

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

Privind achiziționarea *Mărfuri de uz gospodăresc pentru 2025* prin achiziție publică de valoare mică.

1. Denumirea autorității contractante **IMSP Policlinica de Stat**
2. IDNO **1006601003924**
3. Adresa **mun.Chisinau , 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
achizitii.pcs@gmail.com <http://pcs.gov.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)
Lotul 1. Articole electrice						
1.1	44400000-4	Corp de iluminat LED 2*36W	buc	108	Tip: de tavan Tehnologie iluminare: LED Soclu: G13 Cantitate soclu: 2 Compatibil pentru tuburile T8: Da Tensiune alimentare: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Gradul de protecție: IP20 Dimensiuni: Lungime: minim 120 cm Putere: min. 30W/soclu	
1.2	44400000-4	Tub LED T8 cu soclu G13 30W 6500K 120cm	buc	270	Tehnologie iluminare: LED Soclu: G13 Putere: min. 30W Lungime: 120 cm Durata de viață: min. 25000 ore Temperatura de culoare: 6000...6500K	

					Culoare: alb rece Tensiunea de alimentare: 180...265V Unghi de dispersie: 270°	
1.3	44400000-4	Înterupător 1 clapa, interior	buc	50	Tip material: Plastic Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb	
1.4	44400000-4	Înterupător 2 clape, interior	buc	20	Tip material: Plastic Număr clape: 2 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb	
1.5	44400000-4	Înterupător 1 clapa, exterior	buc	20	Tip material: Plastic Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb	
1.6	44400000-4	Înterupător 2 clape, exterior	buc	20	Tip material: Plastic Număr clape: 2 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb	
1.7	44400000-4	Priză unitară cu împământare 16A, interior	buc	15	Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Adâncime de montaj: min.30 mm Destinație: Interior Montaj: În perete Culoare: Alb	
1.8	44400000-4	Priză dublă cu împământare 16A, interior	buc	20	Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A	

					Dimensiuni: 80±5 mm x 120±5 mm Adâncime de montaj: min.30 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb	
1.9	44400000-4	Priză dublă cu împământare 16A, exterioară	buc	10	Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Grad de protecție: IP20 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±5 mm x 120±5 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb	
1.10	44400000-4	Priză unitară cu împământare 16A, exterioară	buc	15	Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Grad de protecție: IP20 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 70±10 mm x 70±10 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb	
1.11	44400000-4	Fir electric PVS 3*2,5mm ² alb cupru	m.l	100	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 2,5mm ² conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-25...+40°C;	
1.12	44400000-4	Tub LED T8 cu soclu G13 14W 6500K 600mm	buc	92	Putere: 14W; Temperatura culoare: 6500K; Lumina: Alb rece; Durata medie de viață: 25000...40000 ore; Flux luminos: 900...1400 lm; Lungime: 595...600 mm; Diametru: 24...28 mm; Unghi dispersie lumină:270...320°; Tip soclu: T8; Garanție: min. 12 luni; Parametri rețea electrică: Curent alternativ, tensiune 220V±10%, frecvență 50Hz.	
1.13	44400000-4	Bec LED G45 cu soclu E27 6W 4000K	buc	50	Putere: 6W; Temperatura culoare: 4000K; Lumina: Alb neutru; Durata medie de viață: 25000...40000 ore;	

					Flux luminos: 400...500 lm; Diametru: 40...50 mm; Tip soclu: E27; Garanție: min. 12 luni; Parametri rețea electrică: Curent alternativ, tensiune 220V±10%, frecvență 50Hz.	
1.14	44400000-4	Bec LED A60 cu soclu E27 20W 6500K	buc	10	Putere: 20W; Temperatura culoare: 6500K; Durata medie de viață: 25000...40000 ore; Flux luminos: 1700...2100 lm; Dimensiuni: 141x70 mm; Tip soclu: E27; Garanție: min. 12 luni; Parametri rețea electrică: Curent alternativ, tensiune 220V±10%, frecvență 50Hz. Clasa energetică: A+.	
Valoarea estimată pentru Lotul 1						60 100,00
Lotul 2. Accesorii electrice						
2.1	44400000-4	Bandă electroizolatoare neagră, 25m	buc	5	Material: PVC maleabil Lungime: 20m Lățime: 16...22 mm Culoare: Negru Alungirea la rupere: 140...170% Grosime: 100...130um Rezistența la rupere: 15...20N/cm Tip: electroizolatoare Tip adeziv: cauciuc natural	
2.2	44400000-4	Canal cablu cu bandă adezivă 10x15mm, 2m	buc	15	Dimensiuni: 10x15mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da	
2.3	44400000-4	Canal cablu 10x15mm	buc	15	Dimensiuni: 10x15mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic	
2.4	44400000-4	Canal cablu cu bandă adezivă 20x10mm, 2m	buc	15	Dimensiuni: 20x10mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da	
Valoarea estimată pentru Lotul 2						921,00
Lotul 3. Scule electrice și accesorii						
3.1	44400000-4	Fierăstrău circular pentru lemn	buc	1	Tip: Fierăstrău circular; Tip alimentare: Rețea curent alternativ; Tensiune rețea: 220 – 240 V; Turații la mers în gol: 5000...6000 min ⁻¹ ; Diametru disc: 190 mm; Diametru gaură pânză de	

