


**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT
PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**


Privind achiziționarea *inventarului antiincendiar* prin achiziție publică de valoare mică.


1. Denumirea autorității contractante: **IMSP Policlinica de Stat**
2. IDNO: **1006601003924**
3. Adresa: **mun.Chishinău , str. 31 August 1989, nr. 70**
4. Numărul de telefon/fax: **022-25-15-08**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: policlinica_cs@gov.md//
<https://policlinicadestat.md/>.
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună) **instituție publică, ocrotirea sănătății**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. crt.	Codul CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, standardele de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
Lot 1 Vestimentație pompieri						
1.1	35100000-5	Balaclavă pompier	buc	1	Tip: Balaclavă pentru pompieri; Material : 48,5% fibră de aramid; 48,5% viscoză FR; 3% fibre anti-stactice Proprietăți: Rezistență înaltă la temperaturi ridicate: Da; Rezistent la electricitate statică: Da Funcționalitate: Asigură protecția gâtului și feței. Mărimi la alegerea beneficiarului: Da. Conform cu: SR EN 13911:2018 SR EN 13688:2013 Imagine cu titlu informativ	

						
1.2	35100000-5	Costum de protecție pompier	set	1	<p>Tip: Costum de protecție; Destinație: Pentru echiparea pompierilor; Set compus din: Vestă Mecanism de închidere : fermoar; Mecanism închidere suplimentar: Velcro (arici); Buzunare cu ansambluri și clapete: 3 buc. Amplasare buzunare: Partea inferioară – 2 buc (stânga/dreapta) Partea superioară – 1 buc (partea stângă a pieptului) Închidere clapete buzunare cu Velcro: Da; Mâneci drepte: Da; Părți terminale ale mâneșilor cu elemente de fixare Velcro: Da; Benzi fluorescente reflectorizante circulare pe mâneci, torace și talie. Pantaloni - Fixare cu fermoar metalic și Velcro: Da; Talie elastică: Da; Curele elastice reglabile cu cataramă: Da; Pantaloni cu profil drept, manșete exterioare la genunchi, căptușite integrale: Da; Benzi reflectorizante circulare în partea inferioară: Da;</p> <p>Material: Strat exterior: Meta-aramidă: 75% Para-aramidă: 23% Fibră antistatică: 2% Membrană: PU laminată neșesută (85% meta-aramidă, 15% para-aramidă) Impermiabilă: Da; Respirabilă: Da; Strat termoizolant: Material neșesut (85% meta-aramidă, 15% para-aramidă), căptușeală matlasată la interior (50% aramidă, 50% vâscoză FR). Fermoar termorezistent: Da; Velcro termorezistent: Da;</p>	

				<p>Conform cu: SR EN 469:2020 – Îmbrăcăminte de protecție pentru pompieri. Cerințe de performanță pentru îmbrăcăminte de protecție pentru lupta împotriva incendiilor: X2 protecție termică prin contact – niv.2 X2 protecție termică convectivă – niv.2 X2 protecție împotriva căldurii radiante – niv.2 Y2 protecția împotriva penetrării de apă – niv.2 Z2 rezistența la vaporii de apă – niv.2 SR EN 1149-5:2018 – Îmbrăcăminte de protecție. Proprietăți electrostatice SR EN ISO 20471:2013 – Îmbrăcăminte de mare vizibilitate; SR EN ISO 14116:2015 – Îmbrăcăminte de protecție. Protecție împotriva flăcărilor. Materiale, ansambluri de materiale și îmbrăcăminte cu propagare limitată a flăcării. Indice de propagare a flăcării – 3. SR EN ISO 13688:2013 – Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe generale. Dimensiuni la alegerea beneficiarului: Da.</p> <p>Imagine cu titlu informativ</p> 		
1.3	35100000-5	Mănuși protecție pompier	per	1	<p>Tip: Mănuși de protecție Material: Interiorul/dosul mâinii și protecția degetelor: piele de vițel nappa specială Rezistentă la căldură: Da; Hidrofugă: Da; Tăbăcită pentru a fi optimizată la contracție: Da; Moliciune deosebită: Da;</p>	

