

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea: **Materiale pentru instalații de apă, canalizare și pentru instalații de încălzire 2025.**

prin procedura de achiziție licitație deschisă

*Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): DA

Link-ul către planul de achiziții publice publicat: <https://www.urgenta.md/planuri-de-achizitii.html>

1. **Denumirea autorității contractante: IMSP Institutul de Medicină Urgentă**
2. **IDNO: 1003600152606**
3. **Adresa: mun.Chișinău, str. T. Ciorba,1**
4. **Numărul de telefon/fax: 069064368- Grevici Veaceslav- Șef serviciul termotehnic**
5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii@urgenta . md / www.urgenta.md;**
6. **Adresa de e-mail sau de internet 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): IMSP Institutul de Medicină Urgentă – servicii medicale.**
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:**

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lu crărilor solicitate	Unitate de măsură	Cantit	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
44115200-1					
Lotul					
1	1.1.Filier d-15	buc	1	Scule pentru filetare	50
1	1.2.Filier d-20	buc	1	Scule pentru filetare	65
1	1.3.Filier d-25	buc	1	Scule pentru filetare	80
					195
2	2.1.Țava d-110 PP L-1m	buc	20	2.1.Teava PP pentru canalizare SN2 Aquer. 110 x 2.7 x 1000 mm. Doua straturi. Gri. Interior alb.tmax 95 C	800
2	2.2.Țava d-110 PP L-2m	buc	20	2.2.Teava PP pentru canalizare SN2 Aquer. 110 x 2.7 x 2000 mm. Doua straturi. Gri. Interior alb.tmax 95 C	1400
2	2.3.Manson d-110 PP	buc	10	2.3.Manson d-110 PP	200
2	2.4.Manson d-50 PP	buc	10	2.4.Manson d-50 PP	100
2	2.5.Reductie d-110*125	buc	10	2.5.Reductie d-110*125.Caracteristici principale:material - polipropilenă,temperatura de lucru - până la 95 grade C,presiunea de lucru - gravitația,conexiune - soclu culoare - gri deschis,mediu - canalizare menajera, Set de livrare: complet cu guler de etanșare.	200
2	2.6.Revizia d-110 PVC	buc	4	2.6.Revizia d-110 PVC	120
2	2.7.Teava d-50 L-1m	buc	10	2.7.Teava d-50 L-1m.PP canalizare alb	150
2	2.8.Teava d-50 L-2m	buc	10	2.8.Teava d-50 L-2m.PP canalizare alb	300
2	2.9.Teava d-50 L-3m	buc	6	2.9.Teava d-50 L-3m.PP canalizare alb	300
2	2.10.Teava d-50 L-	buc	10	2.10.Teava d-50 L-0.5.PP canalizare alb	100

	0.5				
2	2.11.Teu d-110 x110-45 grade PP	buc	10	2.11.Teu d-110 x110-45 grade PP	250
2	2.12.Teu d-110 x50-90 grade PP	buc	5	2.12.Teu d-110 x50-90 grade PP	100
2	2.13.Teu d-110 x110-90 grade PP	buc	10	2.13.Teu d-110 x110-90 grade PP	250
2	2.14.Teu d-50 45 grade PP alb	buc	20	2.14.Teu d-50 45 grade PP alb	200
2	2.15.Teu d-50 90 grade PP alb	buc	10	2.15.Teu d-50 90 grade PP alb	100
2	2.16.Trecere d-110*50 PP	buc	5	2.16.Trecere d-110*50 PP.canalizarea.PP.	55
2	2.17.Cot d-110 45 grade	buc	10	2.17.Cot d-110 45 grade PP	150
2	2.18.Cot d-110 90 grade	buc	10	2.18.Cot d-110 90 grade PP	150
2	2.19.Cot d-50 45 grade	buc	25	2.19.Cot d-50 45 grade.canalizarea.PP.alb	125
2	2.20.Cot d-50 90 grade	buc	15	2.20.Cot d-50 90 grade.canalizarea.PP.alb	75
2	2.21.Dop d-110 canalizare PP	buc	6	2.21.Dop d-110 canalizare PP	48
2	2.22.Dop d-50 canalizare PP	buc	10	2.22.Dop d-50 canalizare PP	40
					5213
3	3.1.Filet lung c-t d-25 fier (sgon)	buc	6	3.1.Filet lung c-t d-25 fier (sgon).Racord din otel, cuplaj din otel, piuliță de blocare din otel	168
3	3.2.Filet lung c-t d-32 fier (sgon)	buc	6	3.2.Filet lung c-t d-32 fier (sgon).Racord din otel, cuplaj din otel, piuliță de blocare din otel	192
3	3.3.Filet lung c-t d-40 fier (sgon)	buc	4	3.3.Filet lung c-t d-40 fier (sgon).Racord din otel, cuplaj din otel, piuliță de blocare din otel d-1 1/2"	180
3	3.4.Filet lung c-t d-50 fier (sgon)	buc	4	3.4.Filet lung c-t d-50 fier (sgon).Racord din otel, cuplaj din otel, piuliță de blocare din otel	240
					780
4	4.1.Ascutitoare cu gradator pentru tevi din PE D. 20-63 SAB	buc	1	4.1.Ascutitoare cu gradator pentru tevi din PE D. 20-63 SAB	200
4	4.2.Aspersor "SPREI"cu duza 18-V	buc	15	4.2.Aspersor "SPREI"cu duza 18-V.18-VAN preinstalata.AG US 418(bei)4.5-5.5m.1to 2.1 bar	1170
4	4.3.Cot egal d-25*25	buc	20	4.3.Cot egal d-25*25.10A compresiune GF +SAB(PE)	200
4	4.4.Cot FE 25*1/2	buc	20	4.4.Cot FE 25*1/2.10A compresiune GF +SAB(PE)	200
4	4.5.Robinet d-25	buc	5	4.5.Robinet d-25.10A compresiune tip sertar STOP 25*25-10A GF +SAB(PE)	400
4	4.6.Teava PE d-25	m	100	4.6.Teava PE d-25.PE 80 PN 10 SDR	800
4	4.7.Teu egal 25*25*25	buc	20	4.7.Teu egal 25*25*25.10A compresiune GF +SAB(PE)	300
					3270
5	5.1.Manson PPR d-20	buc	40	5.1.Manson PPR d-20	80
5	5.2.Manson PPR d-25	buc	20	5.2.Manson PPR d-25	40

