

INVITAȚIA DE PARTICIPARE

privind achiziționarea (bunurilor) *Îmbrăcăminte de protecție, încălțăminte de protecție și alte echipamente individuale de protecție (EIP).*

prin procedura de achiziție Cererea ofertelor de pret

1. Denumirea autorității contractante: **Î.S. Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare**

2. IDNO: **1013600039380**

3. Adresa: mun. Chișinău, str. Eugen Coca nr. 28

4. Numărul de telefon/fax: **0-22-21-84-18**

5. Adresa de e-mail a autorității contractante: **office@cmac.md**

sergiu.moldovan@cmac.md

tel. +373-79-00-66-04

6. Beneficiarul invită operatorii economici interesați, care pot îndeplini volum bunurilor și serviciilor solicitate, să participe la depunerea ofertelor comerciale.

Listă: Bunuri/servicii și specificații tehnice;

Nr.	Cod. CPV	Denumirea Bunului	Cantitatea	Caracteristici tehnice/descriere/standard de referință	Valoarea estimativă fără TVA
1	2	3	4	5	8
Lotul nr. 1: Îmbrăcăminte de protecție					
1	18200000-1	Scurtă de iarnă pentru personalul tehnic – ingineresc (bărbați)	1 Buc	Scurta de protecție izolată în țesătură impermeabilă model drept, echipată cu 4 buzunare comode cusute în exterior. Fermoar și lipici pe centru. Certificat de calitate la fermoar. Glugă detașabilă și reglabilă. Elemente reflectorizante. Cotiere armate. Stofă: 100% poliester, nu mai mic de 250 gr/m ² Dublură: sintepon nu mai mic de 250 g / m ² . Culoare: Verde deschis sau negru cu logoul cerut. La tesatura prima Rezistență la rupere conform ISO 13934 Sarcina de rupere (nu mai mic de): pe urzeală 400N, pe bătătură 380N Rezistența vopselelor la spălături conform ISO 105-C06:2010, nu mai mic de 4 baluri; Rezistența vopselelor la sudoare conform ISO 105-E04:2013, nu mai mic de 4 baluri; Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105-B02:2013, nu mai mic de 4 baluri; Mărimea (XL sau 10'') ГОСТ 11209-85 EN ISO 13688	
1		Scurtă de vară pentru personalul tehnic – ingineresc (bărbați)	1 Buc	Material: 100 % poliester Cusături etanșate, buzunarele frontale acoperite cu clapete împotriva pătrunderii apei, manșetă elastică la interior, ventilație pe spate și la subraț Culoare: Verde deschis sau maro cu logoul cerut. Stofă: nu mai mic de 250 gr/m ²	

				<p>La tesatura prima Rezistență la rupere conform ISO 13934 Sarcina de rupere (nu mai mic de): pe urzeală 400N, pe bătătură 380N Rezistența vopselelor la spălături conform ISO 105-C06:2010; nu mai mic de 4 baluri; Rezistența vopselelor la sudoare conform ISO 105-E04:2013; nu mai mic de 4 baluri; Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105-B02:2013; nu mai mic de 4 baluri; ГОСТ 11209-85 EN ISO 13688</p>	
1		Scurtă de lucru (demisezon) pentru personalul tehnic – ingineresc (bărbați)	1 Buc	<p>Scurta de lucru demisezon în țesătură model drept, echipată cu 4 buzunare comode cusute în exterior. Fermoar și lipici pe centru. Certificat de calitate la fermoar. Glugă detașabilă și reglabilă. Elemente reflectorizante. Cotiere armate. Stofă: 100% poliester, nu mai mic de 250 gr/m2 Culoare: Verde deschis sau negru cu logoul cerut. Rezistență la rupere conform ISO 13934 Sarcina de rupere (nu mai mic de): pe urzeală 400N, pe bătătură 380N Rezistența vopselelor la spălături conform ISO 105-C06:2010, nu mai mic de 4 baluri; Rezistența vopselelor la sudoare conform ISO 105-E04:2013, nu mai mic de 4 baluri; Rezistența vopselelor la razele solare conform ISO 105-B02:2013, nu mai mic de 4 baluri; Mărimea (XL sau 10'') ГОСТ 11209-85 EN ISO 13688</p>	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 1, lei fără TVA					1 500,00
Lotul nr. 2: Mănuși de protecție					
2	35810000-5	Mănuși antitermice	8 perechi	<p>Mănuși cu 5 degete cusute realizate din material special și acoperite cu strat protector și căptușeală termoizolantă care să ofere protecție la manipularea obiectelor fierbinți. Destinate pentru lucrul în condiții în care este necesară protecția împotriva temperaturilor ridicate. Termoizolație pentru protecție împotriva temperaturilor ridicate, potrivite pentru manipularea obiectelor fierbinți, durabile și confortabile pentru utilizare pe termen îndelungat. EN ISO 21420 EN 388 EN 407:2004 Însoțite de certificat de conformitate emis de un organism de certificare acreditat și sau a declarației pe proprie răspundere a vânzătorului privind conformitatea produsului (<i>criteriu obligatoriu</i>).</p>	
2			10 perechi	Mănuși cu 5 degete din piele fabricate din piele granuloasă, durabile și fiabile.	