					<p>ferăstrău: 30 mm; Puterea: 1400...1500 W; Adâncimea de tăiere la 90°: 67 mm; Adâncimea de tăiere la 45°: 46 mm; Accesorii obligatorii: Pânză de ferăstrău, Cheie de fixare pânză, suport tăiere paralel.</p>	
3.2	44400000-4	Ciocan rotopercurtor SDS-Max	buc	1	<p>Tip mandrină: SDS-Max; Putere motor: 1000...1600 W; Energie de impact: 7...11 J; Frecvența maximă percuție: 3800...4500 bat/min; Diametrul maxim de găurire beton: 38...41 mm; Turația maximă de mers în gol: 450...550rot/min; Parametri rețea electrică: Curent alternativ, tensiune 220V±10%, frecvență 50Hz. Accesorii obligatorii: Daltă, Con, Servietă, lubrifiant.</p>	
3.3	44400000-4	Adaptor SDS-Max în SDS-Plus	buc	1	<p>Tip fixare: SDS-Max Mandrină: SDS-Plus Lungime: 220 mm Material: Oțel călit;</p>	
3.4	44400000-4	Disc debitare lemn	buc	1	<p>Destinație: Pentru fierăstrău circular; Material: Oțel călit; Diametru de prindere: 30 mm; Diametru: 190 mm; Număr de dinți: 50 buc.; Destinație: Pentru lemn; Rot.max: 10 000 min⁻¹.</p>	
3.5	44400000-4	Burghiu SDS-Plus 4 muchii 6x160mm	buc	2	<p>Tip: Burghiu pentru forarea zidăriei Material: Aliaj de oțel forjat Diametru burghiu: 6 mm Lungime: 160 mm Prindere: SDS Plus Cap vidia cu 4 muchii: Da</p>	
3.6	44400000-4	Burghiu SDS-Plus 8x160mm	buc	2	<p>Tip: Burghiu pentru forarea zidăriei Material: Aliaj de oțel forjat Diametru burghiu: 8 mm Lungime: 160 mm Prindere: SDS Plus Cap vidia cu 2 muchii: Da</p>	
3.7	44400000-4	Burghiu SDS-Max 30x900	buc	1	<p>Destinație: Forări beton Material: Oțel aliat Lungime: 900...1000 mm; Diametru: 28...30 mm; Tip prindere: SDS-Max;</p>	

3.8	44400000-4	Ciocan de lipit 80W	buc	1	Putere: 80W Material vârf: Cupru; Tipul încălzitorului: Ceramic; Interval de temperatură reglabil: 50...480°C; Suport: Da; Cablul flexibil: Da; Parametri rețea electrică: Curent alternativ, tensiune 220V±10%, frecvență 50Hz.	
Valoarea estimată pentru Lotul 3						7 042,00
Lotul 4. Scule manuale						
4.1	44400000-4	Set șurubelnițe dielectrice	buc	1	Tip: Șurubelnițe cu înveliș dielectric; Tip certificat: VDE 1000 V; Material: Oțel aliat S2; Vârf magnetic: Da; Corespunde standardului EN 60900: Da; Parametri set: Șurubelnițe plate 2,5x75 mm – 1 buc; 4x100 mm – 1 buc; 5,5x125 mm – 1 buc; Șurubelnițe Philips (cruce) PH0 60 mm – 1 buc; PH1 80 mm – 1 buc.; PH2 100 mm – 1 buc.; Componentă set: 6 buc.	
4.2	44400000-4	Set chei duble 6 - 27 mm, 10 buc	set	1	Tip material: Oțel aliat, Cr-V (Crom vanadium); Mărime cheie: 6x7 mm – 1 buc; 8x9 mm – 1 buc; 10x11 mm – 1 buc; 12x13 mm – 1 buc; 14x15 mm – 1 buc; 16x17 mm – 1 buc; 18x19 mm - 1 buc; 20x22 mm – 1 buc; 21x23 mm – 1 buc; 24x27 mm – 1 buc; Componentă set: 10 buc. Corespunde DIN 3110: Da.	
4.3	44400000-4	Clește ajustabil 250 mm	buc	1	Tip: Clește papagal; Dimensiune: 250 mm; Material: Oțel inox, Cr-V; Ajustare: 7 poziții; Mânere izolate: Da;	
Valoarea estimată pentru Lotul 4						1 192,00
Lotul 5. Feronerie						
5.1	44400000-4	Șuruburi autofiletante pentru ghips-lemn KDG 3,5x16 mm, 200 buc	cutie	2	Diametru: 3,5mm Lungime: 16 mm; Material: Oțel acoperit cu fosfat; Destinație: PGC, lemn	

