

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

**privind achiziționarea: reactive și consumabile pentru laboratorul clinic**

(se indică obiectul achiziției)

**prin procedura de achiziție Licitatie deschisă**

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: **IMSP Spitalul raional Căușeni "Ana și Alexandru"**
2. IDNO: **1003608150033**
3. Adresa: **r.Căușeni or.Căușeni**
4. Numărul de telefon/fax: **068781748**
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **srcauseni@ms.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): **nu se aplică**
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:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitate a de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
		<b>Lotul 1</b>				
<b>1</b>		<b>reagenți pentru investigații biochimice la analizor automat Selectra Pro-M (aflat în dotare la moment)</b>				<b>157663,84</b>
1.1	33696500-0	ASAT (GOT)	Mililitru	2000.00	conform anexei nr.1	
1.2	33696500-0	ALAT (GPT)	Mililitru	2000.00	conform anexei nr.1	
1.3	33696500-0	Albumina(Albumin)	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1	
1.4	33696500-0	FosfatazaAlcalină (AlkalinePhosphatase)	Mililitru	750.00	conform anexei nr.1	
1.5	33696500-0	alfa-Amilaza(alfa-Amylase)	Mililitru	1000.00	conform anexei nr.1	
1.6	33696500-0	Bilirubinatotală(TotalBilirubin)	Mililitru	4000.00	conform anexei nr.1	
1.7	33696500-0	Bilirubinadirectă(DirectBilirubin)	Mililitru	4000.00	conform anexei nr.1	

1.8	33696500-0	Calciu(Calcium)	Mililitru	600.00	conform anexei nr.1		
1.9	33696500-0	Cholesterol total	Mililitru	800.00	conform anexei nr.1		
1.10	33696500-0	Creatinina PAP SL(Creatinine)cu standart fl.12.vol.3ml.	Mililitru	3000.00	conform anexei nr.1		
1.11	33696500-0	Gamma-GT(Gamma-GT)	Mililitru	650.00	conform anexei nr.1		
1.12	33696500-0	Glucoza(Glucose)cu standart,flacoane vol.3ml. 8	Mililitru	5000.00			
1.13	33696500-0	Fier(Ferene) cu standart ,fl. Vol.3ml. 2b.(Feren)	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1		
1.14	33696500-0	Magneziu(Magnesim)xilidy I	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1		
1.15	33696500-0	ProteinaTotală Plus(Total Protein)	Mililitru	650.00	conform anexei nr.1		
1.16	33696500-0	Trigliceride/t/Triglicerides	Mililitru	600.00	conform anexei nr.1		
1.17	33696500-0	Uree(Urea)cu standart vol.3ml.-3buc.	Mililitru	3000.00	conform anexei nr.1		
1.18	33696500-0	Acidul Uric(Uric Acid)	Mililitru	600.00	conform anexei nr.1		
1.19	33696500-0	Creatinchinaza MB(CreatinkinaseMB)	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1		
1.20	33696500-0	Phosphorus UV	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1		
1.21	33696500-0	Material de control cu nu mai mic 40 param Norma	Mililitru	300.00	conform anexei nr.1 în bază de ser uman		
1.22	33696500-0	Material de control cu nu mai mic 40 param Patologic *	Mililitru	300.00	conform anexei nr.1 în bază de ser uman		
1.23	33696500-0	Calibrator universal nu mai puțin de 40 parametri *	Mililitru	200.00	conform anexei nr.1		
1.24	33696500-0	Hemoglobin-Drabchin	Mililitru	1000.00	CE		
1.25	33696500-0	Hemoglobina glicolizată	Mililitru	300.00	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		
1.26	33696500-0	Material de control pentru Hemoglobina glicolozată (Normal)	Mililitru	6.00	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		
1.27	33696500-0	Material de control pentru Hemoglobina glicolozată (Elevat)	Mililitru	6.00	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		
1.28	33696500-0	Calibrator Hemoglobina glicolozată	Mililitru	6.00	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		
<b>2</b>		<b>Lotul 2 reagenți pentru investigații biochimice la analizor automat</b>					<b>100000,0</b>

