

**DECIZIE**  
**de atribuire a contractului de achiziții publice**

Nr. 4 Din 02 aprilie 2019

**Date cu privire la autoritatea contractantă:**

<b>Denumirea autorității contractante</b>	IMSP Spitalul Raional Soroca „A.Prisacari”
<b>Localitate</b>	Or.Soroca
<b>IDNO</b>	1003607150209
<b>Adresa</b>	Or.Soroca str.M.Kogălniceanu 1
<b>Număr de telefon</b>	0-230-2-32-24
<b>Număr de fax</b>	0-230-2-37-41
<b>E-mail</b>	srsoroca@ms.md
<b>Adresa de internet</b>	www.sr-soroca.ms.md
<b>Persoana de contact</b>	Găinaru Constantin

**Date cu privire la procedura de atribuire:**

<b>Tipul procedurii de atribuire aplicate</b>	<i>Licitație publică</i>	
<b>Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru</b>	Bunuri	
<b>Obiectul de achiziție</b>	Achiziționarea reactivelor pentru laborator pentru anul 2019	
<b>Cod CPV</b>	33600000-6	
<b>Expunerea motivului/temeiului privind alegerea procedurii de atribuire (în cazul aplicării altor proceduri decât licitația deschisă sau cererea ofertelor de prețuri)</b>	-	
<b>Nr. procedurii de atribuire (inclusiv link-ul procedurii de atribuire)</b>	Nr: 21005810	
	Link-ul: <a href="https://achizitii.md/ro/public/tender/21005810">https://achizitii.md/ro/public/tender/21005810</a>	
<b>Data și ora deschiderii ofertelor</b>	Data: 14.03.2019	Ora: 11:00
<b>Anunț de intenție publicat în BAP</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Nu	Da <input type="checkbox"/> Data: Link-ul:
<b>Anunț de participare publicat în BAP/ Invitația de participare transmisă</b>	Nr:	
	Link-ul:	
	Data publicării/ transmiterii:	
<b>Tehnici și instrumente specifice de atribuire</b>	Nu <input type="checkbox"/>	acord-cadru <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> sistem dinamic de achiziție licitație electronică <input type="checkbox"/> catalog electronic <input type="checkbox"/>
<b>Sursa de finanțare</b>	Buget de stat <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Buget CNAM Buget CNAS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: [indicați]	
<b>Valoarea estimată (lei, fără TVA)</b>	40172 lei	

**Operatorii economici care au depus cereri de participare la procedura de atribuire:**

<b>Denumirea operatorilor economici</b>	<b>Data depunerii cererii de participare</b>
SRL DAC-SpectroMed	

SRL Sanmedico	
SRL GBG-MLD	

### Clarificări privind documentația de atribuire:

(Se va completa în cazul în care au fost solicitate clarificări)

Data solicitării clarificărilor	-
Denumirea operatorului economic	-
Expunerea succintă a rezumatului demersului	-
Data transmiterii	-
Răspunsul la demers	Expunerea succintă a răspunsului:
Contestarea documentației de atribuire	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>

### Modificări operate în documentația de atribuire:

(Se va completa în cazul în care au fost operate modificări)

Rezumatul modificărilor	-
Publicate în BAP/alte mijloacelor de informare (după caz)	Indicați sursa utilizată și data publicării:
Transmise operatorilor economici înregistrați	Data:
Termen-limită de depunere și deschidere a ofertelor prelungit	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Cu _____ zile

Până la termenul-limită (data 14.03.2019, ora 11:00), au fost depuse 3 oferte:

Denumirea operatorilor economici	IDNO	Asociații/administratorii
SRL DAC-SpectroMed	1002600042432	Chireev Igor
SRL Sanmedico	1003602008154	Goreacii Vitalie
SRL GBG-MLD	1003600137582	Ciaicovschi Tudor

Deschiderea ofertelor a avut loc la data de 14.03.2019 ora 11:00.

