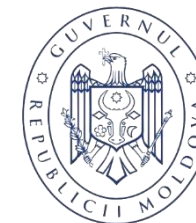




MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE



MD-2005, Republica Moldova, mun. Chișinău, Grigore Vieru 22/2,
Tel. +373 22 22 24 45, e-mail: office@capcs.gov.md
<https://capcs.md>

Nr. Rg02-1134 din 21.03.2024

IMSP Beneficiari
Operatori Economici Participanți

Prin prezenta, Grupul de lucru pentru achiziționarea dispozitivelor medicale, serviciilor medicale și transport medical din cadrul Centrului pentru achiziții publice centralizate în sănătate (CAPCS), urmare a desfășurării procedurii de achiziție publică prin LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1708514220331 din 15.03.2024 privind *Achiziționarea centralizată de Reagenți Clinici Generali, Hematologici și Biochimici conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2024 REPETAT*, Vă comunică decizia din **21.03.2024** cu privire la evaluarea ofertelor, după cum urmează:

Nr. Lot	Denumire Lot	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Model art	Țara de origine	Producător	Standarde de referință	Ofertant
32	Plasma de control normal 4 parametri	ml	15	57	68.4	855	1026	5186	Marea Britanie	Helena Biosciences	DM000394160	GBG-MLD SRL
33	Plasma de control patologică 4 parametri	ml	15	57	68.4	855	1026	5187	Marea Britanie	Helena Biosciences	DM000394161	GBG-MLD SRL
38	Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-AB	ml	10	3.99	4.31	39.9	43.1	8.02.06.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	DM000424845	Sanmedico SRL

39	Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-A	ml	60	3	3.24	180	194.4	8.02.04.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	DM000424839	Sanmedico SRL
40	Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-B	ml	60	3	3.24	180	194.4	8.02.05.0.0010	Germania	ATLAS MEDICAL GMBH	DM000424841	Sanmedico SRL
44	Reagent monoclonal anti D (IgM). (Toliclon anti D Super)	ml	60	5.79	6.948	347.4	416.88	730010, AntiD Clone 1 Monoclonal, 10 ml-200 tests	Marea Britanie	Lorne	DM000380706	GBG-MLD SRL
47	Set p/u determinarea timpului de protrombină (TP) (Set 100 teste)	set	95	85	102	8075	9690	5267L	Marea Britanie	Helena Biosciences	DM000394198	GBG-MLD SRL
50	Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA) (Set 50 teste)	set	165	37	39.96	6105	6593.4	APTT-DAC-EA / 4005A50	Moldova	DAC-Spectromed	ISO, CE. DM000323333	DAC-Spectromed SRL
51	Set p/u determinarea fibrinogenului (Set 100 teste)	set	70	115	124.2	8050	8694	Fibrinogen-DAC / 4020F120	Moldova	DAC-Spectromed	ISO, CE. DM000302443	DAC-Spectromed SRL

52	Set p/u determinarea fibrinogenului (Set 50 teste)	set	30	75	81	2250	2430	Fibrinogen- DAC / 4020F60	Moldova	DAC- Spectromed	ISO, CE. DM000323336	DAC- Spectromed SRL
53	Soluție concentrată de Hipohlorid, 0,5%	ml	5000	0.18	0.216	900	1080	Clean Cell- DAC / 3243C1000	Moldova	DAC- Spectromed	ISO, CE. DM000390678	DAC- Spectromed SRL
61	Expres test p/u analiza de rutina a urinei 8U	test	10000	0.725	0.783	7250	7830	U031-081 (8U)	SUA	ACON	DM000358202	Sanmedico SRL
62	Expres test p/u analiza de rutina a urinei 11A	test	10000	0.925	0.999	9250	9990	U031-111 (11A)	SUA	ACON	DM000358199	Sanmedico SRL
72	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	600	0.67	0.804	402	482.4	ALSL-0510	Franța	Elitech	DM000305017	GBG-MLD SRL
73	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	350	0.7	0.84	245	294	ALBU-0600	Franța	Elitech	DM000304989	GBG-MLD SRL