		<b>BioSistem A-15 (afat în dotare la moment)</b>					
2.1	33696500-0	ASAT(GOT)	Mililitru	1500.00	conform anexei nr.1		
2.2	33696500-0	ALAT(GPT)	Mililitru	1500.00	conform anexei nr.1		
2.3	33696500-0	Fosfataza alcalină(AlkalinePhosphata se)	Mililitru	200.00	conform anexei nr.1		
2.4	33696500-0	Alfa-Amilaza(alfa-Amylase)	Mililitru	800.00	conform anexei nr.1		
2.5	33696500-0	BilirubinaTotală(TotalBilirubin)	Mililitru	1500.00	conform anexei nr.1		
2.6	33696500-0	Bilirubina directă(Direct Bilirubin)	Mililitru	1500.00	conform anexei nr.1		
2.7	33696500-0	Calciu(Calcium)	Mililitru	400.00	conform anexei nr.1		
2.8	33696500-0	Cholesterol Total(Cholesterol)	Mililitru	800.00	conform anexei nr.1		
2.9	33696500-0	Creatinina(Creatinine)cu Standartfl.5ml.-2fl.	Mililitru	3000.00	conform anexei nr.1		
2.10	33696500-0	Glucoza(Glucose)cu calibrator	Mililitru	4500.00	conform anexei nr.1		
2.11	33696500-0	Fier(Iron)	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1		
2.12	33696500-0	Magneziu(Magnesium)	Mililitru	200.00	conform anexei nr.1		
2.13	33696500-0	Proteina Totală(Total protein)	Mililitru	400.00	conform anexei nr.1		
2.14	33696500-0	Trigliceride (Triglycerides)	Mililitru	600.00	conform anexei nr.1		
2.15	33696500-0	Uree (Urea)	Mililitru	1800.00	conform anexei nr.1		
2.16	33696500-0	Acidul Uric (Uric Acid)	Mililitru	500.00	conform anexei nr.1		
2.17	33696500-0	Control ser normal(uman) fl. 5 ml	Mililitru	125.00	conform anexei nr.1		
2.18	33696500-0	Control ser patologic(uman) fl.5 ml	Mililitru	125.00	conform anexei nr.1		
2.19	33696500-0	Calibrator universal biochimie Fl.5ml	Mililitru	125.00	conform anexei nr.1		
2.20	33696500-0	Albumină(Albumin)	Mililitru	400.00	conform anexei nr.1		
2.21	33696500-0	Calibrator Hemoglobina glicolozată	Mililitru	4.00	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		
2.22	33696500-0	Hemoglobina glicolozată	Mililitru	216.00	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		
2.23	33696500-0	Material de control pentru Hemoglobina glicolozată (Normal)	Mililitru	1.5	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10		

2.24	33696500-0	Material de control pentru Hemoglobina glicozată (Elevat)	Mililitru	1.5	conform Ordinului MS nr.701 din 18.10.10	
2.25	33696500-0	Alfa-Amilaza pancreatică (alfa-Amylase)	Mililitru	75.00	conform anexei nr.1	
2.26	33696500-0	Cholesterol LDL	Mililitru	480.00	conform anexei nr.1	
2.27	33696500-0	Cholesterol HDL	Mililitru	480.00	conform anexei nr.1	
2.28	33696500-0	Proteina urinară	Mililitru	500.00	conform anexei	
2.29	33696500-0	Material de control pentru Proteina Urinară	Mililitru	40.00		
2.30	33696500-0	Test alcool (lichid) cu calibratori în două niveluri/0,9 si 2,0 gr (proportional repartizați cu volum 5 ml, dotate cu pipetă limitatoare )	Mililitru	300.00	conform anexei nr.1	
2.31	33696500-0	Lactat dehidrogenaza	Mililitru	250,0ml	conform anexei nr.1	
2.32	33696500-0	CK(creatinkinaza)	Mililitru	96 ,0	conform anexei nr.1	
2.33	33696500-0	Colinesteraza(Cholinesterase) lichid	Mililitru	100.00	conform anexei nr.1	
		<b>Lotul 3</b>				
<b>3</b>		<b>Seturi pentru investigații imunologice prin Elisa</b>				<b>93823.00</b>
3.1	33696500-0	HBsAg	teste	741.00	conform anexei nr.1 cu calibrator	2580,0
3.2	33696500-0	AntiHBsAg	teste	568.00	conform anexei nr.1	4500,0
3.3	33696500-0	AntiHBcoreAg sumar	teste	480.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	3950,0
3.4	33696500-0	AntiHBcoreAg IgM	teste	192.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	1540,0
3.5	33696500-0	Hbe Ag/ Ab	teste	288.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	5880,0
3.6	33696500-0	Anti HCV sumar	teste	576.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	2855,0
3.7	33696500-0	Anti HDV sumar	teste	384.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	3782,0
3.8	33696500-0	Anti HAV IgM	teste	192.00	conform anexei nr.1	2660,0
3.9	33696500-0	Anti chlamydia trh. IgG cantitativ cu calibratori în set	teste	768.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	9500,0
3.10	33696500-0	Anti HSV (tip I,II) IgG	teste	768.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	4500,0
3.11	33696500-0	Anti CMV IgG	teste	768.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	4079,0