					Amprenta: Philips, PH 2 Tip cap: Înecat Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.2	44400000-4	Șuruburi autofiletante pentru ghips-lemn KDG 3,5x19 mm, 200 buc	cutie	2	Diametru: 3,5mm Lungime: 19 mm; Material: Oțel acoperit cu fosfat; Destinație: PGC, lemn Amprenta: Philips, PH 2 Tip cap: Înecat Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.3	44400000-4	Șuruburi autofiletante pentru ghips-lemn KDG 3,5x25 mm, 200 buc	cutie	2	Diametru: 3,5mm Lungime: 25 mm; Material: Oțel acoperit cu fosfat; Destinație: PGC, lemn Amprenta: Philips, PH 2 Tip cap: Înecat Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.4	44400000-4	Șuruburi autofiletante pentru ghips-lemn KDG 3,5x35 mm, 200 buc	cutie	2	Diametru: 3,5mm Lungime: 35 mm; Material: Oțel acoperit cu fosfat; Destinație: PGC, lemn Amprenta: Philips, PH 2 Tip cap: Înecat Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.5	44400000-4	Șuruburi autofiletante pentru ghips-lemn KDG 3,5x45 mm, 200 buc	cutie	2	Diametru: 3,5mm Lungime: 45 mm; Material: Oțel acoperit cu fosfat; Destinație: PGC, lemn Amprenta: Philips, PH 2 Tip cap: Înecat Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.6	44400000-4	Șuruburi autofiletante pentru ghips-lemn KDG 3,5x55 mm, 200 buc	cutie	2	Diametru: 3,5mm Lungime: 55 mm; Material: Oțel acoperit cu fosfat; Destinație: PGC, lemn Amprenta: Philips, PH 2 Tip cap: Înecat Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.7	44400000-4	Diblu cu șurub cu cap conic KRX 8x40/4x40mm	buc	200	Tip cap: Înecat Diametru diblu: 8 mm; Diametru șurub: 4 mm; Lungime diblu: 40 mm; Lungime șurub: 40 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.8	44400000-4	Diblu cu șurub cu cap conic KRX 8x50/5x70mm	buc	50	Tip cap: Înecat Diametru diblu: 8 mm; Diametru șurub: 5 mm; Lungime diblu: 50 mm; Lungime șurub: 70 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Ambalaj: Pungă/Cutie	

5.9	44400000-4	Diblu cu șurub cui SMK 6x40	buc	400	Tip cap șurub: Înecat Diametru diblu: 6 mm; Diametru șurub: 3,9 mm; Lungime diblu: 40 mm; Lungime șurub: 45 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.10	44400000-4	Diblu cu șurub cui SMK 6x60	buc	200	Tip cap șurub: Înecat Diametru diblu: 6 mm; Diametru șurub: 3,9 mm; Lungime diblu: 60 mm; Lungime șurub: 65 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.11	44400000-4	Diblu cu guler cu șurub 8x100	buc	200	Tip cap șurub: Înecat Diametru diblu: 8 mm; Diametru șurub: 4,9 mm; Lungime diblu: 100 mm; Lungime șurub: 105 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.12	44400000-4	Diblu cu șurub cu cap hexagonal KXX 10x60/6x60mm	buc	100	Tip cap: Hexagonal Diametru diblu: 10 mm; Diametru șurub: 6 mm; Lungime diblu: 60 mm; Lungime șurub: 60 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Șurub inclus: da Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.13	44400000-4	Diblu cu șurub cu cap conic KRX 10x60/6x60mm	buc	50	Tip cap șurub: Conic Diametru diblu: 10 mm; Diametru șurub: 6 mm; Lungime diblu: 60 mm; Lungime șurub: 60 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Șurub inclus: da Ambalaj: Pungă/Cutie	
5.14	44400000-4	Diblu cu șurub cu cap hexagonal KXX 12x80/8x100mm	buc	30	Tip cap: Hexagonal Diametru diblu: 12 mm; Diametru șurub: 8 mm; Lungime diblu: 80 mm; Lungime șurub: 100 mm; Material diblu: Polipropilenă; Material șurub: Oțel zincat; Șurub inclus: da Ambalaj: Pungă/Cutie	
Valoarea estimată pentru Lotul 5						3 300,00
Lotul 6. Articole sanitare						
6.1	44400000-4	Robinet flotor alimentare laterală ½	buc	15	Presiune de lucru: 0,5...10 bar Dimensiune conexiune: ½ țol	

