

ANUNȚ DE ATRIBUIRE

Nr. ocds-b3wdp1-MD-1776504248956 din 26.05.2026

1. Date cu privire la autoritatea contractantă

Denumirea autorității contractante	IMSP Asociația Medicală Teritorială Botanica
Localitate	Mun. Chișinău
IDNO	1003600153360
Adresa	Mun. Chișinău, bd. Dacia 5/2
Număr de telefon	0-22-52-81-17
E-mail	amtbotanica@ms.md
Adresa de internet	www.amt-botanica.md
Persoana de contact	Cecoi Mariana
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	Instituția medico-sanitară publică

2. Date cu privire la procedura de atribuire

Tipul procedurii de atribuire aplicate	<i>Licitația publică</i>
Justificarea alegerii procedurii de atribuire (în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)	-
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru	Bunuri V <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	Reactive și consumabile de laborator
Anunțul de participare	Nr: <u>ocds-b3wdp1-MD-1776504248956</u>
	Link-ul: https://achizitii.md/ro/public/tender/21608112/
	Data publicării/transmiterii: 18.04.2026
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input checked="" type="checkbox"/> V Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Nr. oferte primite	Total: 2
	De la operatori economici care sunt întreprinderi mici și mijlocii: 2
	De la operatori economici dintr-un alt stat: 0
	Pe cale electronică: 2

3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. ocds-b3wdp1-MD-1776504248956 din 13.05.2026 s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică ofertantului:

I.

Denumire	GBG-MLD SRL
IDNO	1003600117582

Date de contact (adresa/ telefon/ fax/ e-mail/ pagina web)	Mun. Chişinău, str.Albişoara, 64/2, tel. 0-22-54-73-73
Întreprindere mică sau mijlocie	Da <input type="checkbox"/> V Nu <input type="checkbox"/>
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> V
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)	Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/> V

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor, serviciilor sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Alanine Aminotransferase, set 3120 teste	33696500-0	8	Nr.113 din 25.05.2026	20928
2	Albumin , set 1044 teste	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1284
3	Alkaline Phosphatase, set 2000 teste	33696500-0	3	Nr.113 din 25.05.2026	6357,6
4	α-Amylase, set 640 teste	33696500-0	9	Nr.113 din 25.05.2026	21384
5	Aspartate Aminotransferase, set 3120 teste	33696500-0	8	Nr.113 din 25.05.2026	17472
6	Bilirubin Direct, set 1440 teste	33696500-0	11	Nr.113 din 25.05.2026	19707,6
7	Bilirubin Total, set 3500 teste	33696500-0	4	Nr.113 din 25.05.2026	19680
8	Bilirubin Cal, Cal 1: 3x5ml; Cal 2: 3x5ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1680
9	Calcium, set 1560 teste	33696500-0	2	Nr.113 din 25.05.2026	3852
10	Total Cholesterol, set 3200 teste	33696500-0	7	Nr.113 din 25.05.2026	19740
11	Creatinin, set 4500 teste	33696500-0	5	Nr.113 din 25.05.2026	19800
12	Gamma-Glutamyltransferase, set 2100 teste	33696500-0	3	Nr.113 din 25.05.2026	6660
13	Glucose, set 4000 teste	33696500-0	9	Nr.113 din 25.05.2026	50544
14	HDL-Cholesterol, set 1400 teste	33696500-0	11	Nr.113 din 25.05.2026	127930,44
	HDL/LDL Calibrator, Lipid	33696500-0	1	Nr.113 din	1986

