

Specificații de preț

[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: ocds-b3wdp1-MD-1738660087130 din 19.02.2025

Obiectul de achiziție: Achiziționarea serviciilor medico-sanitare la IMSP Centrul de Sănătate Trușeni

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	Cod	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
	Bunuri									
LOT Nr. 1	LOT Nr. 1 Determinarea parametrilor clinici și parametrilor biochimici									
	Parametri clinici									
1	Analiza generală a sângelui + VSH	1518	1 analiză	150	51	51	7650,00	7650,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Formula leucocitară	1522	1 analiză	10	21	21	210,00	210,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Număratoarea reticulocitelor	1525	1 analiză	10	34	34	340,00	340,00	23.02.2025-31.12.2025.	
4	Depistarea celulelor lupice	1529	1 analiză	2	100	100	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
5	Determinarea timpului de sângerare	1532	1 analiză	5	11	11	55,00	55,00	23.02.2025-31.12.2025.	
6	Depistarea gonococilor și trichomonadelor în frotiu	1533	1 analiză	25	64	64	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
7	Analiza generală a urinei	1535	1 analiză	150	30	30	4500,00	4500,00	23.02.2025-31.12.2025.	
8	Dozarea glucozei în urina, metoda calitativă	1536	1 analiză	5	16	16	80,00	80,00	23.02.2025-31.12.2025.	
9	Proba Zimnițki	1537	1 analiză	2	80	80	160,00	160,00	23.02.2025-31.12.2025.	
10	Proba Neciporenko	1538	1 analiză	10	25	25	250,00	250,00	23.02.2025-31.12.2025.	
11	Identificarea corpiilor urobilinici (stercobilinici) în urină	1539	1 analiză	2	15	15	30,00	30,00	23.02.2025-31.12.2025.	
12	Identificarea pigmentilor biliari în urină	1540	1 analiză	2	15	15	15075,00	15075,00	23.02.2025-31.12.2025.	
13	Identificarea corpiilor cetonicici, metoda calitativă	1541	1 analiză	5	15	15	30150,00	30150,00	23.02.2025-31.12.2025.	

14	Microscopia sedimentului urinar (eritrocite schimbate, neschimbate)	1546	1 analiză	5	12	12	60,00	60,00	23.02.2025-31.12.2025.	
15	Examenul materiilor fecale (examenul coprologic)	1547	1 analiză	10	40	40	400,00	400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
16	Identificarea corpurilor urobilinici (stercobilinei)	1548	1 analiză	2	9	9	18,00	18,00	23.02.2025-31.12.2025.	
17	Depistarea helmintilor în materiile fecale	1550	1 analiză	10	23	23	230,00	230,00	23.02.2025-31.12.2025.	
18	Depistarea protozoarelor patogene	1552	1 analiză	5	15	15	75,00	75,00	23.02.2025-31.12.2025.	
19	Examenul la enterobioze	1553	1 analiză	10	6	6	60,00	60,00	23.02.2025-31.12.2025.	
20	Examenul sputei (flegmei)	1554	1 analiză	10	50	50	500,00	500,00	23.02.2025-31.12.2025.	
21	Cercetari la BK în materialul biologic (BAAR)	1555	1 analiză	8	48	48	384,00	384,00	23.02.2025-31.12.2025.	
22	Cercetarea secretului prostatei	1556	1 analiză	2	44	44	88,00	88,00	23.02.2025-31.12.2025.	
23	Examenul ejaculatului (lichidului spermatic)	1557	1 analiză	1	183	183	183,00	183,00	23.02.2025-31.12.2025.	
24	Explorarea secreției gastrice	1562	1 analiză	1	24	24	24,00	24,00	23.02.2025-31.12.2025.	
25	Examinarea citologica a lichidelor exudative	1564	1 analiză	1	142	142	142,00	142,00	23.02.2025-31.12.2025.	
26	Examinarea citologică a sputei	1565	1 analiză	1	138	138	138,00	138,00	23.02.2025-31.12.2025.	
27	Examinarea citologică a urinei	1566	1 analiză	1	142	142	142,00	142,00	23.02.2025-31.12.2025.	
28	Dozarea cuprului în urina	1581	1 analiză	2	100	100	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
29	TPHA (sifilis)	1738	1 analiză	10	20	20	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
30	Determinarea anticorpilor anti-Treponema pallidum IgM,IgG ELISA	1739	1 analiză	2	60	60	120,00	120,00	23.02.2025-31.12.2025.	
31	Efectuarea probei la Determinarea drogurilor în remediile biologice ale organismului (costul consumabililor se achită suplimentar)	981	1 analiză	1	150	150	150,00	150,00	23.02.2025-31.12.2025.	
	Parametri biochimici									
1	Dozarea fracțiunilor proteice în ser (electroforeza)	1580	1 analiză	2	100	100	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Determinarea feritinei prin metoda imunoturbodimetriei	1583,3	1 analiză	10	118	118	1180,00	1180,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Dozarea magneziului în serul sangvin	1584	1 analiză	10	20	20	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
4	Dozarea calciului in serul sangvin	1585	1 analiză	10	20	20	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	