Oferte întârziate (după caz):

Denumirea operatorilor economici	Data, ora prezentării	Notificări privind restituirea ofertelor

### Documentele ce constituie oferta:

Denumirea operatorilor economici	Propunerea tehnică	Propunerea financiară	DUAЕ	Garanția pentru ofertă (după caz)
SRL DAC-SpectroMed	+	+	+	+
SRL Sanmedico	+	+	+	+
SRL GBG-MLD	+	+	+	+

(Informația privind documentele prezentate se va consemna prin: „+” în cazul prezentării, „-” în cazul neprezentării)

Constatări/Comentarii (după caz): \_\_\_\_\_

Modalitatea de evaluare:

<input checked="" type="checkbox"/> Pentru fiecare lot	Pentru mai multe loturi cumulate <input type="checkbox"/>	Pentru toate loturile <input type="checkbox"/>
Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant		
Justificarea deciziei de a nu atribui contractul pe loturi		

### Criteriul de atribuire aplicat:

<b>Criteriul aplicat</b>	<b>*Denumirea și numărul lotului (această rubrică se va completa în cazul în care în cadrul procedurii de atribuire sunt aplicate mai multe criterii de atribuire)</b>
<input checked="" type="checkbox"/> prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> cel mai bun raport calitate-cost	

### 10. Informația privind ofertele examinate:

Nr. lot	Denumirea lotului	Operatori economici							
		Unitatea de măsură	Cantitatea	SRL GBG-MLD		SRL DAC-SpectroMed		SRL Sanmedico	
				Preț unitar fără TVA	Corespundere specificații tehnice	Preț unitar fără TVA	Corespundere specificații tehnice	Preț unitar fără TVA	Corespundere specificații tehnice
	<b>Lotul I. Reactivi pentru investigații biochimice, analizator biochimic automat biochimic Selectra PRO-M, (sistem închis)</b>								
1	ASAT (GOT) SL	ml	3125	0,82	+				
2	ALAT (GPT) SL	ml	3750	0,82	+				
3	Albumina (Albumin BCG)	ml	750	0,72	+				
4	Fosfataza Alcalină (Alkaline Phosphatase SL)	ml	1000	1,08	+				
5	Alfa-Amilaza(alfa-Amylase SL)	ml	4600	5,18	+				
6	Bilirubina totală + Bilirubina directă (Total Bilirubin + Direct Bilirubin)	ml	6000	0,82	+				
7	Calciu (Calcium Arsenazo)	ml	750	0,74	+				
8	Cholesterol total (Cholesterol PAP SL)	ml	2000	0,6	+				
9	Creatinina (Creatinine PAP SL)	ml	1596	3,9	+				

10	Gamma-GT (Gamma-GT PLUS SL)	ml	750	1,6	+				
11	Glucosa (Glucose PAP SL)	ml	7000	0,42	+				
12	Fier (Iron Chromazurol)	ml	1250	2,4	+				
13	Magneziu (Magnesium Calmagite)	ml	750	1,2	+				
14	Proteina Totală (Total Protein Plus)	ml	1250	0,66	+				
15	Trigliceride (Triglicerides Mono SL)	ml	900	1,7	+				
16	Uree (Urea UV SL)	ml	4375	0,84	+				
17	Acidul Uric (Uric Acid SL)	ml	900	1,7	+				
18	Antistreptolizina O (ASO)	ml	30	90	+				
19	Proteina C reactivă (CRP)	ml	40	90	+				
20	Factorul Reumatoid (RF)	ml	30	90	+				
21	Creatinchinaza totală (Creatine Kinase-NAC SL)	ml	750	5	+				
22	Creatinchinaza MB (Creatine Kinase-MB SL)	ml	500	7,2	+				
23	Colinesteraza (Cholinesterase)	ml	96	13,1	+				
24	Clor (Chloride)	ml	750	0,76	+				
25	Fosfor (Phosphorus)	ml	500	0,76	+				
26	Etanol (Ethanol)	ml	500	12	+				
30	Control ser normal cu matrice umană	ml	200	40	+				
31	Control ser patologic cu matrice umană	ml	200	40	+				
35	Calibrator cu matrice umană	ml	48	53	+				
<b>Lotul II. Reactivi pentru investigații biochimice la analizator Easy Lyte Na/K, (sistem închis)</b>									
1	Daiyli rinse/cleaning	ml	300	16,3	+				
2	Solution pack Na/K, 800ml	cartuș	4	4400	+				
3	Control Na/K, 3 nivele: Low, Normal, High	ml	30	70	+				
<b>Lotul III. Reactivi pentru investigații coagulologice, analizator Helena C-4 (sistem închis)</b>									
1	Tromboplasina lichidă+Calcium Chloride, metoda CLOT ISI ≤ 1,3	ml	900	9,9	+	7,8	+	11	-
2	Plasmă de control normal pentru Protrombină	ml	5	80	+	35	+	45	-

