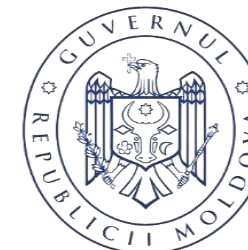




MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE



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

Nr. Rg02-5894 din 29.12.2023

Operatorii economici participanți
Beneficiarii finali

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 nr. ocds-b3wdp1-MD-1698849570746 privind *Achiziționarea centralizată a Reagenților pentru Laboratorul Biochimie conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2024*, vă comunică decizia din 29.12.2023 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
1	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	78640	0,55	0,66	43 252,00	51 902,40	ALSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 17	GBG-MLD SRL
2	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la	ml	94735	0,55	0,66	52 104,25	62 525,10	ALSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 17	GBG-MLD SRL

	analizator semiautomat											
3	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automa	ml	21500	0,55	0,66	11 825,00	14 190,00	ALSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 17	GBG-MLD SRL
4	ALAT (GPT) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	19000	0,55	0,66	10 450,00	12 540,00	ALSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 17	GBG-MLD SRL
5	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10580	0,6	0,72	6 348,00	7 617,60	ALBU-0600	Franta	Elitech	DM0003049 89	GBG-MLD SRL
6	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4050	0,6	0,72	2 430,00	2 916,00	ALBU-0600	Franta	Elitech	DM0003049 89	GBG-MLD SRL
7	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	15500	0,33	0,3564	5 115,00	5 524,20	Albu-DAC. Lq/ 3002A1000	Moldova	DacSpectro med	DM0003673 26	DAC- Spectromed SRL

8	Albumina (Albumin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	8500	0,33	0,3564	2 805,00	3 029,40	Albu-DAC. Lq/ 3002A1000	Moldova	DacSpectro med	DM0003673 26	DAC-Spectromed SRL
9	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	78990	4	4,8	315 960,00	379 152,00	AMSL-0400	Franta	Elitech	DM0003050 19	GBG-MLD SRL
10	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	17000	4	4,8	68 000,00	81 600,00	AMSL-0400	Franta	Elitech	DM0003050 19	GBG-MLD SRL
11	alfa-Amilaza (alfa -Amylase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	3500	4	4,8	14 000,00	16 800,00	AMSL-0400	Franta	Elitech	DM0003050 19	GBG-MLD SRL
12	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)	ml	29000	4	4,8	116 000,00	139 200,00	AMSL-0400	Franta	Elitech	DM0003050 19	GBG-MLD SRL

	determinarea la analizator automat											
15	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	62895	0,55	0,66	34 592,25	41 510,70	ASSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 21	GBG-MLD SRL
16	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	91433	0,55	0,66	50 288,15	60 345,78	ASSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 21	GBG-MLD SRL
17	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	25000	0,55	0,66	13 750,00	16 500,00	ASSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 2	GBG-MLD SRL
18	ASAT (GOT) (Flacoane cu volumul 500-1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	16500	0,55	0,66	9 075,00	10 890,00	ASSL-0510	Franta	Elitech	DM0003050 21	GBG-MLD SRL
19	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	34450	0,54	0,648	18 603,00	22 323,60	BIDI-0500	Franta	Elitech	DM0003455 09	GBG-MLD SRL

20	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	62420	0,54	0,648	33 706,80	40 448,16	BIDI-0500	Franta	Elitech	DM0003455 09	GBG-MLD SRL
21	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	12350	0,85	0,918	10 497,50	11 337,30	Bili-D DAC- CF/ 3115B100	Moldova	DacSpectro med	DM0001043 17	DAC- Spectromed SRL
23	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	15000	0,54	0,648	8 100,00	9 720,00	BIDI-0500	Franta	Elitech	DM0003455 09	GBG-MLD SRL
24	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	7500	0,54	0,648	4 050,00	4 860,00	BIDI-0500	Franta	Elitech	DM0003455 09	GBG-MLD SRL
25	Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu	ml	1500	0,71	0,7668	1 065,00	1 150,20	Bili-D DAC- CF/ 3115B100	Moldova	DacSpectro med	DM0001043 17	DAC- Spectromed SRL

	volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat											
27	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	6350	0,478	0,5736	3 035,30	3 642,36	BITO-0600	Franta	Elitech	DM0003049 9	GBG-MLD SRL
28	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	73920	0,478	0,5736	35 333,76	42 400,51	BITO-0600	Franta	Elitech	DM0003049 92	GBG-MLD SRL
29	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	22425	0,65	0,702	14 576,25	15 742,35	Bili-T DAC-CF/ 3116B100	Moldova	DacSpectromed	DM0001043 19	DAC-Spectromed SRL
30	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la	ml	7500	0,478	0,5736	3 585,00	4 302,00	BITO-0600	Franta	Elitech	DM0003049 92	GBG-MLD SRL

	analizator semiautomat											
31	Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	15000	0,478	0,5736	7 170,00	8 604,00	BITO-0600	Franta	Elitech	DM0003049 92	GBG-MLD SRL
33	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	3250	0,585	0,702	1 901,25	2 281,50	CALA-060	Franta	Elitech	DM0003050 33	GBG-MLD SRL
34	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	11710	0,585	0,702	6 850,35	8 220,42	CALA-0600	Franta	Elitech	DM0003050 33	GBG-MLD SRL
35	Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1350	0,74	0,7992	999,00	1 078,92	Calcium Cr-DAC. Lq/ 3012C100	Moldova	DacSpectromed	DM0003237 24	DAC-Spectromed SRL
36	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la	ml	12555	0,71	0,852	8 914,05	10 696,86	PASL-0420	Franta	Elitech	DM0003050 13	GBG-MLD SRL

	analizator automat											
37	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	10960	0,71	0,852	7 781,60	9 337,92	PASL-0420	Franta	Elitech	DM0003050 1	GBG-MLD SRL
38	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	7500	0,54	0,5832	4 050,00	4 374,00	ALP-DEA-DAC / 2006A500	Moldova	DacSpectro med	DM0001042 98	DAC-Spectromed SRL
39	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	53900	0,62	0,744	33 418,00	40 101,60	CHSL-0507	Franta	Elitech	DM0003050 4	GBG-MLD SRL
40	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	94215	0,62	0,744	58 413,30	70 095,96	CHSL-0507	Franta	Elitech	DM0003050 42	GBG-MLD SRL
41	Cholesterol total (Cholesterol)	ml	13500	0,5	0,6	6 750,00	8 100,00	CHSL-0707	Franta	Elitech	DM0003050 42	GBG-MLD SRL

	(Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat											
42	Cholesterol total (Cholesterol) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	25500	0,5	0,6	12 750,00	15 300,00	CHSL-0707	Franta	Elitech	DM0003050 42	GBG-MLD SRL
43	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	56625	0,34	0,3672	19 252,50	20 792,70	Crea Kinetic-DAC. Lq/ 3035C100	Moldova	DacSpectromed	DM0005120 11	DAC-Spectromed SRL
44	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	91425	0,34	0,3672	31 084,50	33 571,26	Crea Kinetic-DAC. Lq/ 3035C100	Moldova	DacSpectromed	DM0005120 11	DAC-Spectromed SRL
45	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	18500	0,32	0,3456	5 920,00	6 393,60	Crea Kinetic-DAC. Lq/ 3035C500	Moldova	DacSpectromed	DM0005120 14	DAC-Spectromed SRL

46	Creatinina (Creatinine) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	12500	0,32	0,3456	4 000,00	4 320,00	Crea Kinetic- DAC. Lq/ 3035C500	Moldova	DacSpectro med	DM0005120 14	DAC- Spectromed SRL
47	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	14475	1,35	1,62	19 541,25	23 449,50	GISL-0420	Franta	Elitech	DM0003050 27	GBG-MLD SRL
48	Gamma-GT (Gamma -GT) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	4250	1,35	1,62	5 737,50	6 885,00	GISL-0420	Franta	Elitech	DM0003050 27	GBG-MLD SRL
49	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	63300	1,1	1,32	69 630,00	83 556,00	GHSL-0600	Franta	Elitech	DM0003049 99	GBG-MLD SRL
50	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	71900	1,1	1,32	79 090,00	94 908,00	GHSL-0600	Franta	Elitech	DM0003049 99	GBG-MLD SRL