5	5.3.Manson PPR d-25*20	buc	10	5.3.Manson PPR d-25*20	30
5	5.4.Manson PPR d-32	buc	20	5.4.Manson PPR d-32	60
5	5.5.Manson PPR d-32*20	buc	10	5.5.Manson PPR d-32*20	30
5	5.6.Manson PPR d-32*25	buc	10	5.6.Manson PPR d-32*25	50
5	5.7.Manson PPR d-40	buc	10	5.7.Manson PPR d-40	40
5	5.8.Manson PPR d-40*25	buc	10	5.8.Manson PPR d-40*25	50
5	5.9.Manson PPR d-40*32	buc	10	5.9.Manson PPR d-40*32	50
5	5.10.Racord olandez PPR 20*1/2 FE	buc	10	5.10.Racord olandez PPR 20*1/2 FE	220
5	5.11.Racord olandez PPR 20*1/2 FI	buc	10	5.11.Racord olandez PPR 20*1/2 FI	220
5	5.12.Racord olandez PPR 25*3/4 FE	buc	10	5.12.Racord olandez PPR 25*3/4 FE	360
5	5.13.Racord olandez PPR 25*3/4 FI	buc	10	5.13.Racord olandez PPR 25*3/4 FI	360
5	5.14.Racord olandez PPR 32*1 FE	buc	6	5.14.Racord olandez PPR 32*1 FE	300
5	5.15.Racord olandez PPR 32*1 FI	buc	6	5.15.Racord olandez PPR 32*1 FI	300
5	5.16.Racord olandez PPR 40*1 1/4 FE	buc	6	5.16.Racord olandez PPR 40*1 1/4 FE	552
5	5.17.Racord olandez PPR 40*1 1/4 FI	buc	6	5.17.Racord olandez PPR 40*1 1/4 FI	480
5	5.18.Teava PPR feberglas d-20 PN 25	m	60	5.18.Teava PPR feberglas d-20 PN 25 alb	600
5	5.19.Teava PPR feberglas d-25 PN 25	m	40	5.19.Teava PPR feberglas d-25 PN 25 alb	600
5	5.20.Teava PPR feberglas d-32 PN 25	m	20	5.20.Teava PPR feberglas d-32 PN 25alb	500
5	5.21.Tava PPR feberglas d-40 PN 25	m	20	5.21.Tava PPR feberglas d-40 PN 25 alb	700
5	5.22.Teu PPR d-20*20*20	buc	20	5.22.Teu PPR d-20*20*20	40
5	5.23.Teu PPR d-25*20*25	buc	10	5.23.Teu PPR d-25*20*25	30
5	5.24.Teu PPR d-25*25*25	buc	7	5.24.Teu PPR d-25*25*25	21
5	5.25.Teu PPR d-32*20*32	buc	6	5.25.Teu PPR d-32*20*32	30
5	5.26.Teu PPR d-32*25*32	buc	6	5.26.Teu PPR d-32*25*32	30
5	5.27.Teu PPR d-32*32*32	buc	6	5.27.Teu PPR d-32*32*32	60
5	5.28.Teu PPR d-40*20*40	buc	6	5.28.Teu PPR d-40*20*40	60
5	5.29.Teu PPR d-40*25*40	buc	6	5.29.Teu PPR d-40*25*40	60
5	5.30.Teu PPR d-40*32*40	buc	6	5.30.Teu PPR d-40*32*40	60