3	Plasmă de control patologic pentru Protrombină	ml	5	80	+	35	+	45	-
4	Plasmă de control patologie grava pentru Protrombină	ml	5	80	+	35	+	45	-
5	Calibrator universal	ml	2	800	+	35	+	75	-
6	Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufer, metoda Claus	set	7	1680	+	524	-	490	-
7	Trombina (TT)	set	3	1125		358	-	110	-
<b>Lotul IV. Consumabile pentru analizatorul biochimic automat Selectra PRO-M, (sistem închis)</b>									
1	Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții	buc	6	590	+				
2	Butelii curate pentru reagenți 10 ml	buc	100	60	+				
	Butelii curate pentru reagenți 25 ml	buc	100	75	+				
4	Soluție de sistem	fl	3	1000	+				
5	Soluție de spălat	fl	3	1000	+				
6	Eprubete pediatrice 2 ml	buc	20000	0,44	+				
7	Set de mentenanță pentru 1 an de lucru	set	1	18990	+				
<b>Lotul V. Consumabile pentru analizatorul Easy Lyte Na/K, (sistem închis)</b>									
1	Hârtie termică	buc	10	85	+				
<b>Lotul VI. Reactivi pentru investigații hematologice, analizator ERMA PCE-210 (sistem deschis)</b>									
1	Diluent	buc	46	301	+	333	+		
2	Soluție detergent	buc	14	575	+	550	+		
3	Hemolizant fără cianură	buc	46	545	+	257,6	+		
4	Hipoclorid, 0,5%	buc	3	145	+	216	+		
5	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	set	4	1180	+	1225	-		
<b>Lotul VII. Reactivi pentru investigații hematologice, analizator BeneSphera H 32 (sistem deschis)</b>									
1	Diluent	buc	10	301	+	396	-		
2	Soluție detergent	buc	3	248	+	360	-		
3	Hemolizant fără cianură	buc	16	549	+	285	-		
4	Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	set	1	1180	+	1225	-		

(Informația privind corespunderea OE cu specificațiile tehnice se va indica prin: „+” în cazul corespunderii și prin „-” în cazul necorespunderii)

**Constatări/Comentarii** (se completează în cazul în care specificațiile tehnice ale unui OE nu corespund cerințelor stabilite în documentația de atribuire, cu expunerea neconformității)

**\*Informația privind factorii de evaluare se prezintă astfel:**

(Se va completa tabelul de mai jos pentru loturile care au fost atribuite în baza criteriilor: cel mai bun raport calitate-preț sau cel mai bun raport calitate-cost)

Denumirea factorului de evaluare și ponderea fiecărui factor	Valoarea din ofertă	Punctajul calculat
Denumirea operatorului economic		
Denumirea lotului		

**\* Informația privind rezultatele licitației electronice:**

(Se va completa tabelul de mai jos în cazul aplicării licitației electronice)

Denumirea operatorului economic	Runda 1	Runda n
Lotul 1	Prețul fără TVA/noile valori	Prețul fără TVA /noile valori
Operatorul economic 1		
Operatorul economic n		
Lotul n	Prețul fără TVA /noile valori	Prețul fără TVA /noile valori
Operatorul economic 1		
Operatorul economic n		

**Clasamentul ofertelor în urma aplicării criteriilor de atribuire**

Denumirea lotului	Clasamentul	Denumirea operatorului economic	Prețul ofertei fără TVA/Punctajul acumulat
Lotul I. Reactivi pentru investigații biochimice, analizator biochimic automat biochimic Selectra PRO-M, (sistem închis)	1	SRL GBG-MLD	102686,5
Lotul II. Reactivi pentru investigații biochimice la analizator Easy Lyte Na/K, (sistem închis)	1	SRL GBG-MLD	24590,00
Lotul III. Reactivi pentru investigații coagulologice, analizator Helena C-4 (sistem închis)	1	SRL GBG-MLD	26845,00
	2	SRL DAC-SpectroMed	12357,00
	3	SRL Sanmedico	14485,00
Lotul IV. Consumabile pentru analizatorul biochimic automat Selectra PRO-M, (sistem închis)	1	SRL GBG-MLD	50830,00
Lotul V. Consumabile pentru analizatorul Easy Lyte Na/K, (sistem închis)	1	SRL GBG-MLD	850,00
Lotul VI. Reactivi pentru	1	SRL GBG-MLD	52121,00