				<p>Căptușeală interioară: material tricatat cu ochiuri extrem de strânse (100% Kevlar); Manșetă: piele de vacă despăcată; Capăt manșetă: piele de vițel nappa; Cureaua reglabilă cu clapă și închidere Velcro: Da; Inserție: barieră de umezeală; Impermeabilă: Da; Rezistență la vânt: Da; Respirabilă: Da; Aplicații: Bandă reflectorizantă pe manșetă; Inel: Da; Cârlig: Da.</p> <p>Conform cu: SR EN 659+A1:2008 – Mănuși de protecție pentru pompieri. SR EN 21420:2020 – Mănuși de protecție. Cerințe generale și metode de încercare. Nivel de dexteritate – 4 SR EN 388+A1:2019 – Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice. Rezistența la abraziune: niv.4 Rezistența la tăiere: niv.4 Rezistența la rupere: niv.4 Rezistența la perforare: niv.4 SR EN 407:2020 – Mănuși de protecție și alte echipamente pentru protecția mâinilor împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc) Nivel 4 Dimensiuni la alegerea beneficiarului: Da. Imagine cu titlu informativ</p> 		
1.4	35100000-5	Cizme de stingere a incendiilor cu membrană	per	1	<p>Tip: Cizme pompier; Material: Partea superioară: Piele de vacă , grosime min. 2,2 mm; Hidrofobă: Da; Ignifugă: Da; Bombeu: Metal; Talpă incrustată: Strat absorbant din material textil neșesut multistrat; Anatomic conturat: Da; Detașabil: Da;</p>	

				<p>Lavabil până la 30°C Talpă: Cauciuc antiderapant: Da; Rezistent la penetrare, benzină și ulei: Da; Elemente reflectorizante: Da; Conform cu: SR EN 15090:2012 – Încălțăminte pentru pompieri. Cizme pentru pompieri tip 2, simbol F2A Clasa rezistență la căldură 3 Rezistență la șocuri mecanice de 200 J Rezistență la penetrare de 1500 N Rezistență la alunecare, simbol SRC Dimensiuni la alegerea beneficiarului: Da. Imagine cu titlu informativ</p>	
					
1.5	35100000-5	Cască pompier (Шлем)	buc	1	<p>Tip: Cască pompier; Vizor rabatabil: Da; Material: Înveliș exterior: Poliamid ignifug(Thermoplastic); Vizor și ochelari: Policarbonat rezistent la impact, ignifug, cu protecție împotriva aburirii și zgârieturilor; Protecția gâtului: Țesătură din aramidă aluminizată; Curele și căptușeală: Material ignifug, neiritant; Sistem de reglare circumferință: 52...64; Masa: max.1300 g (inclusiv protecția gâtului) Conform cu: SR EN 443:2008 – Căști pentru lupta împotriva incendiilor în clădiri și în alte structuri. Nivel de rezistență la temperaturi radiante de 14 kW/m²; Rezistență la temperaturi scăzute de -30°C; Rezistență la temperaturi extrem de înalte (până la 1000°C pentru 10 secunde în cazul flăcărilor produse la flash-over) Proprietăți de electroizolare până la nivelul de umiditate E2; Rezistență la acțiuni mecanice;</p>

					<p>Alarma utilizatorului în condiții de vizibilitate redusă; SR EN 14458:2019 – Echipamente de protecție a ochilor. Vizoare de înaltă performanță destinate doar utilizării cu căști de protecție. SR EN ISO 16321-1:2022 – Protecția ochilor și a feței pentru uz profesional. Imagine cu titlu informativ</p>	
					Valoarea estimată pentru lotul 1	31 925,00
Lot 2. Lanternă cu suport, pentru pompieri						
	35100000-5	Lanternă cu suport, pentru pompieri	buc	1	<p>Tip: Lanternă; Lungime fascicul de lumină: 200...400 m; Luminozitate: 200...300 lm; Autonomie de funcționare: 2...24 h; Funcționare pe bază de baterii de acumuloare: Da; Accesorii obligatorii: Sursă externă de încărcare baterii: Da; Imagine cu titlu informativ</p>	
					Valoarea estimată pentru Lotul 2	1 300,00
3	Lot 3. Stingătoare și accesorii pentru accesorii					
3.1	35100000-5	Stingătoare tip OP-2	buc	2	<p>Stingător cu pulbere: Da; Masa încărcăturii: 2 kg; Nou: Da; confecționat din metal; în complet cu manometru și mufă; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii</p>	



					anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
3.2	35100000-5	Stingătoare tip OP-5	buc	16	Stingător cu pulbere: Da; Masa încărcăturii: 5 kg; Nou: Da; confecționat din metal; în complet cu manometru și furtun cu pâlnie; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
3.3	35100000-5	Stingătoare tip OP-9	buc	15	Stingător cu pulbere: Da; Masa încărcăturii: 9 kg; Nou: Da; confecționat din metal; în complet cu manometru și furtun cu pâlnie; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
3.4	35100000-5	Stingătoare tip OU-3	buc	1	Stingător cu bioxid de carbon (CO ₂): Da; Masa încărcăturii: 3 kg; Nou: Da; confecționat din metal; în complet cu pâlnia pentru extingtor; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
3.5	35100000-5	Accesorii pentru stingătoare	buc	1	Furtun cu pâlnie pentru extingtor tip OP-5. Dimensiuni: lungime:500 mm Diametru de fixare:M13x1,5 mm	
Valoarea estimată pentru Lotul 3						13 108,33
Valoarea estimată total						46 333,33

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) pentru un singur lot;
- 2) **pentru mai multe loturi;**
- 3) pentru toate loturile;
- 4) alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant

10. Termenele și condițiile de livrare/prestare solicitate: **Conform solicitării (e-mail) autorității contractante, livrate în decurs de 30 zile calendaristice din data efectuării comenzii. Costurile de livrare la depozitul cumpărătorului mun. Chișinău, str. 31 August 1989, nr. 70, vor fi suportate de către furnizor (DDP, INCOTERMS 2013).**

11. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2025.**

12. Scurtă descriere (indicați după caz) a criteriilor de calificare:

Nr. crt.	Criteriile de calificare și de selecție (descrierea criteriului/cerinței)	Modul de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței	Nivelul minim/obligativitatea
1	Oferta , care va include: - Specificația tehnică - Specificația de preț	Conform modelului din Anexa nr.1 și Anexa nr.2 confirmată prin semnătura electronică	Obligatoriu

2	Date despre operatorul economic	Conform modelului din Anexa nr.3 confirmată prin semnătura electronică	Obligativ
3	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale	Copia Extrasului din Registrul de stat al persoanelor juridice/Certificat/Decizie de înregistrare, care certifică statutul de persoană juridică a ofertantului - emis de organul împuternicit confirmată prin semnătura electronică	Obligativ
4	Existența contului bancar în MDL	Copia certificatului actual privind atribuirea contului bancar, eliberat de banca deținătoare de cont, sau un alt document confirmativ al datelor bancare ale ofertantului confirmată prin semnătura electronică	Obligativ
5	Declarație de eligibilitate	În conformitate cu Anexa nr. 2 la Regulamentul cu privire la achizițiile publice de valoare mică - Confirmată prin semnătura electronică.	Obligativ
6	Certificat de conformitate sau alt certificat ce confirmă calitatea bunurilor.	Copie-eliberat de Organismul abilitat-semnat electronic de către operatorul economic	Obligativ

13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz, specificați dacă se va utiliza licitația electronică) ***Licitatie electronică, pasul minim – 1%***.

Notă: După etapa finalizării licitației electronice, dacă acesta a avut loc, în cazul micșorării prețurilor inițiale, conform rundelor desfășurate, Operatorul economic, în decurs de 24 de ore din momentul finalizării licitației electronice, are obligația să depună oferta finală cu prețul și/sau valorile noi ale ofertei, cu aplicarea semnăturii electronice, pe adresa indicată în documentația de atribuire (conform pct.50 din Hotărârea Guvernului 870/2022).

14. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz) **nu se aplică**

15. Ofertele se prezintă în valută **lei MDL**

16. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **cel mai mic preț fără TVA, pe lotul întreg și corespunderea cerințelor solicitate.**

17. Factorii de evaluare a celei mai avantajoase oferte din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: **nu se aplică**

Nr. crt.	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea, %
1.		
2.		