5	5.31.Teu PPR d-40*40*40	buc	4	5.31.Teu PPR d-40*40*40	40
5	5.32.Trecere PPR 20-1/2FI	buc	10	5.32.Trecere PPR 20-1/2FI	100
5	5.33.Trecere PPR 25-3/4FE	buc	10	5.33.Trecere PPR 25-3/4FE	200
5	5.34.Trecere PPR 25-3/4FI	buc	10	5.34.Trecere PPR 25-3/4FI	160
5	5.35.Trecere PPR 20-1/2FE	buc	10	5.35.Trecere PPR 20-1/2FE	100
5	5.36.Cot PPR 20-1/2FE	buc	20	5.36.Cot PPR 20-1/2FE alb	240
5	5.37.Cot cu suport PPR 20-1/2FI	buc	20	5.37.Cot cu suport PPR 20-1/2FI alb	200
5	5.38.Cot PPR d-20*20-90	buc	60	5.38.Cot PPR d-20*20-90 alb	60
5	5.39.Cot PPR d-25*25-45	buc	30	5.39.Cot PPR d-25*25-45 alb	45
5	5.40.Cot PPR d-25*25-90	buc	50	5.40.Cot PPR d-25*25-90 alb	75
5	5.41.Cot PPR d-32*32-45	buc	10	5.41.Cot PPR d-32*32-45 alb	30
5	5.42.Cot PPR d-32*32-90	buc	10	5.42.Cot PPR d-32*32-90 alb	30
5	5.43.Cot PPR d-40*40-45	buc	10	5.43.Cot PPR d-40*40-45 alb	70
5	5.44.Cot PPR d-40*40-90	buc	10	5.44.Cot PPR d-40*40-90 alb	70
					7433
6	6.1.Niplu bronz d-15	buc	20	6.1.Niplu bronz d-15	160
6	6.2.Niplu bronz d-20	buc	10	6.2.Niplu bronz d-20	100
6	6.3.Niplu bronz d-25	buc	6	6.3.Niplu bronz d-25	120
					380
7	7.1.Gandia (conectare de sus)	buc	10	7.1.Gandia (conectare de sus).(Gura de scurgere p-u batareia amestecator)(рысак) - Pentru lavoar, pentru chiuvetă, Material pentru canal - Alamă, Acoperire - Crom, Formă pentru canal - Tradițional Pivot pivotant - Da, unghiul pivotant al pivotului - 360 de grade. Instalare - Pe un produs, Aerator - Da, Dimensiune conexiune canal - 3/4 "	500
7	7.2.Gandia(conectare de jos)	buc	10	7.2.Gandia(conectare de jos).Scopul canalului - Pentru baie, pentru chiuvetă, Material pentru canal - Alamă, Acoperire - Crom, Formă pentru canal - Tradițional Pivot pivotant - Da, unghiul pivotant al pivotului - 360 de grade. Instalare - Pe un produs, Aerator - Da, Lungime canal - 300 mm Dimensiune conexiune canal - 3/4 "	300
8	8.Reducție d-50*25 din caucuc(canalizarea)	buc	10	8.Reducție d-50*25 din caucuc(canalizarea) alb	100
9	94.Sifon pentru lavuar cu preaplin	buc	30	9.Sifon lavoar 1 1/2 ** 40 cu ondulație 40 * 40/50, ieșire cu grătar inox , cu gofra L-50sm	1500
10	10.Sifon p-u bae cu preapliv+gofra 40*50mm	buc	4	10.Sifon p-u bae cu preapliv+gofra 40*50mm	400
11	11.Cap de robinet 2 pozitii	buc	30	11.Descriere Axele macaralei ceramice armate - reglează liber și fără zgomot presiunea și temperatura exactă a apei, datorită razei	1650

				de virare mărite a axelor macaralei cu 180 de grade. Discuri ceramice de înaltă rezistență. Set complet - volant, fusta, cutie macara Caracteristici Tip Cutie macara Material Alamă Greutatea pachetului, g 200	
12	12.1.Clipsa pt tava d-16 cu diblu si surup	buc	50	12.1.Clipsa pt tava d-16 cu diblu si surup	100
12	12.2.Clipsa pt tava d-20 cu diblu si surup	buc	50	12.2.Clipsa pt tava d-20 cu diblu si surup	100
13	13.Dibluri cu surup (100b)	cut	1	13.Set de ancore din nailon cu 4 expansiuni 8x40 și un șurub cu un cap cu cap 5x50 cu slot PZ2	100
14	14.Excentric p-u WC(cauciuc)	buc	4	14.Excentric p-u WC(cauciuc)	80
15	15.1.Filier d-15 (метчик)	buc	1	15.1.Filier d-15 (метчик).metchic 1/2	100
15	15.2.Filier d-20 (метчик)	buc	1	15.2.Filier d-20 (метчик).metchic 3/4	110
16	16.Clapeta de sens unic PVC dn 110	buc	1	16.Clapeta de sens unic PVC dn 110.canalizare	250
17	17.Cheie cu lanț(tip Rothenberger)4"x300 mm	buc	1	17.Cheie cu lanț(tip Rothenberger)4"x300mm.цельной ключ	380
18	18.BUTON DE CONTROL(tip ALCAPLAST) MECANICĂ PLASTIC CROM LUCIOS	buc	3	18.BUTON DE CONTROL(tip ALCAPLAST) MECANICĂ PLASTIC CROM LUCIOS	2250
19	19.Baterii alcaline 1.5V tip AA	buc	20	19.Baterii alcaline 1.5V tip AA	300
20	20.Pompa circulare D-50mm, H-10mm Qp-220l/min	buc	1	20.Pompa circulare D-50mm, H-10mm Qp-220l/min. Pompa circulare pentru incalzire. Garantie minim 2 ani.	8000
21	21.Pompa fecală	buc	2	21.Pompa fecală. 220v-370w,7,8m3/h,H-5m, t-40 °C, m-10,8kg,cu flotor. Garantie minim 2 ani.	5000,00
22	22.Pompa centrifuga	buc	1	22.Pompa centrifuga. Echivalent Tip- PEDROLLO 200-1200 L/min, h-17m, 2,2kw, 2"-2". Garantie minim 2 ani.	12000,00
23	23.Fixator pt WC	buc	15	23.Fixator pt WC..Caracteristici principale Diametru: 6 mm Lungime: 80 mm Material: polipropilenă, oțel Material de instalare: pentru piatră naturală, pentru beton spumos, pentru cărămidă solidă, pentru beton Cantitate pachet: 2 buc. Set complet: diblă, șurub pentru lemn, șabă, capac	150
24	24.Furtun inox pt WC	buc	40	24.Furtun inox pt WC.Presiunea de lucru, bar: 20 .lungime, m: 0,6 Material: oțel inoxidabil.Dimensiune, inch: 1/2.Temperatura de lucru max., Deg. C: 110 Tipul conexiunii: intern - intern	2200
25	25.Furtun pentru baie	buc	30	25.Furtun pentru baie.Programare Pentru dus. Material alamă.Culoare Crom. Garanție 24 luni.Diametrul conexiunii 1/2 ".Descriere Furtunul de duș este proiectat ca o bobină metalică cu o suprafață cromată. Este mai puțin predispusă la uzură și coroziune.Cu o lungime de 150 cm,este potrivit și pentru un duș igienic.caracteristici suplimentare Armat (Durată lungă de viață), rezistență la tracțiune 750 N. Presiune maximă 16bar. Rezistență la căldură până la 75 ° C.Cu protecție la îndoire.Greutate netă, kg0,28-0,38 Lungimea furtunului, mm1500- finisaj hromat.	1800
26	26.Furtun pt amestecator 1/2 manson d-10mm	buc	200	26.Furtun pt amestecator 1/2 manson d-10mm.Ac lung 5cm, ac scurt 2cm, Mediu de lucru Apă, Scopul conexiunii flexibile Pentru mixere , Material furtun Oțel inoxidabil Presiunea de lucru 10 bar, Temperatura maximă 100, Lungime 800 mm,Conexiune flexibilă a furtunului-Filet masculin M10 Alamă nichelată Filet feminin 1/2 "Alamă nichelată, Cauciuc EPDM (non-toxic)	12000
27	27.1.Hamut metal d-110 complet	buc	20	27.1.Hamut metal d-110 complet	300
27	27.2.Hamut metal d-50 complet	buc	20	27.2.Hamut metal d-50 complet	160
27	27.3.Hamut metal d-	buc	10	27.3.Hamut metal d-15 complet	90