investigații hematologice, analizator ERMA PCE-210 (sistem deschis)	2	SRL DAC-SpectroMed	40415,60
Lotul VII. Reactivi pentru investigații hematologice, analizator BeneSphera H 32 (sistem deschis)	1	SRL DAC-SpectroMed	10825,00
	2	SRL GBG-MLD	13718,00

**Pentru elucidarea unor neclarități sau confirmarea unor date privind corespunderea ofertei și/sau operatorului economic (inclusiv justificarea prețului anormal de scăzut) cerințelor stabilite în documentația de atribuire s-a solicitat:**

Operatorul economic	Documentul și/sau informația solicitată	Data transmiterii	Răspunsul operatorului economic

**Corespunderea operatorului economic clasat pe primul loc cu cerințele stabilite în documentația de atribuire:**

Data solicitării documentelor confirmative: \_\_\_\_\_

Data prezentării documentelor confirmative: \_\_\_\_\_

Denumire a operatorului economic	Se indică documentele confirmative privind selecția și calificarea OE conform documentației de atribuire (inclusiv DUAE)																			
	Neimplicare în practici frauduloase și de conștientizare	Dovada înregistrării persoanei juridice	Prezentarea actului ce atestă dreptul de a livra/presta bunuri/servicii	Neimplicarea în situațiile descrise în art. 18 al Legii privind achizițiile publice nr. 131 din Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European	Formularul ofertei	Specificiația de preț	Specificiația tehnică	Garanția pentru ofertă - formularul garanției bancare	Informații generale despre ofertant	Certificat/decizie/extras de înregistrare a întreprinderii	Certificat de atribuire a contului bancar	Certificat privind lipsa sau existența datorțiilor față de Bugetul Public Național	Ultimul raportul financiar, vizat și înregistrat de organele competente	CertIFICATELE MARCA CE	Certificat privind înregistrarea reactivilor în mod obligatoriu în ordinea stabilită de Instrucțiunile de utilizare.	Certificat prin care vor demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător	Certificat privind autorizarea de către producător.	Certificatul de compatibilitate		
SRL DAC-Spectro Med	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	
SRL Sanmedico	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
SRL GBG-MLD	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	

### Ofertanții respinși/descalificați:

Denumirea operatorului economici	Motivul respingerii/descalificării
SRL DAC-SpectroMed	În urma examinării și evaluării ofertei operatorului economic SRL DAC-SpectroMed, membrii grupului de lucru au constatat: La lotul III- Reactivi pentru investigații coagulologice, analizator Helena C-4 (sistem închis), pînă la termenul limită de depunere a ofertelor operatorul economic SRL DAC-SpectroMed nu a prezentat instrucțiunea de utilizare a reagenților. Tot la acest lot, pentru poziția 6 (Trombin reagent