					(inch) Material: Plastic Material conexiune: Alamă/Plastic Lungime:200...300 mm Ajustare volum de apă: Da	
6.2	44400000-4	Robinet flotor alimentare verticală ½	buc	10	Presiune de lucru: 0,5...10 bar Dimensiune conexiune: ½ țol (inch) Material: Plastic Material conexiune: Alamă/Plastic Lungime:200...300 mm Ajustare volum de apă: Da	
6.3	44400000-4	Baterie lavoar, pe lavoar	buc	10	Tip constructiv: Baterie Număr conducte: 2 Tip mecanism: Cartuș ceramic Material: Alamă Instalare: Pe lavoar Lungime pipă: 200...300 mm Finisaj: Crom Tip control: Monocomandă Culoare: Crom Fixare: Piuliță centrală	
6.4	44400000-4	Furtun flexibil pentru apă FIL-NOX 50cm	buc	20	Destinație: Pentru baterii; Lungime: 500mm; Material: Tub cauciuc cu împletitură din oțel inox; Presiune: 10...20 bar. Temperatura maximă de lucru: 70...110°C Conectare: Terminal 1: Piuliță din alamă cu filet interior (FI); Terminal 2: Racord din alamă cu filet exterior (FE) M10(1/4") Garanție: min. 24 luni	
6.5	44400000-4	Furtun flexibil pentru apă ½ FI/FI FIL-NOX 60cm	buc	20	Destinație: Pentru baterii; Lungime: 600mm; Material: Tub cauciuc cu împletitură din oțel inox; Presiune: 10...20 bar. Temperatura maximă de lucru: 70...110°C Conectare: Terminal 1,2: Piuliță din alamă cu filet interior (FI); Diametru interior: 8...9 mm Garanție: min. 24 luni	
6.6	44400000-4	Furtun flexibil pentru apă FIL-NOX 50cm ½ Mx3/8M	buc	15	Destinație: Pentru pisoare, closete, bideuri; Lungime: 500mm; Material: Tub cauciuc cu împletitură din oțel inox; Presiune: 10...20 bar.	

					<p>Temperatura maximă de lucru: 70...110°C Conectare: Terminal 1: Piuliță din alamă cu filet interior ½ " (FI); Terminal 2: Piuliță din alamă cu filet intern (FI) 3/8"; Garanție: min. 24 luni</p>	
6.7	44400000-4	Dispenser prosoape pliate	buc	5	<p>Destinație: pentru șervețele în foi Culoare: Alb Dimensiuni: Adâncime: 130...150mm; Înălțime: 350...400mm; Lățime: 250...300mm; Accesorii de montaj: Da</p>	
6.8	44400000-4	Dozator săpun lichid 400ml	buc	5	<p>Volu: 350...420 ml; Material: Plastic; Acționare: Manuală; Fixare: De perete; Înălțime: 150...200mm Vas dozator: Transparent/Semitransparent;</p>	
6.9	44400000-4	Rozetă baterie cu cap armatură ½	buc	15	<p>Material: Alamă; Dimensiune filet cap armatură: ½ "; Fixare rozetă: Șurub cap crestat(cruce) sau hex/torx; Capac rozetă: Albastru/Roșu</p>	
6.10	44400000-4	Rezervor pentru closet, suspendat	buc	4	<p>Culoare: Alb; Destinație: Closete turcești, closete suspendate; Conexiune: ½ "; Material: Plastic; Racordare apă: Laterală; Regim acționare: Dublu/Unitar; Volu rezervor: 6...8 l; Dimensiuni: Adâncime:120...130 mm; Lățime: 430...460 mm; Înălțime: 380...420 mm; Accesorii obligatorii: Rezervor: da Mecanism scurgere: da Elemente fixare: da;</p>	
6.11	44400000-4	Mecanism rezervor WC	buc	15	<p>Material: Plastic Acționare: Buton Reglare cantitate de apă: Da; Reglaj pe înălțime:300...410mm; Reglaj a butonului pe axa mecanism: Da; Mecanism de clătire Start/Stop: da; Culoare: alb; Dimensiune racord fixare vas: TR 60x3</p>	