	15 complet				
27	27.4.Hamut metal d-20 complet	buc	10	27.4.Hamut metal d-20 complet	110
28	28.Lanternă LED	buc	5	28.Lanternă LED.soclu DIODA ELECTRO LUMINISCENTA, PUTERE, W- 3-5 wați, DIMENSIUNI (L X W X H X Ø) 120x205 mm BATERIE 2200 mA TIP BATERIE Ion litiu	2250
29	29.Clapeta de unic sens d-1/2 alama	buc	5	29.Clapeta de unic sens d-1/2 alama	200
30	30.Lubrifiant pt garnituri 250 gr	buc	10	30.Lubrifiant pt garnituri 250 gr	250
31	31.Manometru cu termometru d-1/2	buc	10	31.Manometru cu termometru d-1/2.Diametrul carcasei-80-100 mm,Clasa de precizie-1,5,Gama de presiune de la 0 la 1,6 MPa,Gradul de protecție împotriva prafului și umezelii - IP40,Interval de calibrare-2 ani,Temp ambientală de la-40 la+80C,Protecție împotriva vibrațiilor L3,Fir de conectare-M20x1,5G1/2,Material caroserie-Oțel,Sticlă tehnică, Mecanismul sectorului tribco-aliaj de cupru-alamă,Cadran din aliaj de aluminiu, vopsit alb, Fiting, arc tubular - aliaj de cupru	2000
32	32.Manometru d-1/2	buc	10	32.Manometru d-1/2.Diametrul carcasei-100 mm,Clasa de precizie-1,5,Gama de presiune de la 0 la 1,6 MPa,Gradul de protecție împotriva prafului și umezelii - IP40,Interval de calibrare-2 ani,Temp ambientală de la-40 la+70C,Protecție împotriva vibrațiilor L3,Fir de conectare-M20x1,5G1/2,Material caroserie-Oțel,Sticlă tehnică, Mecanismul sectorului tribco-aliaj de cupru-alamă,Cadran din aliaj de aluminiu, vopsit alb, Fiting, arc tubular - aliaj de cupru.cu buletin de verificare metrologică	2000
33	33.Masina de slefuit 2.2-2.6wt d-230 spind M14	buc	1	33.Masina de slefuit 2.2-2.6wt d-230 spind M14.Putere 2200 Wt,Există un început ușor,Diametrul discului 230 mm, Lungimea cablului 2,5 m, Viteză 6500 rpm, Greutate 5,2-5,4 kg.Garan'ie minim 2 ani	3500
34	34.Set burghie 7 buc.beton D- 6 - 16 mm SDS Plus	buc	2	34.Set burghie 7 buc.beton D- 6 - 16 mm SDS Plus. L общ-160mm L па6-100mm	1300
35	35.Plinta pt baie alba h-5cm L-2m	buc	10	35.Plinta pt baie alba h-5cm L-2m.bandă autoadezivă de margine	450
36	36.Pînza pt metal M-25*6 L-300mm	buc	10	36.Pînza pt metal M-25*6 L-300mm.lama ferăstrăului pentru tăierea metalului (pinza)	150
37	37.Reducție d-52*65	buc	10	37.Reducție d-52*65.Caracteristici principale:material - polipropilenă,temperatura de lucru - până la 95 grade C,presiunea de lucru - gravitația,conexiune - soclu culoare - gri deschis,mediu - canalizare menajera, Set de livrare: complet cu guler de etanșare	100
38	38.Reducția 15/20 bronz FE-FE	buc	20	38.Reducția 15/20 bronz FE-FE. 1/2x3/4	300
39	39.Reducție 1/2*3/8	buc	20	39.Reducție 1/2*3/8.169.1/2FI-3/8FE	200
40	40.Reducția 15/20 bronz FI-FE	buc	20	40.Reducția 15/20 bronz FI-FE .170.1/2FI-3/4FE	200
41	41.Rezervuar pentru vas (complet)	buc	2	41.Rezervuar pentru vas (complet)	500
42	42.Robinet bronz coltar sub lavuar d-1/2	buc	20	42.Robinet bronz coltar sub lavuar d-1/2.supapă subacvatică 1/2"x1/2", alama cromată (вентильного типа)	700
43	43.1.Robinet sfera d-15 (bronz)	buc	30	43.1.Robinet sfera d- 15 (bronz).Alezaaj nominal DN (Dn): 15 mm, alezaaj complet • Filet în inci: 1/2 "• Material caroserie: alamă • Supapă de închidere: apă, abur, produse petroliere, aer • Modificare supapă: dreaptă • Filet robinet: intern -extern • Presiune nominală PN / PN: 25 kgf / cm mp. • Temperatură maximă: + 150 ° C,filet extern 7 spire	1650