	Multiconstituent Calibrator 6x1ml			25.05.2026	
	Iron, set 900 teste	33696500-0	5	Nr.113 din 25.05.2026	3990
	Lactate Dehydrogenase, set 600 teste	33696500-0	2	Nr.113 din 25.05.2026	1488
	LDL-Cholesterol, set 580 teste	33696500-0	33	Nr.113 din 25.05.2026	244926
	Lipase, set 240 teste	33696500-0	10	Nr.113 din 25.05.2026	24000
	Total Protein, set 800 teste	33696500-0	3	Nr.113 din 25.05.2026	1692
	Trygliceride, set 1400 teste	33696500-0	8	Nr.113 din 25.05.2026	15936
	Urea, set 4000 teste	33696500-0	5	Nr.113 din 25.05.2026	17580
	Uric Acid, set 640 teste	33696500-0	20	Nr.113 din 25.05.2026	11520
	C-Reactive Protein, set 3500 teste	33696500-0	4	Nr.113 din 25.05.2026	178243,2
	CRP VARIO Wide R cal, 6X2ML	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	3360
	CRP VARIO HS ctl , 3X2ML	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	2520
	Reumatoid factor, set 920 teste	33696500-0	3	Nr.113 din 25.05.2026	32061,6
	RF Calibrator, 6X1ML	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1452
	Antistreptolysin O, set 780 teste	33696500-0	3	Nr.113 din 25.05.2026	51948
	Antistreptolysin O CAL, 6x1ml30021200	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1482
	ASORF CTL, 3X1ML30021200	33696500-0	2	Nr.113 din 25.05.2026	3700,8
	Hemoglobin A1c, set 1300 teste	33696500-0	7	Nr.113 din 25.05.2026	259072,8
	HbA1c CALIBRATOR SET, Cal 1: 1x1,6ml; Cal 2: 1x1,6ml	33696500-0	2	Nr.113 din 25.05.2026	5088
	HbA1c CONTROL L + H, Control L:	33696500-0	3	Nr.113 din	7804,8

	6x1ml; H: 6x1ml			25.05.2026	
	Magneziu, set 720 teste	33696500-0	2	Nr.113 din 25.05.2026	1284
	Creatinine Kinase-MB, set 200 teste	33696500-0	3	Nr.113 din 25.05.2026	6354
	Creatinine Kinase-MB CAL, 2X1ML	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1248
	Creatinine Kinase-MB CTL, 2X1ML	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1248
	Ferritin, set 224 teste	33696500-0	10	Nr.113 din 25.05.2026	76344
	Ferritin CAL, 4x1ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	4251,6
	Ferritin CTL, Control 1: 1x3ml; Control 2: 1x3ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	4251,6
	Microalbumin (pALBUMIN IP), set 640 teste	33696500-0	5	Nr.113 din 25.05.2026	39845,04
	pALBUMIN IP CALIBRATOR SET, 5levels x2ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	2595,6
	pALBUMIN IP CONTROL, Control 1: 2x2ml; Control 2: 2x2ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	2595,6
	Multi Sera Calibrator, Multiconstituent Cal.: Cal 1- 3x2,9ml; Cal 2- 3x2,9ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	2360,16
	Multi Sera Calibrator, Alinity Con CC, 6x5ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1848
	ICT Sample Diluent ALINITY C, 10x935 teste	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	2670
	ICT Reference Solution ALINITY C, 4x975ml	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	4634,4
	ICT Serum CAL ALINITY C, L:5x2,9ml H: 5x2,9ml	33696500-0	2	Nr.113 din 25.05.2026	13084,8
	Maintenance sol ALNTY C, solutii de intretinere zilnica	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	2698,248
	Acid Wash ALNITY C, Acid Wash ALNITY C	33696500-0	12	Nr.113 din 25.05.2026	30240
	Alkaline Wash, ALINITY C, Alkaline Wash, ALINITY C	33696500-0	20	Nr.113 din 25.05.2026	37920

Acid Probe Wash ALNITY C, Acid Probe Wash ALNITY C	33696500-0	4	Nr.113 din 25.05.2026	9864
Detergent A ALINITY C, Detergent A ALINITY C	33696500-0	8	Nr.113 din 25.05.2026	19728
Detergent B ALINITY C, Detergent B ALINITY C	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	1776
Sample cups, Sample cups, set 1000 buc	33696500-0	1	Nr.113 din 25.05.2026	888

Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.

4. Alte informații:

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> V Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în JOUE privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input type="checkbox"/> V Data (datele) și referința (referințele) publicărilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	

Conducătorul grupului de lucru:

M. Golovaci

Marina Golovaci