74	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	350					AMSL-0400	Franța	Elitech	DM000305019	GBG-MLD SRL
75	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	600					ASSL-0510	Franța	Elitech	DM000305021	GBG-MLD SRL
76	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1000					BIDI-0500	Franța	Elitech	DM000345509	GBG-MLD SRL
77	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la	ml	1000					BITO-0600	Franța	Elitech	DM000304992	GBG-MLD SRL

	analizator semiautomat											
78	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	2000	0.8	0.96	1600	1920	CHSL-0507	Franța	Elitech	DM000305042	GBG-MLD SRL
80	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	2500	1.5	1.8	3750	4500	GHSL-0600	Franța	Elitech	DM000304999	GBG-MLD SRL
82	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1000	1.2	1.44	1200	1440	TGML-0517	Franța	Elitech	DM000305050	GBG-MLD SRL
83	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la	ml	800	0.78	0.936	624	748.8	318002	Spectrum	Egipt	DM000671230	GBG-MLD SRL

	analizator semiautomat											
84	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	900	0.75	0.9	675	810	AUML-0507	Franța	Elitech	DM000305011	GBG-MLD SRL
85	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	300	58.4	70.08	17520	21024	HBAC-0240+ HBAC-0043+HBAC-0049	Franța	Elitech	DM000305079+ DM000305080+DM000305081	GBG-MLD SRL
86	Ser control normal pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml	ml	96	45	54	4320	5184	CONT-0060	Franța	Elitech	DM000305057	GBG-MLD SRL
87	Ser control patologic pe baza serului uman cu param.cunoscuți	ml	63	45	54	2835	3402	CONT-0160	Franța	Elitech	DM000305058	GBG-MLD SRL

ambalat în flacoane 3-5ml																			
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ofertanții respinși/descalificați:

1. Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu 69 alin. (6) lit. b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, având în vedere că nu corespunde cerințelor tehnice indicate în documentația de atribuire, după cum urmează:

Lotul nr. 65 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat" - se solicită Limita minimă de detecție pentru set: ≤ 1.3 mmol/l, Se oferă Limita minimă de detecție pentru set: 3 mmol/l;

2. Oferta operatorului economic **DAC-Spectromed SRL** se respinge în conformitate cu 69 alin. (6) lit. b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, având în vedere că nu corespunde cerințelor tehnice indicate în documentația de atribuire, după cum urmează:

Lotul nr. 66 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat" - S-a solicitat Coeficientul de variație intraserial: $\leq 1,5$, Coeficientul de variație extraserial: $\leq 1,0$, s-a oferit Coeficientul de variație intraserial: $\leq 4,0$ Coeficientul de variație extraserial: $\leq 4,7$.

Lotul nr. 67 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat" - S-a solicitat Coeficientul de variație intraserial: $\leq 1,5$, Coeficientul de variație extraserial: $\leq 1,0$, s-a oferit Coeficientul de variație intraserial: $\leq 4,0$ Coeficientul de variație extraserial: $\leq 4,7$.

Loturile pentru care au fost propuse doar oferte necorespunzătoare și se anulează în conformitate cu art.71, alin (1), lit. d) din legea 131/2015 privind achizițiile publice, sunt:

65 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"

66 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"

67 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

Loturile pentru care nu au fost propuse careva oferte și se anulează în conformitate cu art.71, alin (1), lit. a) din legea 131/2015 privind achizițiile publice, sunt:

1 Acetonă

2 Acetonă Analitică

3 "Acid acetic glacial (Amb max 0,1 kg)"

4 "Acid acetic glacial (Amb max 0,5 kg)"

5 "Acid acetic glacial (Amb max 1 kg)"

6 "Acid azotic (HNO₃) (Amb max 0,1 litru)"