43	43.2.Robinet sfera d-20 (bronz)	buc	10	43.2.Robinet sfera d- 20 (bronz).Alezaj nominal DN (Dn): 20 mm, alezaj complet • Filet în inci: 3/4 "• Material caroserie: alamă • Supapă de închidere: apă, abur, produse petroliere, aer • Modificare supapă: dreaptă • Filet robinet: intern -extern • Presiune nominală PN / PN: 25 kgf / cm mp. • Temperatură maximă: + 150 ° C,filet extern 7 spire	750
43	43.3.Robinet sfera d-25 (bronz)	buc	5	43.3.Robinet sfera d- 25 (bronz).Alezaj nominal DN (Dn): 25 mm, alezaj complet • Filet în inci: 1"• Material caroserie: alamă • Supapă de închidere: apă, abur, produse petroliere, aer • Modificare supapă: dreaptă • Filet robinet: intern -extern • Presiune nominală PN / PN: 25 kgf / cm mp. • Temperatură maximă: + 150 ° C,filet extern 7 spire	950
43	43.4.Robinet sfera d-32 (bronz)	buc	5	43.4.Robinet sfera d- 32 (bronz).Alezaj nominal DN (Dn): 32 mm, alezaj complet • Filet în inci:1 1/4 "• Material caroserie: alamă • Supapă de închidere: apă, abur, produse petroliere, aer • Modificare supapă: dreaptă • Filet robinet: intern -extern • Presiune nominală PN / PN: 25 kgf / cm mp. • Temperatură maximă: + 150 ° C,filet extern 7 spire	750
43	43.5.Robinet sfera d-50 (bronz)	buc	4	43.5.Robinet sfera d- 50 (bronz).Alezaj nominal DN (Dn): 50 mm, alezaj complet • Filet în inci:2 "• Material caroserie: alamă • Supapă de închidere: apă, abur, produse petroliere, aer • Modificare supapă: dreaptă • Filet robinet: intern -extern • Presiune nominală PN / PN: 25 kgf / cm mp. • Temperatură maximă: + 150 ° C,filet extern 7 spire	1520
44	44.Ruleta L-5m	buc	3	44.Ruleta L-5m	210
45	45.Burgiu SDS MAX d-32mm,L-450mm	buc	1	45.Burgiu SDS MAX d-32mm,L-450mm. p-u beton ,L рабочая 450mm,Лобцая 570mm	1000
46	46.Set de dus	set	10	46.Set de dus.Cap de duș 3 funcțional: ploaie, masaj, mixt,Tija metalică mobilă 655 mm,Diametrul capului de duș 100 mm,Sistem Easy Clean- detartrajul ușor al dușului ,Furtun de duș din plastic 1600 mm Crom,CARACTERISTICI- Tip suport de duș,Montare pe perete ,Culoare crom, Material Alamă,Scop Pentru duș, Garanție 24 luni	6800
47	47.Sifon de pardosele cu capac de inox d-50	buc	4	47.Sifon de pardosele cu capac de inox d-50.Canal de duș din plastic cu grătar din oțel inoxidabil 150x150mm, cu înălțime reglabilă în podea 70-110mm, cu orificiu orizontal D= 50mm. Debit minim - 0,3 l/sec.	320
48	48.Sifon p-u cuveta din inox	buc	5	48.Sifon p-u cuveta din inox cu preapliv(bucătăria)în complex cu gofra40*50	750
49	49.Calorifer bimetal 10 sec	buc	10	49.Calorifer bimetal 10 sec.în complex cu cronsteine. Radiatoare bimetalice Model:HF500 B17-H Înălțimea, mm:563 Lungime la o sectie,mm:76Adîncime,mm:96Cantitateelementelor,buc.:1Putereat ermicăpesectiune,W:198 ,Culoare:Alb.Greutate,kg:1,77Presiunemaxia,bar:30,Set universal pentru conectarea radiatoarelor 3/4'(Reductie și dop pentru radiatori (futorci)set)	13500
50	50.Set Armatura pt rezervuar vertical bronz	set	50	50.Set Armatura pt rezervuar vertical bronz.flush și supapă pentru umplerea rezervorului 1/2 filet de alamă, fabricat în aceeași fabrică, complet cu șuruburi de montare, buton, garnituri, în ambalaje intacte din fabrică, pentru rezervoare cu racord de fund, moduri: mod dual eyeliner:sistem de coborâre: buton	10000
51	51.1.Teava PEX-AL d-16	m	100	51.1.Teava PEX-AL d-16.t-95C	1000
51	51.2.Teava PEX-AL d-20	m	100	51.2.Teava PEX-AL d-20 alb	1200