	<p>(Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufer, metoda Claus ), instituția noastră a solicitat ambalajul reagentului să fie în set.de 5fl x 4ml. În ofertă , operatorul economic a propus ambalajul de 6fl x 3ml.</p> <p>La poziția 7 (Trombina (TT)) instituția noastră a solicitat ambalajul de 10fl x 2,0 ml. În ofertă , operatorul economic a propus ambalajul de 8fl x 3ml.</p> <p>Aceiași situație este și la lotul VI (Reactivi pentru investigații hematologice, analizator ERMA PCE-210 (sistem închis) ), pentru poziția 4 , a fost solicitat Hipoclorid de 0,5% , însă în ofertă operatorul economic a propus Hipoclorid, de 0,5% , dar de facto conform instrucțiunii reagentul propus este de 5 % , și nu corespunde specificației solicitate. La poziția Control hematologic cu 3 nivele: Low, Normal, High , instituția noastră a solicitat ambalajul reagentului să fie de 3 fl x 2,5 ml. Operatorul economic în ofertă a propus ambalajul reagentului de 3 fl x 2 ml , care nu corespunde cerințelor solicitate.</p> <p>Pentru Lotul VII (Reactivi pentru investigații hematologice, analizator BeneSphera H 32 (sistem închis)) , oferta propusă de operatorul economic SRL DAC-SpectroMed conform instrucțiunii de utilizare nu este compatibil cu analizatorul BeneSphera H 32.</p> <p>Prin urmare membrii grupului de lucru au decis în conformitate cu art.69 pct.6 lit.b) de a respinge oferta dată.</p>
SRL Sanmedico	<p>Pentru lotul nr.III (Reactivi pentru investigații coagulogice pentru analizatorul Helena C-4 (sistem închis)) , operatorul economic SRL Sanmedico a propus reagent (Tromboplasina lichidă+Calcium Chloride,metoda CLOT ISI≤ 1,3 , Plasmă de control normal pentru Protrombină, plasmă de control patologic pentru Protrombină, Plasmă de control patologie gravă, pentru Protrombină, calibrator universal) , fără marcaj și certificate marca CE precum a fost solicitat în documentația standart.</p> <p>La poziția 3.6 instituția noastră a solicitat (Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufer, metoda Claus Marcaj CE , compatibile cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 5x4,0 ml trombin reagent, 2x1,0 ml fibrinogen calibrator, 2,0x25 ml Owrens Bufer. Însă operatorul economic a propus - Trombin reagent cu marcaj CE , compatibile cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 2fl thrombin liofilizat reagent Diluant 10.5 ml x 1 fl.Plasma de control cu fibrinogen , 1flx1 , 10 ml x 1 fl Bufer.</p> <p>La fel la poziția 3.7 Trombina (TT) , instituția noastră a solicitat Trombina (TT) cu marcaj CE , Compatibile cu aparatul Helena C-4 , ambalaj Set: 10x2,0 ml trombină.</p> <p>Însă operatorul economic a propus - Trombina (TT) cu marcaj CE , Compatibile cu aparatul Helena C-4 , ambalaj 4fl trombină liofilizată.</p> <p>Analizând oferta propusă pentru aceste două poziții , membri grupului de lucru au constatat că specificația propusă nu corespunde specificației solicitate , prin urmare au decis în conformitate cu art.69 pct.6 lit.b) de a respinge oferta dată.</p>

**Notă\*** În cazul în care oferta operatorului economic clasat pe primul loc nu a corespuns cu cerințele stabilite în documentația de atribuire, grupul de lucru va completa corespunzător un tabel identic celui de la pct. 14.

**În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul proceduri de atribuire s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru:**



Denumirea lotului	Operatorul economic desemnat câștigător	Denumirea	Cantitatea	Prețul unitar fără TVA	Prețul total fără TVA	Prețul total cu TVA
<b>Lotul I</b> Reactivi pentru investigații biochimice, analizator biochimic automat biochimic Selectra PRO-M, (sistem închis)	SRL GBG-MLD	ASAT (GOT) SL	3125	0,82	2562,5	2767,5
		ALAT (GPT) SL	3750	0,82	3075	3321
		Albumina (Albumin BCG)	750	0,72	540	583,2
		Fosfataza Alcalină (Alkaline Phosphatase SL)	1000	1,08	1080	1166,4
		Alfa-Amilaza(alfa-Amylase SL)	4600	5,18	23828	25734,24
		Bilirubina totală + Bilirubina directă (Total Bilirubin + Direct Bilirubin)	6000	0,82	4920	5313,6
		Calciu (Calcium Arsenazo)	750	0,74	555	599,4
		Cholesterol total (Cholesterol PAP SL)	2000	0,6	1200	1296
		Creatinina (Creatinine PAP SL)	1596	3,9	6224,4	6722,352
		Gamma-GT (Gamma-GT PLUS SL)	750	1,6	1200	1296
		Glucoza (Glucose PAP SL)	7000	0,42	2940	3175,2
		Fier (Iron Chromazurol)	1250	2,4	3000	3240
		Magneziu (Magnesium Calmagite)	750	1,2	900	972
		Proteina Totală (Total Protein Plus)	1250	0,66	825	891
		Trigliceride (Triglycerides Mono SL)	900	1,7	1530	1652,4
		Uree (Urea UV SL)	4375	0,84	3675	3969
		Acidul Uric (Uric Acid SL)	900	1,7	1530	1652,4
		Antistreptolizina O (ASO)	30	90	2700	2916
		Proteina C reactivă (CRP)	40	90	3600	3888
		Factorul Reumatoid (RF)	30	90	2700	2916
		Creatinchinaza totală (Creatine Kinase-NAC SL)	750	5	3750	4050
		Creatinchinaza MB (Creatine Kinase-MB SL)	500	7,2	3600	3888
		Colinesteraza (Cholinesterase)	96	13,1	1257,6	1358,208
		Clor (Chloride)	750	0,76	570	615,6
		Fosfor (Phosphorus)	500	0,76	380	410,4
		Etanol (Ethanol)	500	12	6000	6480
		Control ser normal cu matrice umană	200	40	8000	8640
		Control ser patologic cu matrice umană	200	40	8000	8640
		Calibrator cu matrice umană	48	53	2544	2747,52

