

## SPECIFICAȚII DE FORMARE A PREȚULUI (F.23)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1778846483244 / 21619944</b>	Data publicării: <b>15 mai 2026, 15:09</b>
Obiectul achiziției: <b>Investigații medicale de laborator clinico-diagnostice conform anexei nr. 4 Programul unic al AOAM pentru perioada anului 2026 – REPETAT</b>	Pagina 1 din 1

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea serviciului	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	ID sursei de finanțare / Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>3.</b>		<b>LOTUL nr.3 Determinarea parametrilor imunologici și examinări imunohematologice</b>									
3.1	85148000-8	1674. Determinarea imunoglobulinei A, ELISA	Investigație	15	103,00	103,00	1 545,00	1 545,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.2	85148000-8	1675. Determinarea imunoglobulinei M, ELISA	Investigație	15	102,00	102,00	1 530,00	1 530,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.3	85148000-8	1676. Determinarea imunoglobulinei G, ELISA	Investigație	15	103,00	103,00	1 545,00	1 545,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.4	85148000-8	1678. Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	Investigație	1	63,00	63,00	63,00	63,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.5	85148000-8	1678.1 Determinarea IgA prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	Investigație	1	128,00	128,00	128,00	128,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.6	85148000-8	1679 Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	Investigație	1	66,00	66,00	66,00	66,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.7	85148000-8	1679.1 Determinarea IgM prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	Investigație	1	96,00	96,00	96,00	96,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.8	85148000-8	1680. Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	Investigație	1	63,00	63,00	63,00	63,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.9	85148000-8	1680.1 Determinarea IgG prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	Investigație	1	96,00	96,00	96,00	96,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.10	85148000-8	1699. Determinarea ceruloplasminei	Investigație	1	66,00	66,00	66,00	66,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.11	85148000-8	1699.1 Determinarea procalcitoninei prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Investigație	1	412,00	412,00	412,00	412,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.12	85148000-8	1711.1 Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Investigație	1	147,00	147,00	147,00	147,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.13	85148000-8	1712. Determinarea anticorpilor anti- HBs Ag, ELISA	Investigație	1	100,00	100,00	100,00	100,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.14	85148000-8	1713. Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	Investigație	37	93,00	93,00	3 441,00	3 441,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.15	85148000-8	1714. Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	Investigație	1	93,00	93,00	93,00	93,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.16	85148000-8	1715. Determinarea HBe Ag, ELISA	Investigație	1	103,00	103,00	103,00	103,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.17	85148000-8	1716. Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	Investigație	1	103,00	103,00	103,00	103,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.18	85148000-8	1717. Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	Investigație	1	112,00	112,00	112,00	112,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.19	85148000-8	1718. Determinarea anticorpilor anti -HDV IgM, ELISA	Investigație	1	120,00	120,00	120,00	120,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.20	85148000-8	1720. Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	Investigație	1	110,00	110,00	110,00	110,00	pană la-31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-