3.12	33696500-0	Anti mycoplasma hominis IgG	teste	672.00	conform anexei nr.1	5383,0
3.13	33696500-0	Anti ureaplasmaurealyticum IgG	teste	672.00	conform anexei nr.1	5766,0
3.14	33696500-0	PSA x 96 cu sol.TMB,(steptavidină)cu calibratori	teste	960.00	cu nu mai puțin de 6 calibratori și linearitatea-120 conform anexei nr.1	6764,00
3.15	33696500-0	Anti Helicobacter pylori IgG	teste	576.00	conform anexei nr.1, cu calibrator	2124,0
3.16	33696500-0	Anti toxocara canis IgG	teste	864.00	conform anexei nr.1	7200,0
3.17	33696500-0	Anti lamblia inrestinalis IgM+IgG+IgA	teste	864.00	conform anexei nr.1	6960,0
3.18	33696500-0	Anti ascarida lumbricoides IgG	teste	864.00	conform anexei nr.1	8400,0
3.19	33696500-0	Imunoglobulina E cu streptavidină (cantitativ)	teste	960.00	conform anexei nr.1	5400,0
<b>Lotul 4</b>						
<b>4</b>		<b>Probele reumatice</b>				<b>9283.00</b>
4.1	33696500-0	CPR - LATEX (cu control +/-cu volum nu<1,0 ml) macrometoda	Mililitru	192.00	conform anexei nr.1	3000,0
4.2	33696500-0	ASLO - LATEX( cu control +/- cu volum nu< 1.0ml) macrometoda	Mililitru	88.00	conform anexei nr.1	4447,0
4.3	33696500-0	RF+Lates test (cu control +/-volum nu <1ml) macrometoda	Mililitru	112.00	conform anexei nr.1	1836,0
<b>5</b>		<b>Lotul 5 izoimunologie</b>				<b>2400.00</b>
5.1	33696500-0	Ser aglutinant monoclonal antiD (IgM+IgG) tub placă	Mililitru	150.00	Certificat CE	600,0
5.2	33696500-0	Ser aglutinant monoclonal antiA tub placă	Mililitru	150.00	Certificat CE	600,0
5.3	33696500-0	Ser aglutinant monoclonal antiB tub placă	Mililitru	150.00	Certificat CE	600,0
5.4	33696500-0	Ser aglutinant monoclonal antiAB tub placă	Mililitru	150.00	Certificat CE	600,0
<b>Lotul 6</b>						
<b>6</b>	33696500-0	TPHA	Test	200.00	Cu metoda de control(+)(-) cu volum nu mai mic de 1.0ml	<b>1250,0</b>
<b>Lotul 7</b>						
<b>7</b>	33696500-0	Casetă ambalată individual pentru determinarea anticorpilor hepatitei virale C	Bucată	150,0	Termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni, certificat CE cu sensibilitatea 100% și specificitatea	<b>4000,0</b>