52	52.Țeavă inox d-10x1.2 mm	m	12	52.Țeavă inox 10x10x1.2mm AISI 304/G320 , mat	396,00
53	53.Țeavă inox 80x80x2,0mm	m	24	53.Țeavă inox 50x50x2,0mm AISI 304/G320 , mat	5760,00
54	54.Țeavă inox 40x40x2,0mm	m	3	54.Țeavă inox 40x40x2,0mm AISI 304/G320 , mat	585,00
55	55.Țeavă inox 20x20x2,0mm	m	24	55Țeavă inox 15x15x2,0mm AISI 304/G320 , mat	1296,00
56	56.Țeavă inox 40x20x2,0mm	m	36	56.Țeavă inox 40x20x2,0mm AISI 304/G320 , mat	5184,00
57	57.1.Teu bronz d-15	buc	10	57.1.Teu bronz d-15	250
57	57.2.Teu bronz d-20	buc	6	57.2.Teu bronz d-20	210
58	58.1.Teu bronz m/pl d-20	buc	6	58.1.Teu bronz m/pl d-20	360
58	58.2.Teu m/p bronz d-16	buc	10	58.2.Teu m/p bronz d-16	400
59	59.Trecere pt WC 110*80	buc	5	59.Trecere pt WC 110*80	200
60	60.Rezistenta Bloc inox 15KWt 220/380 v (filet 2)	buc	5	60.Rezistenta Bloc inox 15KWt 220/380 v (filet 2), pentru boiler	9500
61	61.Unipac/ermetica fixing past.pasta verde 460gr	buc	3	61.Unipac/ermetica fixing past.pasta verde 460gr	165
62	62.Unsoare cu grafit	buc	2	62.LUBRIFIANT OILRIGHT GRAFIT 800 GR	160
63	63.1.Vana d-100	buc	4	63.1. Vana d-100.PN-16 EPDEM t- 120 flanșeva резин.клин	10200
63	63.2.Vana d-50	buc	4	63.2.Vana d-50. PN-16 EPDEM t- 120 flanșeva резин.клин	6000
63	63.3.Vana d-80	buc	6	63.3.Vana d-80. PN-16 EPDEM t- 120 flanșeva резин.клин	14100
63	63.4.Vana d-150	buc	4	63.4.Vana d-150. PN-16 EPDEM t- 120 flanșeva резин.клин	16400
64	64.Vas de closet complet (compact)	buc	9	64.Vas de closet complet (compact).complect cu capac, armatura ,fixator p-u WC,eșire dreaptă	20700
65	65.Ventuza profesionala	buc	20	65.Vantuz profesionala(cauciuc)	900
66	66.Accesoroo pentru fixare boiler	buc	5	66.Accesoroo pentru fixare boiler.diblu p-u fixare boiler 14/10*120 2 buc	75
67	67.Amestecator pt chiuveta din inox 1.2 kg	buc	40	67.Amestecator pt chiuveta din inox 1.2 kg.Material Alamă ,Pentru chiuvetă din inox, Tipul de instalare Mortise Control Monocomanda, Cartuș ceramic 35 mm ,Înălțimea mixerului 24-30 cm Diametrul conexiunii furtunului 3/8 "Furtunuri de conectare Incluse în livrare. Furtunurile sunt conectate la malaxor din fabrică.	40000
68	68.Amestecator pt dus cu catrigi 1.5 kg	buc	20	68.Amestecator pt dus cu catrigi 1.5 kg.gura de scurgere fixă, Tipul de instalare Mortise Control Monocomanda Tipul de canal Staționar Culoare Crom caracteristici suplimentare Montare pe perete Cartuș ceramic 35 mm Suprafață cromată Restricție de debit 9 l/min.Sistem de asamblare rapidă Aerator Set p-u duș(furtun,sită,fixator) "Eyeliner flexibil Clasa de zgomot I conform DIN 4109 Material Alamă	22000
69	69.Amestecător p-u lavoar(latuni,cartuș ceramic)1,2kg	buc	40	69.Amestecător p-u lavoar(latuni,cartuș ceramic)1,2kg.gura de scurgere fixă,Pentru chiuvetă Tipul de instalare Mortise Control Monocomanda Înălțime 13-15 cm Tipul de canal Staționar Culoare Crom caracteristici suplimentare Montare cu o singură gaură Manetă metalică (alamă) Cartuș ceramic 35 mm Suprafață	36000