		Mănuși de lucru din piele		Materialul mănușilor piele granuloasă Utilizate în industria grea. Mărimea (XL sau 10") Culoare alb sau gri. EN ISO 21420	
2		Mănuși cu strat de acoperire cu puncte	100 perechi	Manuși 5 degete Culoare alb Material: amestec de bumbac/poliester Caracteristici: Manșetă elastică, puncte antiderapante din PVC cu aderență îmbunătățită, vârfuri de degete îngroșate cu protecție suplimentară. EN ISO 21420	
2		Mănuși dielectrice	1 pereche	Mănuși dielectrice 500V 5 degete de înaltă calitate, fabricate din latex natural sau alt material dielectric, destinate protecției împotriva tensiunii periculoase. Mănuși cu protecție fiabilă împotriva curentului electric, destinate pentru lucrul cu tensiuni periculoase în industrii corespunzătoare. Domenii de aplicare: energie și telecomunicații. Însoțite de certificat de conformitate emis de un organism de certificare acreditat și sau a declarației pe proprie răspundere a vânzătorului privind conformitatea produsului (<i>criteriu obligatoriu</i>).	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 2, lei fără TVA					2 800,00
Lotul nr. 4: Mănuși de unică folosință					
3	33199000-1	Mănuși de unică folosință din nitril	30 cutii	Manuși de unică folosință, Mănuși de nitril pudrate. Certificate pentru contact direct cu alimente grase, Rezistente la viruși și la substanțe chimice. Cu posibilitatea de a fi utilizate în domeniul industriei alimentare și chimice. Mărimea (L sau 9") Culoare albastru EN ISO 21420 EN ISO 374-1 EN ISO 374-5	
3		Mănuși de unică folosință din nitril	7 cutii	Manuși de unică folosință, Mănuși de nitril pudrate. Certificate pentru contact direct cu alimente grase, Rezistente la viruși și la substanțe chimice. Cu posibilitatea de a fi utilizate în domeniul industriei alimentare și chimice. Mărimea (XL sau 10") Culoare albastru EN ISO 21420 EN ISO 374-1 EN ISO 374-5	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 3, lei fără TVA					4 600,00
Lotul nr. 5: Halat de lucru					
4	18143000-3	Halat de lucru femei - (alb cu logou)	30 buc	Halat cu mâneca lungă, culoare albastru, închidere cu capse, trei buzunare aplicate. Material: 60% bumbac; 40% poliester Permiabilitatea la aer nu mai mic de 50 dm ² /m ² Higroscopicitatea nu mai mic de 6% ISO 13688:2013 Culoare: alb cu logoul cerut. Mărimi și cantitate: 50 – 3 unități; 52 – 11 unități;	

				54 – 5 unități; 56 - 6 unități; 60 - 3 unități; 62 - 2 unități.	
4		Halat de lucru bărbați - (alb cu logou)	4 buc	Halat cu mâneca lungă, culoare albastru, închidere cu capse, trei buzunare aplicate. Material: 60% bumbac; 40% poliester Permiabilitatea la aer nu mai mic de 50 dm ² /m ² Higroscopicitatea nu mai mic de 6% ISO 13688:2013 Culoare: alb cu logoul cerut. Mărimi și cantitate: 44-46 – 2 unitate; 48-50 - 2 unitate; 52-54 – 8 unități; 56-58 – 3 unități.	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 4, lei fără TVA					9 000,00
Lotul nr. 6: Șorturi de protecție					
5	18143000-3	Șort antichimic	6 buc	Șort cu pieptar, realizat cu design simplu și practic, prevăzut cu bretea reglabilă la pieptar și cu cataramă, pentru ajustarea ușoară pe înălțime. Cu două buzunare amplasate sub talie o pentru depozitarea accesoriilor în timpul lucrului. Material rezistent și durabil (35% bumbac, 65% poliester) cu densitatea de 200-230 g/m ² . Pentru utilizare în ateliere sau în mediul industrial. Culoare: negru sau gri EN 14325:2018	
5		Șort din pânză	5 buc	Șort confecționat din pânză rezistentă cu densitatea de 430-470 g/m ² , cu protecție sigură împotriva murdăriei, impactului mecanic și scânteilor. Pentru utilizare în lucrări de sudură, ateliere și alte medii inclusiv industriale. Șortul comod de purtat și ușor de curățat. Material: pânză EN ISO 11611:2007	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 5, lei fără TVA					900,00
Lotul nr. 6: Pantaloni					
6	18234000-8	Pantaloni de lucru cu buzunare laterale	1 buc	Pantaloni de lucru cu 2 buzunare laterale și genunchere întărite pentru durabilitate. Material confecționați din bumbac 100%, 180-220 g/m ² Culoare: verde deschis sau negru. Sarcina de rupere (nu mai mic de): pe urzeală 400N, pe bătătură 380N Sarcina de sfîșiere nu mai mic de : pe urzeală 39N, pe batătură 24N. EN ISO 13688	
6		Pantaloni de lucru	1 buc	Pantaloni lungi drepți cu două buzunare laterale și tratați cu fibre de poliester cu elemente reflectorizante. Material: 65% poliester - 35% bumbac Culoare: verde, rosie sau negru. Densitatea min. 210 g/m ² Sarcina de rupere (nu mai mic de): pe urzeală 400N, pe bătătură 380N Sarcina de sfîșiere nu mai mic de : pe urzeală 39N, pe batătură 24N. EN ISO 13688	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 6, lei fără TVA					550,00
Lotul nr.6: Încălțăminte de protecție					