6.12	44400000-4	Pipă pentru baterie 20 cm	buc	5	Forma secțiune: Cilindru Lungime: 200mm Aerator inclus: da Aspect: Cromat Garnitură etanșare: Da	
6.13	44400000-4	Pipă pentru baterie 30 cm	buc	5	Forma secțiune: Cilindru Lungime: 300mm Aerator inclus: da Aspect: Cromat Garnitură etanșare: Da	
6.14	44400000-4	Cap prelungitor la baterie (braț)	buc	5	Forma secțiune: Cilindru Lungime: 200mm Aerator inclus: da Aspect: Cromat Garnitură etanșare: Da	
Valoarea estimată pentru Lotul 6						22 592,00
Lotul 7. Articole apeduct/canalizare						
7.1	44400000-4	Țeavă canal d.50mm	m	54	Tip: Țeavă de canalizare interioară; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Lungime: 1000 mm Accesorii obligatorii: Garnitură: Da Conform cu DIN 19531-10: Da. 1000 mm – 20 buc. 2000 mm – 17 buc	
7.2	44400000-4	Cot PP d.50/90°	buc	15	Tip: Cot 90°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.3	44400000-4	Cot PP d.50/45°	buc	15	Tip: Cot 45°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.4	44400000-4	Mufă reparație PP D.50	buc	10	Tip: Mufă°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	

7.5	44400000-4	Ramificație PP D.50x50/90°	buc	10	Tip:Ramificație 50x50/90°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.6	44400000-4	Ramificație PP D.50x50/45°	buc	10	Tip:Ramificație 50x50/45°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.7	44400000-4	Cot PP D.50/15°	buc	5	Tip: Cot 15°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.8	44400000-4	Dop PP FE D.50	buc	5	Tip: Dop; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Gri;	
7.9	44400000-4	Piesa de curățare PP D.50	buc	5	Tip: Piesă de curățare°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Capac filetat: Da; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.10	44400000-4	Cot PP D.50/30°	buc	5	Tip: Cot 30°; Diametru: 50 mm; Material: PVC; Culoare: Alb; Grosimea pereților: minim. 1,8 mm; Accesorii obligatorii: Garnitură: Da	
7.11	44400000-4	Colier metalic pentru țeavă cu garnitură din cauciuc și diblu pentru D.50mm	set	20	Tip:Colier metalic; Destinație: Pentru țevi; Material: Oțel; Diametru de fixare: D.50 mm; Garnitura: Da; Diblu: Da; Șuruburi strângere: Da; Diblu: 8x80 M8 HY; Material diblu: Plastic.	

7.12	44400000-4	Țeavă PPR D.20 mm	m.l.	40	Tip: Țeavă Polipropilenă (PPR); Diametru: 20 mm; Grosime perete țeavă: 2,8 mm; Conformitate: EN ISO 15874-2; Lungime: 4000 mm.	
7.13	44400000-4	Mufă PPR D.20 mm	buc	10	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Mufă; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.14	44400000-4	Dop PPR D.20 mm	buc	10	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Dop; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.15	44400000-4	Teu PPR D.20 mm	buc	20	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Teu; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.16	44400000-4	Clema PPR D.20mm	buc	30	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Clemă; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.17	44400000-4	Olandez PPR D.20 mm	buc	4	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Racord Olandez; Culoare: Alb; Tip filet: 1/2" FE; Temperatura maximă a mediului: 95°C;	



					Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.18	44400000-4	Olandez PPR D.20 mm	buc	4	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Racord Olandez; Culoare: Alb; Tip filet: 1/2" FI; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.19	44400000-4	Cot PPR D.20x45°	buc	25	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Cot; Unghi: 45°; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.20	44400000-4	Cot PPR D.20x90°	buc	25	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Cot; Unghi: 90°; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.21	44400000-4	Robinet sferă D.20 PPR	buc	6	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Robinet cu sferă și manetă; Culoare: Alb; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.22	44400000-4	Racord FE D20 PPR	buc	10	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Mufă combinată (MP); Culoare: Alb; Tip filet: 1/2" FE; Temperatura maximă a mediului:	

					95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.23	44400000-4	Racord FI D20 PPR	buc	10	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Mufă combinată (MP); Culoare: Alb; Tip filet: 1/2" FI; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.24	44400000-4	Racord cu olandez FI D20mm/ 1/2"	buc	6	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Alamă nichelată; Tip constructiv: Semi-olandez; Culoare: Sur; Tip filet: 1/2"FI-FE; Temperatura maximă a mediului: 95°C;	
7.25	44400000-4	Teu FI D20/ 1/2" PPR	buc	10	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 20 mm; Material: Polipropilenă; Tip constructiv: Teu combinat; Culoare: Alb; Tip filet: 1/2" FI; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	
7.26	44400000-4	Ventil alamă D.1/2	buc	10	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 1/2"; Material: Alamă; Tip constructiv: Ventil; Tip filet: 1/2" FI; Temperatura maximă a mediului: 95°C; Presiunea maximă de funcționare: 16 bar.	
7.27	44400000-4	Robinet bilă D.1/2	buc	6	Destinație: Apeduct, rețele termice; Diametru: 1/2"; Material: Alamă; Tip constructiv: Ventil; Tip acționare: Fluture; Tip filet: 1/2" FI-FE; Presiunea maximă de funcționare: 16...25 bar.	