51	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	10000	1,1	1,32	11 000,00	13 200,00	GHSL-0600	Franta	Elitech	DM0003049 99	GBG-MLD SRL
52	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	34500	1,1	1,32	37 950,00	45 540,00	GHSL-0600	Franta	Elitech	DM0003049 99	GBG-MLD SRL
53	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	24000	0,28	0,336	6 720,00	8 064,00	GPSL-0507	Franta	Elitech	DM0003050 00	GBG-MLD SRL
54	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	53500	0,28	0,336	14 980,00	17 976,00	GPSL-0507	Franta	Elitech	DM0003050 00	GBG-MLD SRL
55	Glucosa (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	45500	0,23	0,276	10 465,00	12 558,00	GPSL-0707	Franta	Elitech	M00030500 0	GBG-MLD SRL

56	Glucoza (Glucose) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	46000	0,23	0,276	10 580,00	12 696,00	GPSL-0707	Franta	Elitech	DM0003050 00	GBG-MLD SRL
57	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	14775	2,4	2,88	35 460,00	42 552,00	FEFE-0600	Franta	Elitech	DM0003081 98	GBG-MLD SRL
58	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator semiautomat	ml	6100	2,4	2,88	14 640,00	17 568,00	FEFE-0600	Franta	Elitech	DM0003081 98	GBG-MLD SRL
59	Fier (Iron) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	3000	2,4	2,88	7 200,00	8 640,00	FEFE-0600	Franta	Elitech	DM0003081 9	GBG-MLD SRL
60	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	4975	0,91	0,9828	4 527,25	4 889,43	LDH-DAC. Lq/ 2044L50	Moldova	DacSpectro med	DM0005120 41	DAC- Spectromed SRL
61	LDH (LDH) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)	ml	4950	0,91	0,9828	4 504,50	4 864,86	LDH-DAC. Lq/ 2044L50	Moldova	DacSpectro med	DM0005120 41	DAC- Spectromed SRL

	determinarea la analizator semiautomat											
64	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	9600	1,35	1,458	12 960,00	13 996,80	Magne-DAC Lq/ 3060M100	Moldova	DacSpectromed	DM000512045	DAC-Spectromed SRL
65	Magneziu (Magnesium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	3200	1,35	1,458	4 320,00	4 665,60	Magne-DAC Lq/ 3060M100	Moldova	DacSpectromed	DM000512045	DAC-Spectromed SRL
66	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	17805	0,45	0,486	8 012,25	8 653,23	Prote-DAC. Lq/ 3072P50	Moldova	DacSpectromed	DM000302447	DAC-Spectromed SRL
67	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	24545	0,45	0,486	11 045,25	11 928,87	Prote-DAC. Lq/ 3072P50	Moldova	DacSpectromed	DM000302447	DAC-Spectromed SRL
68	Proteina Totală (Total Protein)	ml	12500	0,32	0,3456	4 000,00	4 320,00	Prote-DAC. Lq/ 3072P1000	Moldova	DacSpectromed	DM000367335	DAC-Spectromed SRL

	(Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat											
69	Proteina Totală (Total Protein) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	10500	0,32	0,3456	3 360,00	3 628,80	Prote-DAC. Lq/ 3072P1000	Moldova	DacSpectromed	DM0003673 35	DAC-Spectromed SRL
70	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	33475	0,82	0,984	27 449,50	32 939,40	TGML-0517	Franta	Elitech	DM0003050 50	GBG-MLD SRL
71	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	54200	0,82	0,984	44 444,00	53 332,80	TGML-0517	Franta	Elitech	DM0003050 50	GBG-MLD SRL
72	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	9500	0,82	0,984	7 790,00	9 348,00	TGML-0707	Franta	Elitech	DM0003050 5	GBG-MLD SRL

73	Trigliceride (Triglicerides) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	7000	0,82	0,984	5 740,00	6 888,00	TGML-0707	Franta	Elitech	DM00030505	GBG-MLD SRL
75	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	68329	0,64	0,6912	43 730,56	47 229,00	Ure-DAC. Lq/ 3092U100	Moldova	DacSpectromed	DM000512081	DAC-Spectromed SRL
76	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator automat	ml	14525	0,62	0,744	9 005,50	10 806,60	URSL-0507	Franta	Elitech	DM00030500	GBG-MLD SRL
77	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	30108	0,62	0,744	18 666,96	22 400,35	URSL-0507	Franta	Elitech	DM000305009	GBG-MLD SRL
78	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la analizator automat	ml	28500	0,62	0,744	17 670,00	21 204,00	URSL-0507	Franta	Elitech	DM000305009	GBG-MLD SRL
79	Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 500 - 1000 ml.) determinarea la	ml	37000	0,62	0,744	22 940,00	27 528,00	URSL-0507	Franta	Elitech	DM000305009	GBG-MLD SRL