					99,89%	
		<b>Lotul 8</b>				
8	33696500-0	Casetă ambalată individual pentru determinarea antigenului HbsAg	Bucată	200,0	Termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni, certificat CE cu sensibilitatea 100% și specificitatea 99,89%	6000,0
		<b>Lotul 9</b>				
9	33696500-0	Casetă ambalată individual pentru determinarea antigenului Helicobacter Pylori	Bucată	500,0	Cu eprubetă cu diluant și pipetă dozator, sensibilitate 99%, specificitate 98.1%. Termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni, certificat CE	10000,0
		<b>Lotul 10</b>				
10	33696500-0	Colorant May-Grunvald, soluție	Mililitru	5000.00	ambalaj 250 ml	1000,0
11		<b>Lotul 11 izoimunologie</b>				2250.00
11.1	33696500-0	Țoliclon Anti-A	Mililitru	150.00	titru 1/32 aglutinare directă pe suprafață, ambalaj 50 doze, 5ml 40 ml	375,0
11.2	33696500-0	Țoliclon Anti-AB	Mililitru	150.00	titru 1/32 aglutinare directă pe suprafață, ambalaj 50 doze, 5ml	625,0
11.3	33696500-0	Țoliclon Anti-D IgG	Mililitru	150.00	titru 1/1024 aglutinare timp 10 sec, ambalaj 50 doze, 5ml	875,0
11.4	33696500-0	Țoliclon Anti-B	Mililitru	150.00	titru 1/32 aglutinare directă pe suprafață, ambalaj 50 doze, 5ml	375,0
12		<b>Lotul 12</b>				36787.00
		<b>Cercetarea sistemului de hemostază</b>				
12.1	33696500-0	Set p/u determinarea timpului de Protrombină cu CaCl (TP)cu ISE nu mai mare de 1,1	Set	200.00	ambalaj 100 teste/4fl.x 5ml cu material de control în set	31920,0

12.2	33696500-0	Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA)cu acid elagic	Set	20.00	ambalaj 100 teste/2flx5ml/ cu material de control și calibratori în set	3400,0
12.3	33696500-0	Set p/u determinarea fibrinogenului cu calibratori incluși	Set	40.00	ambalaj 2000teste/fl2.5m l*4 cu material de control	1467,0
		<b>Expres teste diagnostice p/u analiza de rutină a urinei la aparatul Urixon(aflat în dotare la moment)</b>				
		<b>Lotul 13</b>				
13	33696500-0	Leucocite, greutatea în g , pH, Glucoza, acid ascorbic, cetone, nitrite, în g, bilirubina, urobilinogen, eritrocite, Hb sângelui( compatibil cu analizorul „Urixon”	Bucată	20000.00	forma-teste certificate CE	83333,0
		<b>Reactivi chimici pentru analize de rutină</b>				
		<b>Lotul 14</b>				
14	33696500-0	Acid sulfosalicilic	Kg	0.30	puritatea- Analitică sau chimică	200,0
		<b>Lotul 15</b>				
15	33696500-0	Set p/u det-a troponinelor test rapid calitativ și semicantitativ	Bucată	1200.00	Teste ,cu certificate CE	12200,0
		<b>Veseli și articole de ustensilă</b>				
		<b>Lotul 16</b>				
16	33696500-0	Container plastic cu capac pentru colectare urină nesterile la 250 ml	Bucată	6000.00	Cu certificate CE	8000,0
		<b>Lotul 17</b>				
17	33696500-0	Minicolet (mini-eprubetă cu ac)	Bucată	10000.00	Eprubetă sterilă pentru colectarea sângelui capilar cu K3EDTA de 0,1 ml microcapilar de 100mcl cu capac pentru transportarea probelor fixat de tub.cu certificate CE	24000,0
		<b>Lotul 18</b>				
18	33696500-0	Vîrfuri 0-200 mkl tip Gilson	Bucată	100000.00	cu certificate CE	2700,0