18. Termenul-limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA „RSAP”

Oferta va fi întocmită clar, fără corectări, în limba română, cu semnătura electronică a conducătorului operatorului economic sau a persoanei împuternicite. În cazul în care oferta este semnată și depusă de o persoană împuternicită, ofertantul va prezenta și procura sau alt document care confirmă această împuternicire.

19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: ***Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA „RSAP”.***

Ofertanții vor considera că toată informația plasată de către Ofertant în cadrul SIA „RSAP” M-Tender poartă un caracter public. Documentele ofertei (cu excepția ofertei) care conțin informații confidențiale și sunt atribuite la secretul comercial, în vederea protejării proprietății intelectuale și a datelor cu caracter personal, se vor expedia autorității contractante prin email, la adresa: policlinica_cs@gov.md / rodica.cioclea@ms.md, până la termenul limită de depunere stabilit.

20. Termenul de valabilitate a ofertelor: **45 zile**

21. Locul deschiderii ofertelor: **SIA „RSAP”** *Ofertele întârziate vor fi respinse.*

22. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare **Limba de stat**

23. Alte informații relevante: *autoritatea contractantă va prezenta spre semnare contractul-model aprobat prin documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii.*

23.07.2025

Conducătorul grupului de lucru

Viorica EFROS
(semnat electronic)

SPECIFICAȚIA TEHNICĂ

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificare a tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	
Lot 1 Vestimentație pompieri						
Balaclavă pompier				<p>Tip: Balaclavă pentru pompieri; Material : 48,5% fibră de aramid; 48,5% viscoză FR; 3% fibre anti-stactice Proprietăți: Rezistență înaltă la temperaturi ridicate: Da; Rezistent la electricitate statică: Da Funcționalitate: Asigură protecția gâtului și feței. Mărimi la alegerea beneficiarului: Da. Conform cu: SR EN 13911:2018 SR EN 13688:2013</p>		
Costum de protecție pompier				<p>Tip: Costum de protecție; Destinație: Pentru echiparea pompierilor; Set compus din: Vestă - Mecanism de închidere : fermoar; Mecanism închidere suplimentar: Velcro (arici); Buzunare cu ansambluri și clapete: 3 buc. Amplasare buzunare: Partea inferioară – 2 buc (stânga/drepta) Partea superioară – 1 buc (partea stângă a pieptului) Închidere clapete buzunare cu Velcro: Da;</p>		

				<p>Mâneți drepte: Da; Părți terminale ale mânecilor cu elemente de fixare Velcro: Da; Benzi fluorescente reflectorizante circulare pe mâneci, torace și talie. Pantaloni - Fixare cu fermoar metalic și Velcro: Da; Talie elastică: Da; Curele elastice reglabile cu cataramă: Da; Pantaloni cu profil drept, manșete exterioare la genunchi, căptușite integral: Da; Benzi reflectorizante circulare în partea inferioară: Da;</p> <p>Material: Strat exterior: Meta-aramidă: 75% Para-aramidă: 23% Fibră antistatică: 2% Membrană: PU laminată neșesută (85% meta-aramidă, 15% para-aramidă) Impermiabilă: Da; Respirabilă: Da; Strat termoizolant: Material neșesut (85% meta-aramidă, 15% para-aramidă), căptușeală matlasată la interior (50% aramidă, 50% vâscoză FR). Fermoar termorezistent: Da; Velcro termorezistent: Da;</p> <p>Conform cu: SR EN 469:2020 – Îmbrăcăminte de protecție pentru pompieri. Cerințe de performanță pentru îmbrăcăminte de protecție pentru lupta împotriva incendiilor: X2 protecție termică prin contact – niv.2</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>X2 protecție termică convectivă – niv.2 X2 protecție împotriva căldurii radiante – niv.2 Y2 protecția împotriva penetrării de apă – niv.2 Z2 rezistența la vaporii de apă – niv.2 SR EN 1149-5:2018 – Îmbrăcăminte de protecție. Proprietăți electrostatice SR EN ISO 20471:2013 – Îmbrăcăminte de mare vizibilitate; SR EN ISO 14116:2015 – Îmbrăcăminte de protecție. Protecție împotriva flăcărilor. Materiale, ansambluri de materiale și îmbrăcăminte cu propagare limitată a flăcării. Indice de propagare a flăcării – 3.SR EN ISO 13688:2013 – Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe generale. Dimensiuni la alegerea beneficiarului: Da.</p>		
Mănuși protecție pompier				<p>Tip: Mănuși de protecție Material: Interiorul/dosul mâinii și protecția degetelor: piele de vițel nappa specială Rezistentă la căldură: Da; Hidrofugă: Da; Tăbăcită pentru a fi optimizată la contracție: Da; Moliciune deosebită: Da; Căptușeală interioară: material tricatat cu ochiuri extrem de strânse (100% Kevlar); Manșetă: piele de vacă despicată; Capăt manșetă: piele de vițel nappa; Curea reglabilă cu clapă și închidere Velcro: Da;</p>		

