Protecție eficientă de gaze toxice degajate din industrie, rezultate de incendii, vapori și particule nocive. Mărime universală. SR EN 136.	Măști de evacuare cu filtru pentru a proteja purtătorul de substanțe chimice nocive în timpul traseului lor de evacuare către un mediu sigur și respirabil. Glugă realizată din PVC fără căptușeală. Vizieră transparentă din PVC. Filtru de tip ABEK. Oferă protecție împotriva unei game largi de gaze și vapori toxici. Nu furnizează aer.  Vizieră transparentă din PVC. Filtrele 755/756 Mască: 756 Material: PVC fără căptușeală Factor de protecție nominal (FP): 50 Reglementări: EN 140:1998 Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției	EN 140:1998
3.	Mănuși de protecție pentru pompieri	M48SW	Germany	Seiz Technical Gloves GmbH	Mănuși din materiale ignifuge cu 5 degete și cu carabiniere metalice pentru prinderea între ele, de centura de siguranță sau de mincile EIP. Mănușile sunt confecționate din straturi textile și	Echipament de categoria a III-a de protecție – riscuri ireversibile, destinat pompierilor care executa operatiuni de stingere a incendiilor si activitati	EN ISO 21420:2020 EN659:2003+ A1:2008




Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
					membrană specială. Toate straturile sunt prinse între ele în scopul evitării întoarcerii pe dos a straturilor interne. Pe partea exterioară sunt incluse elemente reflectorizante. Partea palmară din material rezistent la temperaturi ridicate până la 650°C, apă, uzură. Mărime L (10 - 12). SR EN 659+A1.	asociate. Manusile se compun din corp cu 5 degete și manseta lungă prevăzută cu benzi reflectorizante, cu structura multistrat formată din spalt bovină, membrana impermeabilă și captuseala din KEVLAR cu polyester-glass. Manseta este prevăzută cu carlig și inel de carabinieră și cu bandă velcro pentru ajustare. Asigura protecție împotriva riscurilor termice – căldură și/sau foc și împotriva riscurilor mecanice. Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției	
4.	Cască protecție pentru pompieri	CSPA	Croatia	PAB AKRAPOVI C D.o.o.	Cască de protecție a capului de temperaturi ridicate (teste la 1000°C) și ale focului deschis, a lichidelor, sarcinilor statice și dinamice. Protecția feței și ochilor de lichide și diferite leziuni mecanice directe. Casca va acoperi maximal capul, zonele urechilor și ceafa. Ecran facial – vizorul rezistent la temperaturi ridicate, flăcări și substanțe chimice, asigură protecție împotriva radiațiilor infraroșii, cu filtru anti-zgârieturi, anti-aburire. EN 443:2008.	Casca PAB Fire Compact îndeplinește cerințele standardului EN 443:2008, MED, EN 14458:2004 și EN 166:2004. A fost proiectată pentru a proteja capul în cele mai extreme condiții. Este compusă din: 1. Calota Fire Compact; 2. Vizor; 3. Garnitura de impact; 4. Harnasament interior; 5. Piesa de reglaj la nivelul gâtului; 6. Banda cap antitranspirație; 7. Burete pentru cap din interior; 8. Curea de barbă; 9. Autocolante reflectorizante; 10. Suport de lanternă* 11. Lanterna * 12. Ochelari interni* 13. Protector de gât* *Accesorii optionale Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției	EN 443:2008; EN 14458:2004; EN 166:2004
5.	Cizme protecție pentru pompieri	FHR 005	Polonia	Brandbull International S.A.	Cizme cu material exterior: piele hidrofobizată, grosime 2,5-2,7 mm. Talpă și carâmb din cauciuc vulcanizat antiderapant, rezistent la foc și medii	Confort maxim IBISAFE® - inserție de talpă din Kevlar® în locul unei inserții din oțel,	EN 15090:2012; EN

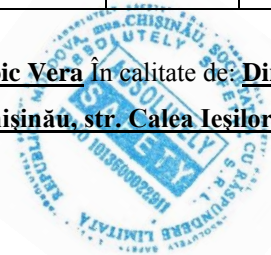
Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
					<p>agresive cu capacitate de izolare a căldurii, carâmb cu întărituri de 2 mm. Testat pentru a rezista la acțiunea curentului electric de 18kV în condiții uscate. Talpa rezistentă la obiecte tăioase și ascuțite. Protecție pentru degete cu formă anatomică. La interior cu ciorap (șosetă de iarnă) termoizolant pentru perioada rece. Mărimi 40-47. EN ISO 20345.</p>	<p>asigurând că talpa rămâne neperforabilă, flexibilă și elastică, cu proprietăți excelente de izolare termică. Utilizarea sa reduce semnificativ greutatea încălțăminteii.</p> <p>NITRIL® - talpă din cauciuc vulcanizat negru, protejează împotriva înghețului și a temperaturilor ridicate, ergonomică, antistatică, antiderapantă, rezistentă la acizi și uleiuri, ușor de păstrat curată.</p> <p>JADO® - un sistem de microventilație utilizat în partea superioară a cizmei (la manșetă), asigură o bună izolare termică atât la temperaturi ridicate, cât și la temperaturi scăzute.</p> <p>Zonă de articulare spate.</p> <p>Protecție suplimentară a gleznei.</p> <p>Curele de tragere rapidă din piele.</p> <p>Căptușeală în jurul gleznei.</p> <p>Manșetă moale în partea superioară a ghetei.</p> <p>Limbă anatomică.</p> <p>Siguranță în condiții extreme</p> <p>Al treilea nivel de izolare termică HI3 (rezistență la căldură de contact 40 de minute la 250°C).</p> <p>Vârful din oțel cu margine din cauciuc rezistent la abraziune, rezistență la impact de 200 J și forță de penetrare de 1500 N.</p> <p>Confecționați din piele hidrofobă cu granulație în relief (modelele 005 PL și 006 PL) sau din piele netedă (modelele</p>	20345:2022