		<b>Lotul 19</b>				
19 19	33696500-0	Vîrfuri 0-5000 mkl tip Termo Fișer	Bucată	5000.00	cu certificate CE	3000,0
		<b>Lotul 20</b>				
20	33696500-0	Vîrfuri 200-1000 mkl tip Gilson	Bucată	15000.00	cu certificate CE	6600,0
		<b>Lotul 21</b>				
21	33696500-0	Eprubetă de plastic cu granule cu clot activator,	Bucată	10000.00	cu pereți transparenți , volum 10 ml, capac , cu etichetă, cu certificate CE	60600,0
		<b>Lotul 22</b>				
22	33696500-0	Eprubete K3 EDTA,	Bucată	20000.00	volum singe 2,5 ml, capac de cauciuc cu valvă, cu etichetă certificat CE	6900,0
		<b>Lotul 23</b>				
23	33696500-0	Eprubete Citrat Na 3,8%	Bucată	18000.00	pentru coagulogramă volum singe 3 ml, capac , cu etichetă certificat CE	81250,0
		<b>Lotul 24</b>				
24	33696500-0	Eprubete cu gel volum 10.0 ml cu clot activator	Bucată	20000.00	Volum 10.0 ml cu clot activator, cu certificate CE	23600,0
		<b>Lotul 25</b>				
25	33696500-0	Lamele Goreaev	Bucată	100.00		2200,0
		<b>Lotul 26</b>				
26	33696500-0	Hîrtie de filtru	Kilogram	4.00		320,0
		<b>Lotul 27</b>				
27	33696500-0	Hîrtie pentru Stat-fax-3300	Bucată	30.00	Lățime 110 mm	750,0
		<b>Lotul 28</b>				
28	33696500-0	Salfete alcoolizate sterile	Bucată	15000.00		1800,0
		<b>Lotul 29</b>				



29	33696500-0	Gk control hemoglobinei în 3 niveluri	Set	3.00	cu certificate CE	250,0
		<b>Lotul 30</b>				
30	33696500-0	Seturi BM control proteina în urină cu calibratori în 4 niveluri	Set	5.00	cu certificate CE	8300,0
31		<b>Lotul 31</b>				3180.00
31.1	33696500-0	Boxă galbenă cu sigla de pericol biologic volum de 1,0 L cu capac	Bucată	50.00	cu certificate CE	800,0
31.2		Boxă galbenă cu sigla de pericol biologic volum de 10,0 L cu capac	Bucată	20,0		400.0
31.3	33696500-0	Scarificatoare sterile din inox, cu lungimea de nu mai < 36mm, lungimea lancetei-3,3mm, lățimea scarificatorului-5mm. Scarificatorul cu adâncitură în centru, sterile, 9mbulate individual, pentru recoltarea probelor hematologice	Bucată	15000		1500,0
31.4		METILEN ALBASTRU	GR	100.0	De puritate analitică sau chimică	480.0
31.5		SUDAN III	GR	50.0	De puritate analitică sau chimică	
31.6		NEITRAL ROȘU	GR	50,0	De puritate analitică sau chimică	
31.7		GENTIAN VIOLET	GR	50,0	De puritate analitică sau chimică	
31.8		IOD METALIC	GR	50,0	De puritate analitică sau chimică	
31.9		IODURĂ DE POTASIU	GR	50,0	De puritate analitică sau chimică	
31.10		Proba timol (4x10ml)	set	2		
		<b>Lotul 32</b>				
32	33696500-0	Reactive p/u laborator citologic: Papanicolau cu 3 componente				2700,0
32.1		Pap-1A	Mililitri	3000		
32.2		Pap-2A	Mililitri	3000		
32.3		Pap-3B	Mililitri	3000		
32.4		Xilol	kg	2		
32.5		Azur-cozin romanovski	L	2		
32.6		Fixator mai-gruveld	L	1		