				<p>Inserție: barieră de umezeală; Impermeabilă: Da; Rezistentă la vânt: Da; Respirabilă: Da; Aplicații: Bandă reflectorizantă pe manșetă; Inel: Da; Cârlig: Da.</p> <p>Conform cu: SR EN 659+A1:2008 – Mănuși de protecție pentru pompieri. SR EN 21420:2020 – Mănuși de protecție. Cerințe generale și metode de încercare. Nivel de dexteritate – 4 SR EN 388+A1:2019 – Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice. Rezistența la abraziune: niv.4 Rezistența la tăiere: niv.4 Rezistența la rupere: niv.4 Rezistența la perforare: niv.4 SR EN 407:2020 – Mănuși de protecție și alte echipamente pentru protecția mâinilor împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc) Nivel 4 Dimensiuni la alegerea beneficiarului: Da.</p>		
Cizme de stingere a incendiilor cu membrană				<p>Tip: Cizme pompier; Material: Partea superioară: Piele de vacă , grosime min. 2,2 mm; Hidrofobă: Da; Ignifugă: Da; Bombeu: Metal; Talpă incrustată: Strat absorbant din material textil neșesut multistrat; Anatomic conturat: Da; Detașabil: Da; Lavabil până la 30°C</p>		

				<p>Talpă: Cauciuc antiderapant: Da; Rezistent la penetrare, benzină și ulei: Da; Elemente reflectorizante: Da; Conform cu: SR EN 15090:2012 – Încălțăminte pentru pompieri. Cizme pentru pompieri tip 2, simbol F2A Clasa rezistență la căldură 3 Rezistență la șocuri mecanice de 200 J Rezistență la penetrare de 1500 N Rezistență la alunecare, simbol SRC Dimensiuni la alegerea beneficiarului: Da.</p>		
Cască pompier (Шлем)				<p>Tip: Cască pompier; Vizor rabatabil: Da; Material: Înveliș exterior: Poliamid ignifug(Thermoplastic); Vizor și ochelari: Policarbonat rezistent la impact, ignifug, cu protecție împotriva aburirii și zgârieturilor; Protecția gâtului: Țesătură din aramidă aluminizată; Curele și căptușeală: Material ignifug, neiritant; Sistem de reglare circumferință: 52...64; Masa: max.1300 g (inclusiv protecția gâtului) Conform cu: SR EN 443:2008 – Căști pentru lupta împotriva incendiilor în clădiri și în alte structuri. Nivel de rezistență la temperaturi radiante de 14 kW/m²; Rezistență la temperaturi scăzute de -30°C;</p>		