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						005 și 006), tratată special, rezistentă la căldură și la apă (timp de 180 de minute). Banda reflectorizantă neinflamabilă 3M® asigură o vizibilitate excelentă la utilizare. Cusături cu fir neinflamabil NOMEX®. Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției	
6.	Centură de siguranță pentru pompieri	25-CNC FASTENING BELT	Spania	CLIMAX S.A.	Centură de poziționare cu protecție lombară, rezistentă termic, la leziuni mecanice și chimice. Material - chingă trainică ignifugată cu lățimea de 85mm. Cataramă de închidere cu dublă siguranță. Cataramă de ajustare și siguranță suplimentară. Inel mare de ancorare laterală, din aluminiu. Mijloc de legătură (cablu din oțel) cu carabină automată la capăt. Protector lombar, cataramă dublă de ajustare, două inele de poziționare laterale și cataramă cu închidere dublă. Sarcina de încercare - 350 kg. Mărimi L-XL (90-120). EN 358.	Cureaua de poziționare a muncii CLIMAX 25-CN este special proiectată și fabricată pentru a fi utilizată în timpul lucrului sub condiții în care există un anumit risc de cădere de la înălțime. Cureaua permite utilizatorului să ancoreze în siguranță și în siguranță se fixează în mod sigur de structură. Centura de fixare este concepută pentru a să se adapteze la tipul unic de corp și la caracteristicile fizice fiecărui utilizator și pentru a permite o libertate deplină de mișcare sau poziție în timpul activităților normale de lucru, cu un confort total. Durata de viață estimată a acestui produs este de 10 ani și de 5 ani după prima utilizare. 2 cataramă de poziționare laterală pliabile 1 cataramă de reglare Bandă lombară respirabilă Dimensiuni: S-XL (83-135 cm)	EN 358:2018

Nr. crt.	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
0	1	2	3	4	5	6	7
						Greutate: 0,848 kg. Sunt supuse unei garanții pentru o perioadă de 12 luni de la data achiziției	

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

Ofertantul: **Absolutely Safety SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor 67, ap. 199**



## Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție **21226233 (ocds-b3wdp1-MD-1715778883892) 15.05.2024**

Obiectul achiziției: Echipe de protecție (SSM)

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>LOT 1. Echipamente pentru securitatea și sănătatea în muncă</b>											
1.	18100000-0	Mănuși de lucru (cu 1 deget)	per.	1100,00	22.50	27.00	24,750.00	29,700.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
2.	18100000-0	Mănuși tricotate cu 5 degete	per.	1000,00	9.17	11.00	9,166.67	11,000.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
3.	18100000-0	Mănuși poliuretan cu 5 degete	per.	600,00	16.67	20.00	10,000.00	12,000.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
4.	18100000-0	Mănuși termoizolante pentru temperaturi înalte	buc.	10,00	187.50	225.00	1,875.00	2,250.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
5.	18100000-0	Mănuși pentru sudor (CRAGI)	per.	200,00	52.50	63.00	10,500.00	12,600.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
6.	18100000-0	Mănuși de cauciuc (latex)	per.	800,00	10.00	12.00	8,000.00	9,600.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
7.	18100000-0	Mănuși de unică folosință	cut.	10,00	191.25	229.50	1,912.50	2,295.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
8.	18100000-0	Salopetă de protecție împotriva murdăriei	buc.	18,00	28.33	34.00	510.00	612.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
9.	18100000-0	Pelerine impermeabile	buc.	50,00	115.00	138.00	5,750.00	6,900.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
10.	18100000-0	Tricou	buc.	500,00	53.33	64.00	26,666.67	32,000.00	60 (șaizeci) zile	MD39VI02	