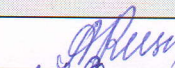
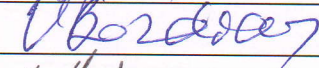

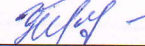

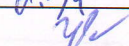
<b>Lotul II</b> Reactivi pentru investigații biochimice la analizator Easy Lyte Na/K, (sistem închis)	SRL GBG-MLD	Daiyli rinse/cleaning	300	16,3	4890	5868
		Solution pack Na/K, 800ml	4	4400	17600	19008
		Control Na/K, 3 nivele: Low, Normal, High	30	70	2100	2520
<b>Lotul III</b> Reactivi pentru investigații coagulologice, analizator Helena C-4 (sistem închis)	SRL GBG-MLD	Tromboplasina lichidă+Calcium Chloride, metoda CLOT ISI $\leq$ 1,3	900	9,9	8910	9622,8
		Plasmă de control normal pentru Protrombină	5	80	400	480
		Plasmă de control patologic pentru Protrombină	5	80	400	480
		Plasmă de control patologie grava pentru Protrombină	5	80	400	480
		Calibrator universal	2	800	1600	1920
		Trombin reagent (Fibrinogen), Fibrinofen calibrator, Owrens Bufer, metoda Claus	7	1680	11760	12700,8
		Trombina (TT)	3	1125	3375	3645
<b>Lotul IV</b> Consumabile pentru analizatorul biochimic automat Selectra PRO-M, (sistem închis)	SRL GBG-MLD	Rotor cu cuve pentru 10 000 reacții	6	590	3540	4248
		Butelii curate pentru reagenți 10 ml	100	60	6000	7200
		Butelii curate pentru reagenți 25 ml	100	75	7500	9000
		Soluție de sistem	3	1000	3000	3600
		Soluție de spălat	3	1000	3000	3600
		Eprubete pediatrice 2 ml	20000	0,44	8800	10560
		Set de mentenanță pentru 1 an de lucru	1	18990	18990	22788
<b>Lotul V</b> Consumabile pentru analizatorul Easy Lyte Na/K, (sistem închis)	SRL GBG-MLD	Hârtie termică	10	85	850	1020
<b>Lotul VI</b> Reactivi pentru investigații hematologice, analizator ERMA PCE-210 (sistem deschis)	SRL GBG-MLD	Diluent	46	301	13846	16615,2
		Soluție detergent	14	575	8050	9660
		Hemolizant fără cianură	46	545	25070	30084
		Hipoclorid, 0,5%	3	145	435	522
		Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	4	1180	4720	5664
<b>Lotul VII</b> Reactivi pentru investigații hematologice, analizator BeneSphera H 32 (sistem deschis)	SRL GBG-MLD	Diluent	10	301	3010	3612
		Soluție detergent	3	248	744	892,8
		Hemolizant fără cianură	16	549	8784	10540,8
		Control hematologic, 3 nivele: Low, Normal, High	1	1180	1180	1416

#### Anularea procedurii de achiziție publică:

În temeiul art. 71 alin. \_\_ lit \_\_.

Argumentare: \_\_\_\_\_

**Componența grupului de lucru:**

Nr.	Nume, Prenume	Funcția în cadrul grupului de lucru	Semnătura
1	A.Rusnac	Președinte	
2	V.Bordșian	Vicepreședinte	
3	M.Ungurean	Membru	
4	L.Morari	Membru	
5	L.Homa	Membru	
6	V.Melnic	Membru	
7	C.Găinaru	Secretar	