

[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 21372381 din 26.02.2025							
Obiectul achiziției: <u>Echipament individual de protecție</u>							

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	
Bunuri/servicii							
1	Costum – culori deschise	Costum	Moldova	Cunac SRL	Conform caietului de sarcini	Costum confectionat din Builder 240 este o țesătură durabilă și confortabilă din bumbac 100%. Are o respirabilitate excelentă, o rezistență crescută la tracțiune și densitate.pentru locurile de muncă la laboratoare de apă potabilă și ape uzate, precum și grupul sanitar în condiții de uzură prematură sau murdărire excesivă a îmbrăcămintei personale. Este fabricat din stofă mixtă de culoare albă: bumbac și nu mai mult de 30 % fibre sintetice, compus din pantaloni și bluză cu mâneca scurtă	
2	Costum – protecție chimică (clor)				Conform caietului de sarcini	-	
3	Costum — izolant pentru intervenții, protecție chimică (L1)				Conform caietului de sarcini	-	
4	Bocanci – electricieni	Bocani Milano	Cehia	Cerva	Conform caietului de sarcini	<p>Material capac: compozit Material talpă intermediară antipunctură: compozit Material superior: piele despicata Material talpă: poliuretan cu dublă densitate Material căptușeală: plasă de poliester</p> <p>Descriere: • pantofi clasici de siguranță, cu vârf din compozit, care protejează împotriva compresiei cu o forță de până la 15 kN sau a unei sarcini de până la 20 kg de la o înălțime de 1 m • talpă exterioră antistatică și ușoară din poliuretan cu densitate dublă, care este în plus rezistentă la uleiuri și abraziune • picioarele sunt protejate și de dedesubt, datorită tălpii din compozit natural; Pielea BARTON și căptușeala interioară este realizată din material Airmet plasă respirabil cu tehnologie microcanal, care asigură o funcționalitate ridicată de transport • pantofii nu conțin piese metalice • datorită materialelor moderne utilizate la producerea acestui</p>	Talpă intermediară nemetalică antiperforare - PL, PS Pantofi antistatici - A Partea superioară respirabilă Talpă exterioră rezistentă la combustibil și ulei - FO Fără metal - MF Talpă exterioră anti-alunecare - SR

						<p>model, greutatea totală a pantofilor nu depășește 520 g (jumătate de pereche mărimea 42) • modelul este fabricat din componente certificate de cea mai înaltă calitate și producție italiană de încălțăminte de lucru de mai mult de 100% de ani de 100% experienta in domeniu</p>	<p>Capac de siguranță nemetalic - S</p> <p>Absorbția de energie în zona călcâiului – E</p> <p>Protecție împotriva pătrunderii și absorbției apei - WPA</p> <p>EN ISO 20345 (S3 SRC)</p>
5	Cizme - impermeabile	Cizme Ginocchio	Cehia	Cerva	Conform caietului de sarcini	<p>Material superior: PVC</p> <p>Material talpă: PVC</p> <p>Material căptușeală: textil</p> <p>Descriere: Cizme înalte din PVC.</p> <p>Standarde: Caracteristici: Fabricat în UE</p> <p>Greutate articol: 750 g</p> <p>Talpă exterioară anti-alunecare - SR</p> <p>Protecție împotriva pătrunderii și absorbției apei - WPA</p> <p>Talpă exterioară rezistentă la combustibil și ulei - FO</p>	EN ISO 20347 (OB SRA)
6	Încălțăminte - electroizolantă				Conform caietului de sarcini		
7	Genunchiere	Genunchieri Laide	Cehia	Cerva	Conform caietului de sarcini	<p>Stratul superior al hainelor: 100 % EVA</p> <p>Descriere: • protecții pentru genunchi din acetat de etilenă vinil și sunt concepute pentru a oferi protecție genunchilor în timpul lucrului în poziție în genunchi • protecție în toate buzunarele pentru genunchi ale pantalonilor de lucru</p>	EN ISO 13688 EN 14404 (Tip2_1)
8	Mănuși – din prelată	Mănuși – din prelată	Moldova	Cunac SRL	Conform caietului de sarcini	mănuși cu un deget, destinate pentru locurile de muncă cu pericol de tăiere, lovire, zgârâiere și murdărire a mâinilor (lăcătuș la rețelele apeduct și/sau canalizare), componența materialului 50 % bumbac și 50 % in, cu densitatea minim de 400 gr/m2	

9	Mănuși – protecție termică	Manusi Sponsa	Cehia	Cerva	Conform caietului de sarcini	<p>Material de scufundare: nitril Material căptușeală mănuși: poliester Material mănuși: poliester, tricotate , bumbac, tricotate Material manșete: poliester, tricotat , bumbac, tricotat</p> <p>Descriere: • mănuși cusute din țesătură specială • acoperite cu nitril • cu căptușeală de termoizolare (țesătură nețesă) • mănușile sunt potrivite pentru manipularea obiectelor fierbinți (până la 250 °C)</p> <p>Industrie: Inginerie, Construcții, Industrie grea Tip manșetă: slip-on</p>	EN ISO 21420 EN 388 (3232C) EN_407 (X2XXXX)
10	Căciulă - termoizolantă	Caciula	Moldova	Cunac SRL	Conform caietului de sarcini	căciulă din stofă mixtă, fibra de poliester să nu depășească 50%, de culoare negru sau albastru închis. Destinat locurilor de muncă cu risc de degerare pe timpul rece a anului. Se poate folosi și sub casca de protecție.	
11	Bonetă de unică folosință	Boneta uf	Polonia	Consorte	Conform caietului de sarcini	Capac de unică folosință CLIP din polipropilenă. Pliat într-o formă de acordeon la îndemână. Ambalat în cutii vrac de 100 de bucăți.	
TOTAL					Conform caietului de sarcini		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: __Rodica Ursu____ În calitate de: __manager____

Ofertantul: __Cunac SRL____ Adresa: __mun.Chisinau str.Calea Iesilor 14/2____