7		Bocanci de lucru cu protecție	4 perechi	<p>Tip încălțăminte: bocanci îmblăniți. Fețele bocancilor din material hidrofobizat. Căptușeală textilă. Insertii reflectorizante. Talpa din poliuretan dublă cu rezistență excelentă la contactul cu uleiuri sau hidrocarburi. Bombeu metalic cu protecție strivire - 200 Joule. Bombeu cauciucat pentru o mai bună protecție Lamela protecție perforare din oțel. Interior cu forma anatomică. Rezistența mecanică mare. Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțăminte de lucru. Mărimi și cantitate: 40 – 1 pereche; 42 - 1 pereche; 43 – 1 pereche; 44 – 1 pereche.</p>	
7	18830000-6	Papuci saboți cu perforare (femei)	19 perechi	<p>Tip încălțăminte: papuci saboți cu perforare pentru femei, realizați din piele naturală cu insertii din piele și în interior având forma anatomică. Cu talpa din PVC cu proprietăți din antialunecare. Rezistenți la uzură, acizi, uleiuri și produse petroliere. Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțăminte de lucru. Culoare: albă Marimile (se vor stabili la semnarea contractului). EN ISO 20345</p>	
7		Papuci saboți cu perforare cu centură	3 perechi	<p>Papuci saboți cu perforare cu centură, realizați din piele naturală, proiectați în stil unisex, potriviți pentru femei și bărbați, dotați cu centură pentru fixarea suplimentară pe picior. Cu talpa din PVC cu proprietăți din antialunecare. Rezistenți la uzură, acizi, uleiuri și produse petroliere. Certificare: EN ISO 20345 – Echipament de protecție personală a încălțăminte de lucru. Culoare: albă Marimile (se vor stabili la semnarea contractului). EN ISO 20345</p>	
Valoarea estimativă totală pentru lot nr. 7, lei fără TVA					4 500,00
Valoarea estimativă totală a loturilor, lei fără TVA					23 850,00

7. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitat: 25.08.2025 – 19.09.2025

8. Termenul de valabilitate a contractului: 25.08.2025 – 31.12.2025

9. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici.

Nr. d/o	Denumirea criteriului /cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/ Obligatorietatea
---------	---------------------------------	--	---------------------------------

1.	Cererea participării	Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către operatorul economic, sau semnat olograf și șampilat corespunzător.	Da
2.	Specificația tehnică și de preț	Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către operatorul economic, sau semnat olograf și șampilat corespunzător.	Da
3.	Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit	Ofertantul va avea minim 3 ani de experiență specifică în domeniul. Pentru demonstrarea îndeplinirii acestei cerințe operatorul economic prezintă: Valoarea unui contract individual îndeplinit, cu anexarea actelor doveditoare conținând valori, perioade de prestare, beneficiari, indiferent dacă aceștia din urmă sunt autorități contractante sau private.	Da
4.	Extras din registru persoanelor juridice	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către operatorul economic, sau semnat olograf și șampilat corespunzător.	Da
5.	Actul care atestă dreptul de a presta servicii	Copie - confirmată cu aplicarea semnăturii electronice de către operatorul economic, sau semnat olograf și șampilat corespunzător.	Da
6.	Acte care atestă calitatea bunurilor	Copiile semnate după certificatele de calitate emise de producător sau altă entitate relevantă.	
7.	Acte care confirmă conformitatea bunurilor cu standardele de referință.	Certificat de calitate emis de un organism de certificare acreditat semnat în modul stabilit și/sau Declarația pe proprie răspundere a vânzătorului precum că bunurile sunt conforme.	

10. Ofertele se prezintă în valuta MDL

11. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: prețul cel mai scăzut și corespunderea specificației tehnice, corespunderea termenilor de referință și cerințele obligatorii solicitate.

12. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- /până la: /ora exactă/ 10:00 data de 22.08.2025 adresa electronica office@cmac.md sau sergiu.moldovan@cmac.md

13. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic la una din adresele indicate supra.

14. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile

15. Locul deschiderii ofertelor: sediul Î.S. CMAC

Ofertele întârziate vor fi respinse.

Numele persoanei responsabile: **Serghei MOLDOVAN**

E-mail: sergiu.moldovan@cmac.md

Tel: **079 00-66-04**

Președinte

Grup de lucru pentru achiziții

Dorin ȘERBAN

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. din (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție publică), noi (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** _____
(se indică obiectul achiziției)
prin procedura de achiziție _____,
(tipul procedurii de achiziție)
pentru o durată de _____ zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de _____
(ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată
oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)