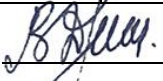
Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									calendaristice din data semnării Contractului	251010000 0013MDL	
11.	18100000-0	Căciulă tricotată	buc.	200,00	25.00	30.00	5,000.00	6,000.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
12.	18100000-0	Salopetă cu căptușeală de iarnă	buc.	70,00	491.67	590.00	34,416.67	41,300.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
13.	18100000-0	Costum de lucru cu logou	set	250,00	579.17	695.00	144,791.67	173,750.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
14.	18100000-0	Scurtă vătuită de iarnă cu logou	buc.	250,00	454.17	545.00	113,541.67	136,250.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
15.	18100000-0	Costum pentru sudor	buc.	30,00	1,003.33	1,204.00	30,100.00	36,120.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
16.	18100000-0	Costum sudor cu spile	buc.	22,00	4,500.00	5,400.00	99,000.00	118,800.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
17.	18100000-0	Cizme de gumă/ cauciuc femei	per.	30,00	145.00	174.00	4,350.00	5,220.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
18.	18100000-0	Cizme de gumă/ cauciuc bărbați	per.	30,00	145.00	174.00	4,350.00	5,220.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
19.	18100000-0	Cizme scurte bărbați din piele	per.	110,00	550.83	661.00	60,591.67	72,710.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
20.	18100000-0	Bocanci de protecție cu bombeu compozit	per.	250,00	388.33	466.00	97,083.33	116,500.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
21.	18100000-0	Bocanci sudori (tăietori gaze)	per.	30,00	322.50	387.00	9,675.00	11,610.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.	18100000-0	Ochelari de protecție tip închis	buc.	97,00	257.50	309.00	24,977.50	29,973.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
23.	18100000-0	Ochelari de protecție pentru sudori	buc.	30,00	101.25	121.50	3,037.50	3,645.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
24.	18100000-0	Mască de sudori tip Cameleon	buc.	3,00	1,093.33	1,312.00	3,280.00	3,936.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
25.	18100000-0	Vizieră (scut) de protecție pentru față, de tip НБТ	buc.	18,00	145.83	175.00	2,625.00	3,150.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
26.	18100000-0	Cască de protecție pentru cap	buc.	80,00	65.00	78.00	5,200.00	6,240.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
27.	18100000-0	Căști antizgomot, de tip H540A	buc.	15,00	511.67	614.00	7,675.00	9,210.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
28.	18100000-0	Dopuri antifonice cu fir	buc.	30,00	41.67	50.00	1,250.00	1,500.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
29.	18100000-0	Mânci din piele pentru sudori	per.	20,00	415.83	499.00	8,316.67	9,980.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
30.	18100000-0	Genunchiere de protecție	per.	50,00	198.33	238.00	9,916.67	11,900.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
31.	18100000-0	Respirator cu filtru	buc.	55,00	165.00	198.00	9,075.00	10,890.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
32.	18100000-0	Respirator împotriva prafului de tip FFP2 (ШБ-1 Лепесток)	buc.	215,00	9.53	11.43	2,047.87	2,457.45	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
33.	18100000-0	Mănuși dielectrice	per.	10,00	358.33	430.00	3,583.33	4,300.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000	

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									semnării Contractului	0013MDL	
34.	18100000-0	Sticlă TISS pentru masca de sudori	buc.	100,00	15.83	19.00	1,583.33	1,900.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
35.	18100000-0	Filtru optic (sticlă) pentru masca de sudură	buc.	100,00	12.50	15.00	1,250.00	1,500.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
36.	18100000-0	Centură de siguranță-montaj de tip VII-1B (III-B)	buc.	2,00	487.50	585.00	975.00	1,170.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
37.	18100000-0	Centură de siguranță cu cablu din oțel și carabină	buc.	2,00	554.17	665.00	1,108.33	1,330.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
38.	18100000-0	Centură de poziționare	buc.	2,00	820.84	985.00	1,641.67	1,970.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
39.	18100000-0	Ham de protecție/ siguranță	buc.	2,00	1,170.84	1,405.00	2,341.67	2,810.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
		<b>Total lot 1</b>	-	-			<b>791,915.39</b>	<b>950,298.45</b>	-	-	
<b>LOT 2. Echipament de protecție pentru pompieri</b>											
1.	18100000-0	Costum de protecție pentru pompieri cu logou	buc.	11,00	13,416.67	16,100.00	147,583.33	177,100.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
2.	18100000-0	Echipament protecție organe respiratorii cu filtru și glugă	buc.	2,00	708.34	850.00	1,416.67	1,700.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
3.	18100000-0	Mănuși de protecție pentru pompieri	buc.	11,00	1,665.83	1,999.00	18,324.17	21,989.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
4.	18100000-0	Cască protecție pentru pompieri	buc.	11,00	6,000.00	7,200.00	66,000.00	79,200.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
5.	18100000-0	Cizme protecție pentru pompieri	buc.	11,00	5,499.17	6,599.00	60,490.83	72,589.00	60 (șazeci) zile calendaristice din data	MD39VI02 251010000	



Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									semnării Contractului	0013MDL	
6.	18100000-0	Centură de siguranță pentru pompieri	buc.	2,00	487.50	585.00	975.00	1,170.00	60 (șaizeci) zile calendaristice din data semnării Contractului	MD39VI02 251010000 0013MDL	
		<b>Total lot 2</b>	-	-			<b>294,790.00</b>	<b>353,748.00</b>	-	-	
		<b>TOTAL</b>	-	-			<b>1,086,705.39</b>	<b>1,304,046.45</b>	-	-	

Semnat:  Numele, Prenumele: **Dubic Vera** în calitate de: **Director**

Ofertantul: **Absolutely Safety SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor 67, ap. 199**