	analizator semiautomat											
80	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	39600	0,68	0,816	26 928,00	32 313,60	AUML-0507	Franta	Elitech	DM0003050 11	GBG-MLD SRL
81	Acidul Uric (Uric Acid) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	51770	0,68	0,816	35 203,60	42 244,32	AUML-0507	Franta	Elitech	DM0003050 1	GBG-MLD SRL
82	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	6880	56,44	60,96	388 307,20	419 404,80	22047 HEMOGLO BIN A1C- DIRECT (HbA1CDIR) BA + 18002 HEMOGLO BIN A1C CONTROL (ELEVATE D) + 18001 HEMOGLO BIN A1C CONTROL (NORMAL) + 31048 HEMOGLO BIN A1CDIREC T (HbA1C-	Spania	Biosystems	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM0001943 93 DM0001944 61 DM0001944 60 DM0001943 11	Biosistem- MLD SRL

								DIR)STAN DAR				
83	Hemoglobina glicozilata (HbA1c) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1245	58	69,6	72 210,00	86 652,00	HBAC-0240+ HBAC-0043+HBA C-0049	Franta	Elitech	DM0003050 79+ DM0003050 80+DM0003 0508	GBG-MLD SRL
84	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	23895	6,85	8,22	163 680,75	196 416,90	CLDL-0250+HLCA - 0041	Franta	Elitech	DM0003050 47+ DM0003050 60	GBG-MLD SRL
85	LDL Colesterol (LDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	6150	6,85	8,22	42 127,50	50 553,00	CLDL-0250+HLCA - 004	Franta	Elitech	DM0003050 47+ DM0003050 60	GBG-MLD SRL
86	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	19830	5,8	6,96	115 014,00	138 016,80	CHDL-0600+ HLCA-0041	Franta	Elitech	DM0003050 45+ DM0003050 60	GBG-MLD SRL

87	HDL Colesterol (HDL Cholesterol) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	12030	5,8	6,96	69 774,00	83 728,80	CHDL-0600+ HLCA-0041	Franta	Elitech	DM0003050 45+ DM0003050 60	GBG-MLD SRL
88	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	4750	3,85	4,62	18 287,50	21 945,00	CKSL-0410	Franta	Elitech	DM0003050 26	GBG-MLD SRL
89	Creatinchinaz a totală (Creatinkinase totale) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	5650	3,85	4,62	21 752,50	26 103,00	CKSL-0410	Franta	Elitech	DM0003050 26	GBG-MLD SRL
90	Creatinchinaz a MB (Creatinkinase MB) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat	ml	3150	7,95	9,54	25 042,50	30 051,00	CMSL-0410	Franta	Elitech	DM0003050 25	GBG-MLD SRL
91	Creatinchinaz a MB (Creatinkinase	ml	10290	7,95	9,54	81 805,50	98 166,60	CMSL-0410	Franta	Elitech	DM0003050 25	GBG-MLD SRL

	MB) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat											
94	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.) determinarea la analizator automat	ml	730	4,4	4,752	3 212,00	3 468,96	Thymol-DAC/ 3087T500	Moldova	DacSpectromed	DM0001044 15	DAC-Spectromed SRL
95	Proba cu timol (Flacoane cu volumul 10 ml.) determinarea la analizator semiautomat	ml	1196	4,4	4,752	5 262,40	5 683,39	Thymol-DAC/ 3087T500	Moldova	DacSpectromed	DM0001044 15	DAC-Spectromed SRL
96	Ser control normal pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml	ml	2788	28	33,6	78 064,00	93 676,80	CONT-0060	Franta	Elitech	DM0003050 57	GBG-MLD SRL
98	Strip-test la troponina I în ser	test	30770	10,25	11,07	315 392,50	340 623,90	GDTRO-402b	China	Zhejiang Orient Gene Biotech Co., Ltd	DM0004506 45	Sanmedico SRL

Ofertanții respinși/descalificați:

Lotul 21 "Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

- Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu art. 69 alin (6) lit b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, deoarece nu corespunde cerințelor din documentația de atribuire, și anume nu corespunde cerințelor tehnice: A fost solicitat pentru analizator semiautomat, se oferă pentru automat și manual.