32.7		Bec p/u microscop 20w,6v	buc	10		
32.8		Lame de sticlă	buc	5000		
32.9		Ulei de imersie	ml	300		
32.10		Pipete p/u reactive	Buc	100		
		<b>Lotul 33</b>				
33	33696500-0	Camere de colorare a lamelor 25-30 de locuri, 6 camere forma verticală	Bucată	12		8100,0
		<b>Lotul 34</b>				
34	33696500-0	Eprubete din polistiroil	Bucată	12000.00	centrifuge cu gradatii, fund conic, volum 12ml, fără dop, transparente p/u centrifugarea, cu certificate CE	2720,0
		<b>Lotul 35</b>				
35	33696500-0	Lămpi p/u analizatorul A-15-	Bucată	2.00		1600,0
		<b>Lotul 36</b>				
36	33696500-0	Rotor p/u reacții la analizorul biochimic A-15	Bucată	2000.00		136000,0
		<b>Lotul 37</b>				
37	33696500-0	Set de membrane EPDM pentru pompă de vacuum la automatul Selectra Pro M	Set	2.00		6000,0
		<b>Lotul 38</b>				
38	33696500-0	Filtru bloc pentru rotor de reacții la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		2200,0
		<b>Lotul 39</b>				
39	33696500-0	Seringă cu timp de veață mare de 100 mcl. La automatul Selectra Pro M	Bucată	2.00		10200,0
		<b>Lotul 40</b>				
40	33696500-0	Seringă cu timp de veață mare de 1 ml. La automatul Selectra Pro M	Bucată	2.00		10200,0
		<b>Lotul 41</b>				
41	33696500-0	Seringă cu timp de veață mare de 100 mcl. La automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		5100,0

		<b>Lotul 42</b>				
42	33696500-0	Tuburi pentru probă la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		11500,0
		<b>Lotul 43</b>				
43	33696500-0	Filtru pentru apă distilată la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		2200,0
		<b>Lotul 44</b>				
44	33696500-0	Rulment 8x16x5 mm - mixer reagent la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		2200,0
		<b>Lotul 45</b>				
45	33696500-0	Rulment 7x14x5 mm - mixer probă la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		2400,0
		<b>Lotul 46</b>				
46	33696500-0	Lampă cuarț curat 12V 20 W la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		1400,0
		<b>Lotul 47</b>				
47	33696500-0	Mentenanță pentru pompa EPDM de apă la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		4500,0
		<b>Lotul 48</b>				
48	33696500-0	Mentenanță pentru pompa de răcire la automatul Selectra Pro M	Bucată	1.00		4500,0
		<b>Lotul 49</b>				290847,00
49	33696500-0	Piese p/u RUBY CELL DYNE				23040,0
		Siringe 500ml,28560,abbot	unit	1,00		
		Syringe 2,5ml,28561,abbot	unit	2,00		
		Syringe DIL CD3500 10ml,4H3401,abbot	unit	1,00		
		Rep Pump.Tub CD300M,91485	unit	1,00		
		Filter micron Sheath ,6H9210/382200000	unit	1,00		
49.1		<b>Reagenți p/u RUBY CELL DYNE (SISTEM ÎNCHIS)</b>				155580,00
		DILUENT SHEATH 20 L	SET	24		
		SOL. WBC LYSE 3,800 L	BUC	12		
		ENZIME CLEANER 100,0 ML	ML	300,0ML		

		SOL HGB NC LYSE 3,800L	BUC	5		
		SET CONTROL(HPCD 2,6 ML ABOT)	SET	36		
		Tuburi p/u colectarea sîngelui p/u AH Cell Dyne Ruby, 2-3 ml		2000,0		
49.2		<b>REAGENȚI ȘI CONSUMABILE PENTRU ANALIZORUL HEMATOLOGIC SYSMEX XN-330,(SISTEM ÎNCHIS)</b>				112227.00
		CELLPACK DCL,20 L	FL	26		
		SULFOLYZER 3*500ML	SET	5		
		LYZERCELL WDF, 2 L	FL	13		
		FLUOROCELL WDF,2*22 ML	SET	6		
		CELLCLEAN ,50 ML	FL	6		
		XN-L CHECK L 1,3ML	FL	8		
		XN-L CHECK L 2,3ML	FL	8		
		XN-L CHECK L 3,3ML	FL	8		
		XN CAL, 3 ML	FL	4		
		<b>Lotul 50</b>				
<b>50</b>	33696500-0	<b>Piese p/u ERMA, PCE 210</b>				<b>16584,0</b>
50.1		Pompa tub p/u analizator hematologic PCE	unit	3,00		
50.2		Pressure Air Pump p/u PCE210, 210L-4	unit	1,00		
50.3		Motor electric p/ pompă de 12v p/u analizatorului hematologic PCE210,210L-3	set	1,00		
50.4		Cablu p/u AH PCE 3210, 210N-7, ERMA	unit	1,00		
50.5		Printer p/u PCE 210	unit	1,00		
50.6		O-ring for Diluent syringe p/u PCE 210, 210S-13, ERMA	set	1,00		
50.7		O-ring for hemolaizer Syringe p/u PCE210, 210S-12	unit	1,00		
50.8		O-ring for Orifice p/u PCE 210, 210D-13	unit	1,00		
50.9		O-ring for Sample Syringe p/u PCE 210, 210S	unit	1,00		
50.1		2-way solenoid round type PCE 210	unit	1,00		

