

## 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: <b>21260404 (ocds-b3wdp1-MD-1721281118974)</b> din <b>18.07.2024</b>							
Obiectul achiziției: <b>Echipament individual de protecție</b>							

Nr. poz.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
	<b>Bunuri/servicii</b>				Conform caietului de sarcini		
2	Costum – protecție chimică (clor)	Costum „ТАНТАЛ”	Russia	ООО «ПРОМКОПМЛЕКТАЦИЯ»	Conform caietului de sarcini	Destinat pentru locurile de muncă unde sunt efectuate activități cu folosirea substanțelor periculoase și/sau nocive, toxice, caustice, corozive etc., în special clor sau amestec de clor. Setul Tantal constă din pantaloni, o geacă și o beretă confortabili care se potrivesc foarte bine pentru lucru. Datorită designului funcțional și croieii drepte a costumul Tantal, în el este ușor de mișcat și lucrat. Pentru confort sporit, costumul are gauri de ventilație suplimentară. Costumul este confecționat dintr-o țesătură de postav, cu o densitate ridicată (760 g / m <sup>2</sup> ). Țesătura costumului este tratată cu substanțe speciale și rezistă la contactul cu acizii în concentrație de până la 80%. Kitul Tantal corespunde standardelor GOST 12.4.251 - 2013 și TP TC 019/2011.	TP TC 019/2021 GOST 12.4.251 - 2013
3	Costum — izolant pentru intervenții, protecție chimică (L1)	L-1	Ucraina	ТОВ «Охорона праці»	Conform caietului de sarcini	Costum universal pentru protejarea personalului L-1 - costum de protecție ușoare proiectate pentru a fi utilizate ca un universal personal special haine de protecție a pielii umane, îmbrăcăminte și încălțăminte, din efectele de,,	EN ISO 13688:2016 EN ISO 467:2003 EN ISO 13034:2007 EN ISO

						<p>aerosoli substanțe solide, lichide picături-toxice, suspensii, aerosoli, agenți biologici nocive și praf radioactiv . Utilizate în zonele contaminate cu substanțe chimice toxice și periculoase din industria chimică, în îndeplinirea decontaminare, decontaminare și dezinfectare de muncă. Costumul nu este izolat.</p> <p>Costum "L-1" este folosit în combinație cu echipament de protecție Echipament respiratorie (EPR). Utilizarea de costum ar trebui să fie puse în aplicare strict în conformitate cu utilizarea prevăzută, în anumite formulări de substanțe periculoase, care au efecte nocive asupra organismului uman. Nu folosiți costum pentru o parte care nu trebuie divulgate de poluanți de mediu. Interval de temperatură costum "L-1", de la minus 40 ° C până la + 36 ° C, în timp ce lucrează în costum a fost de acord cu reglementările Codului Muncii. Costum "L-1" nu este destinat pentru activitatea desfășurată de incendii.</p> <p>Poate fi folosit de mai multe ori.</p>	14605:2017
4	Bocanci – electricieni	HALWILL MF ESD SIP SRC ankle	Cehia	CERVA GROUP a.s.	Conform caietului de sarcini	<p>Material vârf: compozit  Material talpă intermediară antiperforare: compozit  Material superior: microfibră  Material talpă: poliuretan cu densitate dublă  Material căptușeală: plasă din poliester</p> <p>Descriere: încălțăminte de tip gheată pentru picior  - încălțăminte de siguranță cu gleznă într-o combinație modernă de culori negru-verde - partea superioară a încălțăminteii este fabricată din microfibră și perforată pe toată lungimea - talpa antiderapantă din poliuretan cu două densități asigură nu</p>	EN ISO 20345 (S1 P SRC) EN 61340-4-3 ( <i>Climatic class: III electrostatic_dissipative</i> )

						numai confort, ci și siguranță maximă la fiecare pas - încălțăminte este dotată cu o talpă interioară confortabilă, perforată, care garantează confortul și circulația aerului în interiorul încălțăminteii - absorbția energiei în zona călcâiului absoarbe șocurile și reduce senzația de oboseală a picioarelor - datorită vârfului de siguranță din material compozit, încălțăminteii îndeplinește cerințele standardului EN ISO 20345: 2011 - acest lucru înseamnă că picioarele sunt protejate împotriva comprimării cu o forță de până la 15 kN sau a căderii unei sarcini de până la 20 kg de la o înălțime de 1 m - picioarele sunt protejate și de jos, datorită tălpii intermediare antiperforare din material compozit - încălțăminteii nu conține părți metalice și este dotată cu funcție ESD - prin urmare, este un model ideal pentru spații interioare și medii sensibile, unde este necesar să se prevină scânteile de la descărcările electrostatice sau pentru încăperi dotate cu cadru de siguranță	
5	Bocanci - sudor	STEELER WELDER S3 HRO M SRA ankle	Cehia	CERVA GROUP a.s.	Conform caietului de sarcini	Material vârf: oțel Material talpă intermediară antiperforare: oțel Material superior: piele Material talpă: cauciuc Material căptușeală: plasă din poliester Descriere: Călcâi de protecție pentru picior - pantofi de siguranță cu gleznă cu vârf metalic și talpă interioară antiperforare - talpă din cauciuc HRO antistatică, antiderapantă, rezistentă la temperaturi ridicate (până la 300 °C) - talpă rezistentă la uleiuri - partea superioară din piele	EN ISO 20345 (S3 HRO M SRA)
6	Mănuși – din prelată	Manusi din brezent	Moldova	Solig SA	Conform caietului de sarcini	Mănuși cu un deget, destinate pentru locurile de muncă cu pericol de tăiere,	ГОСТ 15530-93

						lovire, zgârâiere și murdărire a mâinilor (lăcătuș la rețelele apeduct și/sau canalizare).	
7	Căciulă - termoizolantă	CZBAW	Polia	RAW-POL	Conform caietului de sarcini	tricotaje: 100% fire acrilice greutatea piesei aproximativ 60 g pliabil, lungimea sa poate fi ajustată	EN ISO 13688:2013 EN ISO 12947-2:2016 RS26401:2018 RS26101:2019
<b>TOTAL</b>							

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

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