Lotul 25 "Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 500 -1000 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

- Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu art. 69 alin (6) lit b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, deoarece nu corespunde cerințelor din documentația de atribuire, și anume nu corespunde cerințelor tehnice: A fost solicitat pentru analizator semiautomat, se oferă pentru automat și manual.

Lotul 26 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"

- Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu art. 69 alin (6) lit b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, deoarece nu corespunde cerințelor din documentația de atribuire, și anume nu corespunde cerințelor tehnice: A fost solicitat pentru analizator semiautomat, se oferă pentru automat și manual.

Lotul 29 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

- Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu art. 69 alin (6) lit b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, deoarece nu corespunde cerințelor din documentația de atribuire, și anume nu corespunde cerințelor tehnice: A fost solicitată limita minimă de detecție pentru set: ≤ 1.3 mmol/l, se oferă Limita minimă de detecție pentru set: 3 mmol/l;

Lotul 35 "Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

- Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu art. 69 alin (6) lit b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, deoarece nu corespunde cerințelor din documentația de atribuire, și anume nu corespunde cerințelor tehnice: A fost solicitat pentru analizator semiautomat, se oferă pentru automat și manual.

Lotul 98 Strip-test la troponina I în ser

- Oferta operatorului economic **GBG-MLD SRL** se respinge în conformitate cu art. 69 alin (6) lit b) a Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, deoarece nu corespunde cerințelor din documentația de atribuire, și anume nu corespunde cerințelor tehnice: S-a solicitat Sensibilitatea 0,5ng/ml(98,5%), s-a oferit Sensibilitatea: 0,5ng/ml (98.3%).

Se anulează loturile în temeiul art. 71 (1) lit. d) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice avînd în vedere că au fost depuse numai oferte neadecvate, inacceptabile sau neconforme, și anume nu au fost elaborate și prezentate în conformitate cu cerințele cuprinse în documentația de atribuire, dintre care și oferte ale operatorilor care depășesc cu 30% valoarea estimată a achiziției, calculată conform prezentei legi:

Lotul 26 "Bilirubina totală (Total Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40-175 ml.) determinarea la analizator automat"

Se anulează lotul în temeiul art. 71 (1) lit. a) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, avînd în vedere că nu a fost depusă nici o ofertă:

Lotul 13 "alfa-Amilaza Pancreatică (Pancreatic amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"

Lotul 14 "alfa-Amilaza Pancreatică (Pancreatic amylase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

Lotul 62 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"

Lotul 63 "Lipaza (Lipase) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

Lotul 92 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat"

Lotul 93 "Proba cu timol (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator semiautomat"

Totodată, CAPCS informează că loturile: 22. "Bilirubina directă (Direct Bilirubin) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.)determinarea la analizator automat", 32. "Calciu (Calcium) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat", 74. "Uree (Urea) (Flacoane cu volumul 40 -175 ml.) determinarea la analizator automat" și 97. Ser control patologic pe baza serului uman cu param.cunoscuți ambalat în flacoane 3-5ml, se află încă la etapa de evaluare, astfel, grupul de lucru va emite decizie separată pentru loturile menționate.

În același timp, menționăm că pentru loturile anulate, CAPCS va iniția o nouă procedură de achiziție publică pentru anul 2024, numai după solicitarea în scris a beneficiarului final, și dacă este cazul după revizuirea specificațiilor tehnice și valorii estimative.

În conformitate cu prevederile art. 32 alin. (1) 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 va fi semnat începînd cu data de 10.01.2024, după expirarea termenului de așteptare.

Totodată, după expirarea termenului de așteptare operatorii economici desemnați cîștigători prezintă, la încheierea contractului, garanția de bună execuție a acestuia. Potrivit documentației de atribuire garanția de bună execuție va fi valabilă pînă la 31 ianuarie 2025.

Președintele grupului de lucru

/semnat electronic/

Gheorghe GORCEAG

*Ex: Alisa Nicov
Tel. 068502393*

OE

GBG-MLD SRL

Profilabdiagnostic SRL

Sanmedico SRL

Biosistem-MLD SRL

Medist Grup SRL

DAC-Spectromed SRL

Echipamed-Plus SRL