0						
50.1			unit			
1		BC Chamber Assembly p/u PCE 210, erma, 210D-3		1,00		
		<b>Lotul 51</b>				
51	33696500-0	Sol. De spălat concentrată p/u A-15	Mililitru	300.00		7715,0
		<b>Lotul 52</b>				
52	33696500-0	Soluție de system concentrată p/u A-15	Mililitru	1000.00		14000,0
		<b>Lotul 53</b>				
53	33696500-0	Hidropneumocilindru pentru A-15	Bucată	2.00		3800,0
		<b>Lotul 54</b>				
54	33696500-0	Eprubete tip Ependorf la volum 250 mcl	Bucată	2000.00	cu certificate CE	200,0
		<b>Lotul 55</b>				
55	33696500-0	Eprubete tip Ependorf la volum 2 ml	Bucată	8000.00	cu certificate CE	6000,0
		<b>Lotul 56</b>				
56		<b>Reagenți pentru investigații la analizorul hematologic PCE 210 (aflat în dotare la moment)</b>				55800,0
56.1	33696500-0	Sol. spălare 5L	Set	8.00		
56.2	33696500-0	Soluție hemolizantă fără cianură 1,0L	Set	20.00		
56.3	33696500-0	Control hematologic(N,H,L)	Set	15.00	Cu volum 2,5 ml fiecare și termen de valabilitate cel puțin 1 lună de la deschidere	
56.4	33696500-0	Hipoclorid 0,5% 1,0 L	Set	10.00		
56.5	33696500-0	Diluent (20 Litri)	Set	24,00		
		<b>Lotul 57</b>				
57		<b>Reagenți pentru investigații la analizorul hematologic Benesfera (aflat în dotare la moment)</b>				55000,0
57.1	33696500-0	Sol. spălare 900 ml	Set	45.00		

57.2	33696500-0	Diluent 20L	Set	12.00			
57.3	33696500-0	Soluție hemolizantă fără cianură 0,5L	Set	15.00			
57.4	33696500-0	Control hematologic(N,H,L)	Set	15.00	Cu volum 2,5 ml fiecare și termen de valabilitate cel puțin 1 lună de la deschidere		
57.5	33696500-0	Hipoclorid 0,5% 1,0 L	Set	20.00			
<b>Lotul 58</b>							
<b>58</b>		<b>Soluții consumabile pentru analizorul electroliților Spotlyte</b>					<b>98700,0</b>
58.1	33696500-0	Sol. spălătoare lichidă 52 ml	Set	5.00			
58.2	33696500-0	Filing soluție 100 ml	Set	1.00			
58.3	33696500-0	Membrană de asamblare	Set	1.00			
58.4	33696500-0	Sol. valve	Set	3.00			
58.5	33696500-0	Sol. p/u spălarea electrozilor 100 ml	Set	1.00			
58.6	33696500-0	Electrod K	Set	1.00	Cu același termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni		
58.7	33696500-0	Soluție pachet	Set	14.00			
58.8	33696500-0	Pompă	Bucată	1.00			
58.9	33696500-0	Electrod Na	Set	1.00	Cu același termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni		
58.10	33696500-0	Electrod Cl	Set	1.00	Cu același termen de valabilitate nu mai puțin de 12 luni		
58.11	33696500-0	Referens electrod	Bucată	1.00			
58.12	33696500-0	Material de control	Set	1.00			
<b>Lotul 59</b>							
<b>59</b>		<b>reagenți pentru Hematologie la analizatorul ELite 3</b>					<b>25000,0</b>