		Valoarea estimată pentru Lotul 7				7 300,00
Lotul 8.Feronerie tâmplării						
8.1	44400000-4	Mecanism cilindric 45/45	buc	20	Tip: Cilindru Yala; Material: Alamă; Utilizare: Uși interior; Diametru: 17 mm; Grosime: 9...10mm; Înălțime: 33 mm; Dimensiuni: 45x45mm; Finisaj: Alamit; Accesorii incluse: Chei – 3...5 buc. Șurub fixare: da Profil european: da; Garanție: min.12 luni;	
Valoarea estimată pentru Lotul 8						
1 667,00						
Lotul 9. Articole zugrăvit						
9.1	44400000-4	Rolă abrazivă K180 10x100cm	buc	5	Granulație: K 180; Tip:Smirghel Material suport: Pânză; Culoare: Maro; Lățime: 100mm Lungime: 1000mm Destinație: lemn, materiale de construcții, metale;	
9.2	44400000-4	Diluant 646 0,9L	buc	6	Tip: 646 Standard: GOST 18188-72; Ambalaj: PET Volum ambalaj: 900...1000 ml;	
9.3	44400000-4	Bandă de mascare pe bază de hârtie 50 mm	buc	20	Mod de ambalare: Rolă; Compoziție material: Hârtie de crep; Lungime: 20...25m; Aderența: 2 N/cm; Grosime: 0,11mm; Rezistența la întindere: 50 N/cm; Lățime: 50 mm; Poate fi vopsit: da; Alungirea la rupere: 10%; Adeziv: Cauciuc natural; Temperatura de lucru: 5...40°C; Utilizare: Casnică/Industrială, Interior/Exterior;	
Valoarea estimată pentru Lotul 9						
671,00						
Lotul 10. Utilaj pentru construcții						
10.1	44400000-4	Scara dublă aluminiu, tip A h=1420mm	buc	1	Tip material: Aluminiu; Înălțimea utilă: 1420 mm; Culoare: Sur deschis; Număr trepte: 7 buc; Suprafață trepte: Canelate; Dimensiuni cadru: 50x20 mm; Botine antiderapante: Da;	
Valoarea estimată pentru Lotul 10						
1250,00						
Lotul 11. Plase anti-insecte și accesorii						

11.1	44400000-4	Cordon cauciuc etanșare plase anti-insecte	m	200	Material: Cauciuc; Culoare: Alb Diametru: 5mm	
11.2	44400000-4	Plasă anti-insecte	m ²	42	Material: Fibră de sticlă cu PVC Ambalaj: Rulou Dimensiuni rulou: Înălțime: 1400mm Lungime: 30 000mm Suprafață rulou: 42 m ² ; Dimensiune celulă: 1x1 mm; Culoare: Gri Protecție împotriva prafului: Da; Rezistență raze UV: Da	
11.3	44400000-4	Colțar profil anti-insecte	buc	200	Material: PVC Dimensiuni: 10x20 mm; Culoare: RAL 9016 (Alb) Ambalaj: Pungă Cantitate ambalaj: 100 buc	
11.4	44400000-4	Fixatoare de plastic sus-jos	set	50	Tip constructiv: Buzunăraș Culoare: RAL 9016 (Alb) Dimensiuni: 10x20 mm; Componentă set: 2 sus - 2 jos; Ambalaj: Pungă Cantitate ambalaj: 50 seturi	
11.5	44400000-4	Mâner plastic/silicon	buc	150	Material: PVC sau Silicon; Fixare: Întărire cu cordon cauciuc (fără șuruburi); Culoare: RAL 9016 (Alb)/Semitransparent Cantitate ambalaj: 100 buc	
11.6	44400000-4	Rolă pentru fălțuirea cordonului de cauciuc	buc	1	Material: Plastic; Rolă prefixare: Da; Rolă înfundare: Da; Formă role: Convex/Concav Culoare: Alb	
Valoarea estimată pentru Lotul 11						1 974,00
Lotul 12 Lubrifianți						
12.1	44400000-4	Lubrifiant bandă de alergat	buc	2	Tip lubrifiant: Lichid Bază: Silicon; Destinație: Lubrifiere benzi de alergat; Lipsă miros: Da; Dispozitiv de aplicare: Da; Cantitatea: 300 ml	
Valoarea estimată pentru Lotul 12						684,00
Lotul 13 Filtre (LD+Bazin)						
13.1	44400000-4	Cartuș filtru 10” 10 mkm	buc	7	Tip: 2,5”x10”; Material: Fir de polipropilică înfășurat; Temperatură apă: +3...+60°C; Înălțime: 250mm; Diametru: 60mm; Grad de filtrare: 10 mkm; Garanție: minim 12 luni;	