3.21	85148000-8	1729. Determinarea CEA	Investigație	54	121,00	121,00	6 534,00	6 534,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.22	85148000-8	1731. Determinarea AFP	Investigație	32	103,00	103,00	3 296,00	3 296,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.23	85148000-8	1748.3 Determinarea Lime IgG prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Investigație	1	212,00	212,00	212,00	212,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.24	85148000-8	1748.4 Determinarea Lime IgM prin metoda imunofluorescentă - ferment dependent	Investigație	1	241,00	241,00	241,00	241,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.25	85148000-8	1767. Determinarea prolactinei, ELISA	Investigație	43	94,00	94,00	4 042,00	4 042,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.26	85148000-8	1768. Determinarea anti-TG, ELISA	Investigație	56	102,00	102,00	5 712,00	5 712,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.27	85148000-8	1770. Determinarea cortizolului, ELISA	Investigație	30	102,00	102,00	3 060,00	3 060,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.28	85148000-8	1771. Determinarea testosteronului, ELISA	Investigație	27	103,00	103,00	2 781,00	2 781,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.29	85148000-8	1772. Determinarea progesteronului, ELISA	Investigație	22	102,00	102,00	2 244,00	2 244,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.30	85148000-8	1773. Determinarea LH, ELISA	Investigație	20	99,00	99,00	1 980,00	1 980,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.31	85148000-8	1774. Determinarea FSH, ELISA	Investigație	20	100,00	100,00	2 000,00	2 000,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.32	85148000-8	1775. Determinarea estradiolului, ELISA	Investigație	22	103,00	103,00	2 266,00	2 266,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.33	85148000-8	1776. Determinarea hormonului de creștere, ELISA	Investigație	9	103,00	103,00	927,00	927,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.34	85148000-8	1827. Determinarea anticorpilor anti- ureaplasma urealiticum, IgG prin metoda Elisa	Investigație	1	111,00	111,00	111,00	111,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.35	85148000-8	1828. Determinarea anticorpilor anti- ureaplasma urealiticum, IgM prin metoda Elisa	Investigație	1	126,00	126,00	126,00	126,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.36	85148000-8	1831.2 Determinarea NSE, Elisa	Investigație	1	118,00	118,00	118,00	118,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.37	85148000-8	1833.4 Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella prin metoda Elisa	Investigație	6	1940,00	1940,00	11 640,00	11 640,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.38	85148000-8	1833.5 Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella prin metoda Elisa	Investigație	6	97,00	97,00	582,00	582,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.39	85148000-8	1833.8 Determinarea DHEA prin metoda ELISA	Investigație	1	102,00	102,00	102,00	102,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.40	85148000-8	1838. Determinarea microalbuminei în urină	Investigație	1	82,00	82,00	82,00	82,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.41	85148000-8	1841.63 Determinarea CRP de înaltă sensibilitate (proteina C-reactivă de înaltă sensibilitate)	Investigație	1	157,00	157,00	157,00	157,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.42	85148000-8	1841.108 Determinarea LBP	Investigație	1	649,00	649,00	649,00	649,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.43	85148000-8	1841.11 Determinarea leptinei prin metoda Elisa	Investigație	1	94,00	94,00	94,00	94,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.44	85148000-8	1841.14 Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa	Investigație	25	209,00	209,00	5 225,00	5 225,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.45	85148000-8	1841.15 Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa	Investigație	36	77,00	77,00	2 772,00	2 772,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.46	85148000-8	1841.22 Determinarea Parathormon prin metoda ELISA	Investigație	21	199,00	199,00	4 179,00	4 179,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.47	85148000-8	1841.33.7 Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA	Investigație	1	293,00	293,00	293,00	293,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.48	85148000-8	1841.33.8 Determinarea anticorpilor anti- SARS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA	Investigație	1	293,00	293,00	293,00	293,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.49	85148000-8	1841.35 Determinarea Allergen Specific IgG	Investigație	1	134,00	134,00	134,00	134,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.50	85148000-8	1841.65 Determinarea ECP	Investigație	1	288,00	288,00	288,00	288,00	pană la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-