				cromată Restricție de debit 9 l/min.Sistem de asamblare rapidă Aerator Set de scurgere 1 1/4 "Eyeliner flexibil Clasa de zgomot I conform DIN 4109 Material Alamă Înălțimea mixerului 13-15 cm Diametrul conexiunii furtunului 3/8 "Furtunuri de conectare Inclus în livrare. Furtunurile sunt conectate la malaxor din fabrică.	
70	70.Aparat de sudura PPR în complex cu adaptori c-t	set	1	70.Aparat de sudura PPR în complex cu adaptori c-t. Forma element de incalzire: s Tip duza: cuplu Putere (W): 2800 Temperatura maxima incalzire (°C): 320 Diametru tevi (mm): 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 Specificatii: display, reglarea temperaturii Set: case, duze, foarfece, manusi, suport Greutate (kg): 5,cablu L-2,5m. Garantie minim 2 ani	1600
71	71.Armatura pt rezervuar orizontal 1/2 bronz	buc	50	71.Set Armatura pt rezervuar orizontal 1/2 bronz.Armatura: mecanism de spălare și supapă pentru umplerea rezervorului 1/2 filet de alamă, fabricat în aceeași fabrică, complet cu șuruburi de montare, buton, garnituri, în ambalaje intacte din fabrică, pentru rezervoare cu conexiune lateralămoduri: mod dual eyeliner:sistem de coborâre: buton	10000
72	72.1.Cartrigi 35	buc	20	72.1.Cartrigi 35	500
72	72.2.Cartrigi 40	buc	30	72.2.Cartrigi 40	1050
73	73.Caucuc tehnic p-u garnituri gr.2mm	Kg	2	73.Caucuc tehnic p-u garnituri gr.2mm	300
74	74.1.Cot bronz 15 FE	buc	10	74.1.Cot bronz 15 FE	200
74	74.2.Cot bronz 20 FE	buc	10	74.2.Cot bronz 20 FE	350
75	75.1.Disc abraziv d- 125mm p/u metal	buc	30	75.1.Disc abraziv d-125mm p/u metal.125x1.2x22.23 mm	300
75	75.2.Disc abraziv d- 230 (metal)	buc	30	75.2.Disc abraziv d-230 (metal).Geutate, kg 0,212, Grosime, mm 2,5, Numirea polizorului unghiular, Diametru exterior, mm 230, Diametru interior, mm 22, Tip armat, bakelit, metal	660
76	76.Dispozitiv pt taiat tava PPR, PexAL (d- 20-63)	buc	1	76.Dispozitiv pt taiat tava PPR, PexAL (d-20-63)	250
77	77.1.Dop d-1 bronz	buc	6	77.1.Dop d-1 bronz.aramă,la ceie 30-32 ,FE,FI	90
77	77.2.Dop d-1/2 bronz	buc	10	77.2.Dop d-1/2 bronz.aramă,la ceie 22 ,FE,FI	60
77	77.3.Dop d-3/4 bronz	buc	10	77.3.Dop d-3/4 bronz.aramă,la ceie 27, FE,FI	100
78	78.Dop pt calorifer MC 140	buc	15	78.Dop pt calorifer MC 140	225
79	79.Electroade	Kg	20	79..Electroade.Diametru (mm) 3,2, Domeniul curentului de sudare (A) 110-135A, Lungime (mm) 350, Acoperire cu electrozi- Rutile, Tipul curentului Curent continuu, Curent alternativ, Numărul mediu de electrozi într-un pachet (buc) 141 buc, Tip- Electrozi de sudură	1060
80	80.1.Fiting m/p 16 bronz	buc	30	80.1.Fiting m/p 16 bronz	450
80	80.2.Fiting m/p 20 bronz	buc	20	80.2.Fiting m/p 20 bronz	600
81	81.1.Fixator pt lavuar	buc	15	81.1.Fixator pt lavuar.complect	225
81	81.2.Fixator pt WC	buc	15	81.2.Fixator pt WC.complect	150
82	82.Foi de cauciuc gros. 5 mm	buc	5	82.Foi de cauciuc gros. 5 mm	500
83	83.Garniture de etansare 6mm (сальн. наби.)	Kg	5	83.Garniture de etansare 6mm (сальн. наби.)	100

84	84.Sită p-u duș (stijca)	buc	20	84.Sită p-u duș (stijca)	500
85	85.Lavuar cu picior 50 cm	buc	5	85.Lavuar cu picior 50 cm. postament fără compartimnt,500*440*850	1750
86	86.Manusi rezistente la ulei - cu o acoperire din PVC	pereche	20	86.Mănușile rezistente la ulei și benzină au o bază tricotată și un strat dens de PVC. Protejează mâinile de ulei, benzină, lichide corozive pe bază de ulei, punctii și tăieturi. Țesătura tricotată, PVC. Mărimea 10. (2 manusi in complet)	500
87	87.Robinet pentru calorifer coltar tur-retur d-15	set	30	87.Robinet pentru calorifer coltar tur-retur d-15.complect 1-tur 1-retur 1/2*1/2 din alama cromata,cu capac din material plastic,culoape alba,H-70mm,L-74mm,M-42mm	3000
88	88.Scaunul p-u WC cu capac	buc	15	88.Scaunul p-u WC cu capac.capacul scaunului de toaletă, material: duroplast, lungime totală 445 mm, lățime 370,distanță de instalare 15-16 cm, elemente de fixare incluse, lungime știft 12 cm m6-8,inox	3450
89	89.Set de garnitura de caucuc p/u cap de robinet (procladci)	set	2	89.Set de garnitura de caucuc p/u cap de robinet (procladci)	500
90	90.Sifon pentru lavuar cu preaplin	buc	30	90.Sifon lavoar 1 1/2 ** 40 cu ondulație 40 * 40/50, ieșire cu grătar inox	1500
91	91.Sifon pentru WC	buc	10	91.Sifon pentru WC.Gofra elastic	400
92	92.Sifon p-u cuveta din inox cu preaplin	buc	5	92.Sifon p-u cuveta din inox cu preaplin.cu preaplin	650
93	93.Silicon alb	buc	20	93.Silicon alb Etanșant din silicon pentru obiecte sanitare.270-300ml	840
94	94.Silicon transparent	buc	10	94.Silicon transparent.Etanșant din silicon pentru obiecte sanitare.270-300ml	420
95	95.Sticla lichid (1L)	buc	4	95.Sticla lichid (1L)	160
96	96.Surubelnita	buc	7	96.Șurubelniță cu set de biți TOPTUL 7-in-1 GAAR0402. În configurația sa, are doi biți față-verso . La fabricarea șurubelniței, este utilizat un aliaj de înaltă calitate din oțel crom-vanadiu și este echipat cu un suport magnetic pentru biți. Mănerul șurubelniței este fabricat din plastic bicomponent.	280
97	97.Robinet sfera sudabil d-100	buc	4	97.Robinet sfera sudabil d-100. materialul carcasului-oțel din carbon (St37-2)- element de închidere- oțel inoxidabil X6CrNiTi18-10 Garnitură sferică - PTFE+C - Lungime totală - 325 mm. Temperatura de operare - 150 grade C - Presiune de lucru - 25 atm -mediu înconjurător: apă și alte lichide, care nu au nici un impact agresiv semnificativ asupra robinetului sferic, fără impurități mecanice m ne lăsînd depuneri întărite pe sferă și suprafeței interne a robinetului. Perioada de garanție -12 luni - Durata de viață - 15 ani	8800
98	98.Chuveta inox în c-t cu mobilă	buc	4	98.Chuveta deasupra 600*800/0,6mm, dulap cu 2 uși sub chusetă 60*80 sm, culoarea la alegerea beneficiarului, în c-t cu sifon cu preapliv	8900,00
99	99.Chuveta rotundă radială 400*420*140	buc	3	99.Chuveta rotundă radială 400*420*140.g-1,5 , AISI304,2B în c-t cu fixatori (inox)	12000,00
100	100.Chuveta rătundă radială 500*500*200	buc	3	100.Chuveta rătundă radială 500*500*200. g-1,5 , AISI304,2B în c-t cu fixatori (inox)	13500,00
Valoarea estimativă totală f/TVA					388 562,00