7 "Acid azotic (HNO₃) (Amb max 0,5 litru)"

8 Acid carbohic (fenol- (C₆H₅OH))

9 Acid citric monohidrat (amb. 1 kg.)

10 Acid sulfosalicilic amb. max. 0,1 kg

- 11 "Acid sulfuric, H₂SO₄ (Amb max 0,5 litru)"
- 12 "Azur –Eozină Romanovski (Ambalaj flacoane până la 1000 ml)"
- 13 "Azur –Eozină Romanovski (Ambalaj flacoane până la 500 ml)"
- 14 Citrat de natriu
- 15 "Clorură de natriu (NaCl) (Amb max 0,5 kg)"
- 16 "Clorură de natriu (NaCl) (Amb max 1 kg)"
- 17 Control pentru hemoglobină cu 3 nivele set 3 fl. x 5 ml
- 18 Hemoglobină cu cianidă (sub. solidă) + calibrator, set 3 fl. (3000 ml)
- 19 Eozin K
- 20 Eozină H
- 21 Fenolftaleină
- 22 Fixator citologic (pentru lamă port-obect, cu material citologic)
- 23 Formalină 40%
- 24 Fuxină acidă
- 25 Fuxină bazică
- 26 "Glicerină (Ambalaj max 0,1 kg)"
- 27 "Glicerină (Ambalaj max 0,5 kg)"
- 28 "Glucoză (Ambalaj max 0,5 kg)"
- 29 Metanol
- 30 Nitrat de sodiu (Na NO₃) (amb.1 kg)
- 31 Plasma de control 11 normal parametri
- 34 "Plasma de control patologică normal 11 parametri"
- 35 Reacție citochimică - Esteraza nespecifică
- 36 Reacție citochimică - Mieloperoxidaza
- 37 Reacție citochimică - Reacția PAS (Periodic Acid - Schiff reaction)
- 41 Reagent monoclonal (Țoliclon) Anti-D IgG
- 42 Reagent monoclonal (Toliclon) Kell antigen
- 43 Reagent monoclonal anti A1
- 45 Set Material de control pentru aprecierea proteinei in urina 2 nivele 80-85 ml cu calibrator
- 46 Set Material de control pentru aprecierea proteinei in urina 2 nivele 80-85 ml fara calibrator
- 48 "Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA)"
- 49 "Set p/u determinarea timpului de tromboplastină parțial activat (TTPA) (Set 100 teste)"

- 54 Sudan-III
- 55 Teste pentru determinarea proteinei în urina
- 56 Teste pentru determinarea sîngelui ocult în urina
- 57 Trilon B
- 58 Ulei de imersie
- 59 Acid boric concentrat (kg)
- 60 Tetraborat de sodiu
- 63 "alfa-Amilaza Pancreatică (Pancreatic amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"
- 64 "alfa-Amilaza Pancreatică (Pancreatic amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"
- 68 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"
- 69 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"
- 70 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.) determinarea la analizator semiautomat"
- 71 Strip-test la troponina I în ser
- 79 "Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"
- 81 "Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

Menționăm că pentru loturile anulate, CAPCS va iniția o nouă procedură de achiziție publică pentru anul 2024, doar după revizuirea specificațiilor tehnice (luând în calcul inclusiv, motivele respingerii ofertelor și valorile estimative), după caz, identificarea altor produse/alternative cu același scop, și reconfirmarea cantităților și valorii estimative.

În conformitate cu prevederile art. 32 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice – contractele de achiziții publice care intră în sfera de aplicare a prezentei legi pot fi încheiate numai după împlinirea termenelor de așteptare.

Contractele de achiziție urmează a fi întocmite de către CAPCS și vor fi semnate începând cu data de **02.04.2024**.

Președintele grupului de lucru

/semnat electronic/

Gheorghe GORCEAG

OPERATORI ECONOMICI:

DAC-Spectromed SRL

Sanmedico SRL

GBG-MLD SRL

IMSP Beneficiari