				<p>Rezistență la temperaturi extrem de înalte (până la 1000°C pentru 10 secunde în cazul flăcărilor produse la flash-over)</p> <p>Proprietăți de electroizolare până la nivelul de umiditate E2;</p> <p>Rezistență la acțiuni mecanice;</p> <p>Alarma utilizatorului în condiții de vizibilitate redusă;</p> <p>SR EN 14458:2019 – Echipamente de protecție a ochilor. Vizoare de înaltă performanță destinate doar utilizării cu căști de protecție.</p> <p>SR EN ISO 16321-1:2022 – Protecția ochilor și a feței pentru uz profesional.</p>		
Lot 2. Lanternă cu suport, pentru pompieri						
Lanternă cu suport, pentru pompieri				<p>Tip: Lanternă;</p> <p>Lungime fascicul de lumină: 200...400 m;</p> <p>Luminozitate: 200...300 lm;</p> <p>Autonomie de funcționare: 2...24 h;</p> <p>Funcționare pe bază de baterii de acumuloare: Da;</p> <p>Accesorii obligatorii:</p> <p>Sursă externă de încărcare baterii: Da;</p>		
Lot 3. Stingătoare și accesorii pentru accesorii						
Stingătoare tip OP-2				<p>Stingător cu pulbere: Da;</p> <p>Masa încărcăturii: 2 kg; Nou: Da;</p> <p>confeționat din metal; în complet cu manometru și mufă; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM</p>		
Stingătoare tip OP-5				<p>Stingător cu pulbere: Da;</p> <p>Masa încărcăturii: 5 kg; Nou: Da;</p> <p>confeționat din metal; în complet cu manometru și furtun cu pâlnie;</p>		

				cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
Stingătoare tip OP-9				Stingător cu pulbere: Da; Masa încărcăturii: 9 kg; Nou: Da; confecționat din metal; în complet cu manometru și furtun cu pâlnie; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
Stingătoare tip OU-3				Stingător cu bioxid de carbon (CO ₂): Da; Masa încărcăturii: 3 kg; Nou: Da; confecționat din metal; în complet cu pâlnia pentru extingător; cu etichetă originală; obligatoriu incrustat pe butelii anul fabricării (min. 2025); termenul de garanție minim 5 ani; reîncărcabil; omologat pe teritoriul RM	
Accesorii pentru stingătoare				Furtun cu pâlnie pentru extingător tip OP-5. Dimensiuni: lungime:500 mm Diametru de fixare:M13x1,5 mm	

Semnătura și ștampila sau semnătura electronică a ofertantului _____

SPECIFICAȚIA DE PREȚ

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lot 1 Vestimentație pompieri								
1.1	Balaclavă pompier	buc	1					
1.2	Costum de protecție pompier	set	1					
1.3	Mănuși protecție pompier	pereche	1					
1.4	Cizme de stingere a incendiilor cu membrană	pereche	1					
1.5	Cască pompier (ШЛЕМ)	buc	1					
	Total lotul 1							
Lot 2. Lanternă cu suport, pentru pompieri								
2.1	Lanternă cu suport, pentru pompieri	buc	1					
	Total lotul 2							
Lot 3. Stingătoare și accesorii pentru accesorii								
3.1	Stingătoare tip OP-2	buc	2					
3.2	Stingătoare tip OP-5	buc	16					
3.3	Stingătoare tip OP-9	buc	15					
3.4	Stingătoare tip OU-3	buc	1					
3.5	Accesorii pentru stingătoare	buc	1					
	Total lotul 3							
	TOTAL							

Valabilitatea ofertei: 45 de zile calendaristice de la data limită de depunere a ofertei.

Semnătura și ștampila sau semnătura electronică a ofertantului _____

Date despre operatorul economic

1. Denumirea Firmei
2. Adresa Firmei
3. Oficiul de înregistrare (dacă diferă de adresa Firmei)
4. Codul fiscal / IDNO
5. Telefon de contact
6. E-mail
7. Tipul Firmei _____
privat, public, etc.
8. Fondatorul Firmei și ultimul Patron
9. Experiența în domeniu
10. Denumirea Băncii la care operatorul economic are deschis cont bancar și pe care cont vor fi achitate plățile:
 - denumirea băncii completă (inclusiv dacă este cazul filiala/reprezentanța)
 - c/b
 - cod IBAN
11. Persoana împuternicită de a semna contractul, inclusiv datele procurii valabile (dacă este cazul) cu anexarea copieii.
12. Modalitatea de semnare a contractului (*se va menține sau bifa opțiunea agreată*):
 - electronic
 - olograf

Data ____/____/____

Semnătura _____

_____ L.S

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către **Instituția Medico-Sanitară Publică Policlinica de Stat**

Stimați domni,

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al _____,
(denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în una dintre situațiile prevăzute la art.19 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice.

Mă oblig, la solicitarea autorității contractante, în scopul verificării și confirmării declarației, să prezint orice document doveditor de care dispun.

Semnătura electronică _____