13.2	44400000-4	Cartuș filtru 10” 5 mkm	buc	5	Tip: 2,5”x10”; Material: Fir de polipropilică înfășurat; Temperatură apă:+3...+60°C; Înălțime: 250mm; Diametru: 60mm; Grad de filtrare: 5 mkm; Garanție: minim 12 luni;	
13.3	44400000-4	Cartuș filtru 10” 1 mkm	buc	5	Tip: 2,5”x10”; Material: Fir de polipropilică înfășurat; Temperatură apă:+3...+60°C; Înălțime: 250mm; Diametru: 60mm; Grad de filtrare: 1 mkm; Garanție: minim 12 luni;	
Valoarea estimată pentru Lotul 13						1 020,00
Lotul 14. Dezinfectanți piscină						
14.1	44400000-4	Dezinfectant piscine	buc	3	Utilizare: Dezinfectare continuă a apei din piscine/bazine; Compoziție chimică: Clor activ (min.90%) Algicid Floculant Aspect: Capsulă comprimată; Masă capsulă: 200± 10 g; Caracteristici: Capsulă ambalată individual: Da; Se dizolvă rapid în apă: Da; pH neutru: Da; Utilizare sigură: Da; Potrivit pentru apa de orice durate: Da; Rezistent la căldură și lumina solară: Da; Termen de valabilitate: min. 5 ani de la data fabricației; Ambalaj: Găleată Masă ambalaj: 5 kg. Produs echivalent cu: Chemoform Chemoclor.	
Valoarea estimată pentru Lotul 14						2 500,00
Lotul 15. Accesorii sisteme de ventilare						
15.1	44400000-4	Canal de ventilare	buc	1	Material: Plastic (PVC); Culoare: Alb; Diametru: 100 mm; Lungime: 2000 mm; Forma: Circulară.	
15.2	44400000-4	Canal de ventilare	buc	1	Material: Plastic (PVC); Culoare: Alb; Diametru: 100 mm; Lungime: 1000 mm; Forma: Circulară.	

15.3	44400000-4	Conector (Mufă)	buc	1	Material: Plastic (PVC); Culoare: Alb; Diametru conectare: 100 mm; Lungime: 66 mm; Forma: Circulară.	
15.4	44400000-4	Flanșă 	buc	1	Material: Plastic (PVC); Culoare: Alb; Diametru: 100 mm; Dimensiuni: H: 185 mm; Lat: 169 mm; Lung: 34 mm. Echivalent cu: vezi poza	
15.5	44400000-4	Grilă ventilare 	buc	1	Material: Plastic (PVC); Culoare: Alb; Diametru: 100 mm; Formă: Dreptunghiulară; Dimensiuni: H: 110 mm; Lat: 154 mm; Lung: 15 mm. Lungime totală: 45 mm; Dispozitiv închidere-deschidere: Da; Plasă anti-insecte: Da; Echivalent cu: vezi poza.	
Valoarea estimată pentru Lotul 15						338,00
Lotul 16. Filtre și accesorii pentru Secția Hidroterapie						
16.1	44400000-4	Filtru magistral pentru apă caldă Atlas filtri Senior Plus Hot ¾	buc.	1	Tip: Filtru sanitar de purificare mecanică; Dimensiune: 10"; Dimensiuni metrice: 130x135x360 mm; Balon: Netransparent; Materialul balonului: Plastic termorezistent; Destinație: Apă caldă; Nivel de purificare: 1; Presiune maximă de funcționare: 8 bar; Temperatura maximă de funcționare: 92°C; Dimensiuni de conectare: ¾"; Rezistență impact de presiune: până la 25 bar. Accesorii obligatorii: Suport de perete, cheie de strângere balon.	
16.2	44400000-4	Filtru magistral pentru apă rece Atlas Filtri DP 10 Mono Sanic ¾	buc.	2	Tip: Filtru sanitar de purificare mecanică; Dimensiune: 10"; Dimensiuni metrice: 100x120x360 mm; Balon: Transparent; Materialul balonului: Plastic	