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora : nu se aplică

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
- Pentru un singur lot;
 - Pentru mai multe loturi;
 - Pentru toate loturile;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **nu se admite**
12. Termenii și condițiile de livrare solicitați: **La comandă, după necesități, timp de 1 zi după efectuarea comenzii, Incoterms DDP 2020**
13. Termenul de valabilitate a contractului: **Din data semnării până la 31 decembrie 2025**
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **nu se aplică**
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): **nu se aplică**
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr.8 din DS)	Conform anexei nr.8 din DS – În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului;	Obligativiu de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP
2	Propunerea tehnică	Specificații tehnice conform anexei nr.22 din DS – În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului;	Obligativiu de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP
3	Propunerea financiară	Specificații de preț conform anexei nr.23 din DS – În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului;	Obligativiu de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP
4	Garanția pentru ofertă 1% din valoarea ofertei fără TVA.	- Emisă de o bancă comercială (anexa nr.9 din DS) sau - Transfer la contul IMSP IMU (confirmat prin ștampila băncii) (IBAN: MD55VI02251030000002MDL, c/b:VICBMD2X416) -În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului;	Obligativiu de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP
5	DUAE	Completat integral !!! În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului; În cazul în care se va prezenta un alt formular de DUAE decât cel încarcat de Autoritatea contractantă sau DUAE nu va fi complet, oferta va fi respinsă.	Obligativiu de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP
6	Certificat de atribuire a contului bancar	copie – În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului.	Obligativiu de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP

7	Certificat de conformitate (pentru bunurile care se certifică sau alt certificate echivalent ce confirmă calitatea bunurilor oferite)	copie – În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului.	Obligatori de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP
8	Fișa tehnică pentru echipamentele electrice	copie – În format electronic, confirmat prin semnătura electronică a participantului.	Obligatori de a fi prezentate la solicitare timp de 1 zi
9	Garanția de bună execuție 5% (în cazul semnării contractului ce depășește suma de 100 000,00 lei)	- Emisă de o bancă comercială (Anexa nr.10 din DS) sau - Transfer la contul IMSP IMU (IBAN: MD55VI02251030000002MDL, c/b:VICBMD2X416)	Obligatori
10	Cerințe suplimentare obligatorii	1) În timp de 1 zi ofertantul, la solicitare, trebuie să prezinte mostre care să coincidă în mod obligatoriu cu specificațiile tehnice solicitate. Mostrele vor fi supuse testării. 2) Livrarea, transportarea se va face din contul operatorului economic câștigător. 3) Ofertele depuse cu preț identic – oferta care a fost depusă prima în SIA RSAP va avea prioritate la procedura de evaluare	Obligatori
11	Declarația privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani (conform Ordinului MF nr. 145 din 24.11.2020).	- În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător va prezenta Declarația autorității contractante și Agenției Achiziții Publice	Obligatori
12	Metoda și condițiile de plată:	-Prin transfer, în termen de 90 zile după prezentarea facturii;	

17. Garanția pentru ofertă, după caz: **Obligatori**, cuantumul **1 %**, din valoarea ofertei fără TVA
18. Garanția de bună execuție a contractului, în cazul semnării contractului ce depășește suma de 100 000,00 lei: **este Obligatori**, cuantumul **5%** din valoarea contractului cu TVA.
19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz: **nu se aplică**
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): **nu se aplică**
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **nu se aplică**
22. Ofertele se prezintă în valuta națională **MDL**.
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: **evaluarea se va face pe fiecare lot în parte, la cel mai mic preț fără TVA, în corespundere cu parametrii solicitați în documentația standard și în anunțul de participare.**
24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
	nu se aplică	

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: **[ora exactă]** Informația o găsiți în SIA RSAP
 - pe: **[data]** Informația o găsiți în SIA RSAP
26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
27. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile**
28. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP**
Ofertele întârziate vor fi respinse.
29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".
30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba de stat.**
31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: **nu se aplică**
32. **Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): **nu se aplică**
34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **nu se aplică**
35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **Nu a fost publicat**
36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIA RSAP M-Tender
37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | Denumirea instrumentului electronic | Se va utiliza/accepta sau nu |
|--|-------------------------------------|
| depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se acceptă prin intermediul MTender |
| sistemul de comenzi electronice | Nu se acceptă |
| facturarea electronică | Se acceptă |
| plățile electronice | Se acceptă |
38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): **nu se aplică**
39. Alte informații relevante: **(022) 250-707 Serviciul achiziții publice**

Conducătorul grupului de lucru:

 **Diana Manea**