59.1	33696500-0	Controlul hematologic(N,H,L)	Set	15.00		
59.2	33696500-0	Diluent (20 litri)	Set	5,00		
59.3		Soluție hemolizantă 1,0L	Set	5,00		
59.4		Sol. Spălare 1.0L	Set	13,0		
		<b>Lotul 60</b>				
<b>60</b>		<b>Reagenți pentru morfologie</b>				<b>20000,0</b>
60.1	33696500-0	Formaldehidă 40%	L	10		
60.2		Cloroform	L	20		
60.3		Parafină	kg	10		
60.4		Xilol	L	10		
60.5		Hârtie de filtru	kg	1		
60.6		Lamele (p/microscop)	buc	1000		
60.7		Cuțit p/u microtom	buc	1		
		<b>Lotul 61</b>				
<b>61</b>		<b>Seturi p/u BK-200mini</b>				<b>30600,0</b>
61.1	33696500-0	Lampă helogen	buc	1		
61.2		Cuve p/u reactive (8buc/grup*6grupe)	grupe	1		
61.3		Tub din poliuretan	m	5		
61.4		Filtru p/u apă	buc	2		
61.5		Ac p/u reagent și probă	buc	1		
61.6		Mixer(amestecător)	buc	1		
61.7		Ac p/u spălare	buc	1		
<b>Valoarea estimativă totală</b>						<b>1 591 405.84</b>

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. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **nu se admite**

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: **conform graficului de livrare pe parcursul a.2023**

12. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2023**

13. 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**

14. 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**

15. 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	DUAE	Conform modelului	DA
2	Oferta	potrivit anexei 21,22,23, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei electronice	DA
3	Date despre Participant	potrivit anexei 7 confirmate prin semnătura și ștampila electronică	DA
4	Garanția pentru ofertă	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Garanția bancară 1%</li> <li>• Transferul pe contul autorității contractante, anexa 9,10</li> </ul>	DA
5	Certificat de înregistrare a întreprinderii	copia originalului emis de Camera Înregistrării de Stat, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei electronice	DA
6	Certificat de atribuire a contului bancar	copia originalului eliberat de banca deținătoare de cont, confirmată prin semnătura și ștampila electronică	DA
7	Certificare de efectuare regulată a plății impozitelor, contribuțiilor	copia originalului eliberat de Inspectoratul Fiscal, confirmată prin semnătura și ștampila electronică	DA
8	Ultimul raport financiar	copie confirmată prin semnătura și ștampila electronică	DA
9	Certificat de calitate de la Producător	copie - confirmată prin semnătura și ștampila electronică	DA
10	Lista fondatorilor operatorilor economici	original, cu indicarea numele, prenumele, codul personal	DA
11	Licența de activitate	copie - confirmată prin semnătura și ștampila electronică	DA
12	Certificat CE,	conform cerințelor indicate în Anexa nr.1 - copie - confirmată prin semnătura și ștampila electronică	DA

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânseși al procedurii negociate), după caz nu se aplică



17. 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
18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (5 %): se aplică
19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: prețul cel mai scăzut
20. 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	

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] conform SIA RSAP
- pe: [data] conform SIA RSAP

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

*Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile

24. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

*Ofertele întârziate vor fi respinse.*

25. 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".*

26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: Limba română

27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică

28. 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*

29. 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

30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: 03 ianuarie 2023

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 06.01.2023

33. 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
sistemul de comenzi electronice	Nu se acceptă
facturarea electronică	Se acceptă
plățile electronice	Se acceptă

34. 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

35. Alte informații relevante:

Conducătorul grupului de lucru: Inga Ungureanu