					termorezistent; Retortă cu adaos de argint: Da; Efect bacteriostatic: Da; Destinație: Apă rece; Nivel de purificare: 1; Presiune maximă de funcționare: 8 bar; Temperatura maximă de purificare: + 40°C; Dimensiuni de conectare: ¾"; Rezistență impact de presiune: până la 25 bar. Accesorii obligatorii: Suport de perete, cheie de strângere balon.	
16.3	44400000-4	Cartuș filtru apă rece CPP Sanic 10 mkm	buc.	7	Tip: Cartuș filtru; Material: Polipropilenă bactericid; Destinație: Curățarea apei potabile și tehnice de impurități mecanice; Grad de filtrare: 10 mkm; Temperatura apei: +4...+44°C; Capacitate de filtrare: 20 000 l;	
16.4	44400000-4	Cartuș filtru apă caldă PP 10 SX HOT 25 mkm	buc.	9	Tip: Cartuș filtru; Material: Polipropilenă; Destinație: Curățarea apei potabile și tehnice de impurități mecanice; Grad de filtrare: 25 mkm; Temperatura apei: +4...+92°C; Capacitate de filtrare: 20 000 l;	
Valoarea estimată pentru Lotul 16						3 709,00
Lotul 17. Filtre și accesorii pentru sistemul de osmoză inversă Osmos Oasis DP-F Pump-UV						
17.1	44400000-4	Cartuș filtru apă rece CPP Sanic 1 mkm	buc.	2	Tip: Cartuș filtru; Material: Polipropilenă bactericid; Destinație: Curățarea apei potabile și tehnice de impurități mecanice; Grad de filtrare: 1 mkm; Temperatura apei: +4...+44°C; Capacitate de filtrare: 20 000 l;	
17.2	44400000-4	Cartuș Bactericid Din Fir De Polipropilenă 25 mkm	buc.	2	Tip: Cartuș filtru; Material: Polipropilenă bactericid; Destinație: Curățarea apei potabile și tehnice de impurități mecanice; Grad de filtrare: 25 mkm; Temperatura apei: +4...+44°C; Capacitate de filtrare: 20 000 l;	
17.3	44400000-4	Cartuș filtre de tip- curgere ATLAS Filtri CTO carbon block (5mkm)	buc	2	Tip: Cartuș filtru; Material: Cărbune activ presat; Destinație: Filtrarea apei reci de impurități mecanice, îndepărtarea	

					urmelor de clor din apă; Grad de filtrare: 5 mkm; Temperatura apei: +4...+44°C; Capacitate de filtrare: 35 000 l; Compatibilitate: Oasis DP RO Pump UV	
17.4	44400000-4	Cartuș de schimb pentru filtru Atlas Filtri AIC postfilter	buc	2	Tip: Cartuș filtru; Material: Cărbune; Destinație: Curățarea finală a apei, absorbția gazelor dizolvate în apă; Temperatura apei: +4...+44°C; Compatibilitate: Oasis DP RO Pump UV	
17.5	44400000-4	Mineralizator Atlas Filtri AIM	buc	2	Tip: Cartuș mineralizare; Material: Minerale de magneziu și calciu; Destinație: Îmbogățește apa cu minerale necesare organismului uman, îmbunătățirea caracteristicilor organoleptice ale apei; Temperatura apei: +4...+44°C; Resursa: 12 luni; Compatibilitate: Oasis DP RO Pump UV	
17.6	44400000-4	Servicii înlocuire baloane filtre ale sistemului osmoză inversă "Atlas Filtri Oasis DP RO Pump UV"	buc	1	Asigurarea calității apei sistemului de osmoză inversă, termen de exploatare depășit al instalației existente	
17.7	44400000-4	Servicii schimbare filtre și accesorii	serv.	2	Intervalul de schimb al filtrelor 1 dată în 6 luni	
Valoarea estimată pentru Lotul 17						5 084,00
Valoarea estimativă totală						121 344,00

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: **la solicitarea (e-mail) autorității contractante, conform necesităților înaintate, cu livrare în decurs de 5 zile lucrătoare din data efectuării comenzii. Livrarea se va efectua la sediul cumpărătorului mun. Chișinău, str. 31 August 1989, nr. 70, la depozitul instituției.**

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	DUAE	Completat și confirmat prin semnătura electronică a Participantului	Obligativ
2	Propunerea tehnică	Propunerea tehnică conține - Specificații tehnice (anexa nr. 22) Confirmată prin semnătura electronică	Obligativ
3	Propunerea financiară	Propunerea financiară conține - Specificații de preț (anexa nr.23) Confirmată prin semnătura electronică	Obligativ
4	Date despre operatorul economic	Conform modelului din Anexa nr.3 confirmată prin semnătura electronică	Obligativ
5	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
6	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
7	Declarație de eligibilitate	În conformitate cu Anexa nr. 2 la Regulamentul cu privire la achizițiile publice de valoare mică - Confirmată prin semnătura electronică.	Obligativ
8	Mostre	Vor fi prezentate timp de 3 zile de la solicitare	Obligativ

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

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.*

11.03.2025

/Conducătorul grupului de lucru

Viorica EFROS

Nicolae BOTEZATU
(desemnat în baza Ord. M.S.nr.25§3)