3.51	85148000-8	1841.66 Determinarea EPO	Investigație	1	209,00	209,00	209,00	209,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.52	85148000-8	1841.68 Determinarea gastrinei	Investigație	1	172,00	172,00	172,00	172,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.53	85148000-8	1841.70. Determinarea albuminei urinare	Investigație	1	172,00	172,00	172,00	172,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.54	85148000-8	1841.73 Determinarea PAP	Investigație	1	184,00	184,00	184,00	184,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.55	85148000-8	1841.93 Determinarea anti-tTG IgA	Investigație	1	137,00	137,00	137,00	137,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.56	85148000-8	1862.12 Determinarea calitativă a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR în regim Real Time	Investigație	1	300,00	300,00	300,00	300,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.57	85148000-8	1862.6. Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) reacția de polimerizare în lanț	Investigație	1	345,00	345,00	345,00	345,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.58	85148000-8	1862.7. Determinarea Varicela Zoster în regimul Real Time cu analizatorul Rotor gene - 6000 Corbett	Investigație	1	380,00	380,00	380,00	380,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.59	85148000-8	2086.3. Determinarea grupului sangvin după sistemul ABO, prin metoda încrucișată în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	41,00	41,00	41,00	41,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.60	85148000-8	2086.5. Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul D, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	60,00	60,00	60,00	60,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.61	85148000-8	2086.6. Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul C, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	22,00	22,00	22,00	22,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.62	85148000-8	2086.7. Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul c, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	23,00	23,00	23,00	23,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.63	85148000-8	2086.8. Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul E, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	22,00	22,00	22,00	22,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.64	85148000-8	2086.9. Determinarea grupului sangvin după sistemul Rhesus, antigenul e, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	25,00	25,00	25,00	25,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.65	85148000-8	2086.1 Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Rhesus, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	72,00	72,00	72,00	72,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.66	85148000-8	2086.11 Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul K, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	39,00	39,00	39,00	39,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.67	85148000-8	2086.12 Determinarea grupului sangvin după sistemul Kell, antigenul k, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	35,00	35,00	35,00	35,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.68	85148000-8	2086.13 Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kell, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	Investigație	1	49,00	49,00	49,00	49,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.69	85148000-8	2086.14 Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fya, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari	Investigație	1	57,00	57,00	57,00	57,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.70	85148000-8	2086.15 Determinarea grupului sangvin după sistemul Duffy, antigenul Fyb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	Investigație	1	62,00	62,00	62,00	62,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.71	85148000-8	2086.16 Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Duffy, în tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	Investigație	1	82,00	82,00	82,00	82,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-

3.72	85148000-8	2086.17 Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemul Kidd, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Investigație	1	92,00	92,00	92,00	92,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.73	85148000-8	2086.18 Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jka, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Investigație	1	58,00	58,00	58,00	58,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.74	85148000-8	2086.19 Determinarea grupului sangvin după sistemul Kidd, antigenul Jkb, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari policlonali	Investigație	1	63,00	63,00	63,00	63,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.75	85148000-8	2086.2 Determinarea antigenului S al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	Investigație	1	64,00	64,00	64,00	64,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.76	85148000-8	2086.21 Determinarea antigenului s al grupului sangvin după sistemul MNS, în tub, cu utilizarea anticorpilor antieritrocitari monoclonali	Investigație	1	59,00	59,00	59,00	59,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.77	85148000-8	2086.22 Determinarea grupului sangvin după sistemele ABO și Rhesus, proba antigenică în gel	Investigație	1	144,00	144,00	144,00	144,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.78	85148000-8	2086.23 Determinarea fenotipului grupului sangvin după sistemele Rhesus și Kell, proba antigenică în gel	Investigație	1	212,00	212,00	212,00	212,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.79	85148000-8	2087.2. Titrare la anticorpii antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect	Investigație	1	192,00	192,00	192,00	192,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.80	85148000-8	2087.3. Test antiglobulinic direct	Investigație	1	37,00	37,00	37,00	37,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.81	85148000-8	2087.4. Detecția anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	Investigație	1	104,00	104,00	104,00	104,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.82	85148000-8	2087.5. Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul antiglobulinic indirect în gel	Investigație	1	249,00	249,00	249,00	249,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.83	85148000-8	2087.6. Identificarea anticorpilor antieritrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	Investigație	1	163,00	163,00	163,00	163,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
3.84	85148000-8	3843 Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8	Investigație	1	460,00	460,00	460,00	460,00	până la- 31.12.2026	MD16TRPCCW518430C00125AA	-
		<b>Total lot</b>						<b>76 464,00</b>			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: **Sergiu Rață** în calitate de: **Director General**  
Ofertantul: **S.C. Imunotehnomed S.R.L.** Adresa: **str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, mun. Chișinău, R.Moldova**