5	Dozarea potasiului in serul sangvin	1586	1 analiză	10	16	16	160,00	160,00	23.02.2025-31.12.2025.	
6	Dozarea sodiului in serul sangvin	1587	1 analiză	10	16	16	160,00	160,00	23.02.2025-31.12.2025.	
7	Dozarea capacității de legare a fierului	1590	1 analiză	5	20	20	100,00	100,00	23.02.2025-31.12.2025.	
8	Dozarea fierului in serul sangvin	1591	1 analiză	10	20	20	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
9	Dozarea fosfatazei alcaline in ser	1594	1 analiză	30	16	16	480,00	480,00	23.02.2025-31.12.2025.	
10	Dozarea lactatdehidrogenazei (LDH) în ser	1595	1 analiză	10	34	34	340,00	340,00	23.02.2025-31.12.2025.	
11	Dozarea creatinfosfokinazei (CK) in ser	1596	1 analiză	5	34	34	170,00	170,00	23.02.2025-31.12.2025.	
12	Dozarea izoenzimei MB-creatinfosfokinazei (CK-MB)	1597	1 analiză	5	38	38	190,00	190,00	23.02.2025-31.12.2025.	
13	Dozarea g- glutamintranspeptidazei (g-GTP) in ser	1598	1 analiză	10	16	16	160,00	160,00	23.02.2025-31.12.2025.	
14	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) in serul sangvin	1600	1 analiză	100	16	16	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
15	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) in serul sangvin	1601	1 analiză	100	16	16	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
16	Dozarea a-amilazei in serul sangvin	1602	1 analiză	20	18	18	360,00	360,00	23.02.2025-31.12.2025.	
17	Dozarea amilazei pancreatice in serul sangvin (spec.)	1603	1 analiză	4	35	35	140,00	140,00	23.02.2025-31.12.2025.	
18	Dozarea lipazei	1607	1 analiză	5	44	44	220,00	220,00	23.02.2025-31.12.2025.	
19	Dozarea fosfatazei acide	1608	1 analiză	2	38	38	76,00	76,00	23.02.2025-31.12.2025.	
20	Dozarea ureei in serul sangvin	1609	1 analiză	100	16	16	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
21	Dozarea creatininei in serul sangvin	1610	1 analiză	100	16	16	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
22	Dozarea glucozei in serul sangvin	1612	1 analiză	50	16	16	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
23	Dozarea hemoglobinei glicozilate	1617	1 analiză	480	60	60	28800,00	28800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
24	Dozarea proteinei totale in serul sangvin	1618	1 analiză	10	16	16	160,00	160,00	23.02.2025-31.12.2025.	
25	Dozarea albuminei in serul sangvin	1619	1 analiză	10	16	16	160,00	160,00	23.02.2025-31.12.2025.	
26	Proba cu timol	1621	1 analiză	5	11	11	55,00	55,00	23.02.2025-31.12.2025.	
27	Dozarea trigliceridelor in serul sangvin	1622	1 analiză	80	20	20	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
28	Dozarea colesterolului in serul sangvin	1623	1 analiză	80	20	20	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	

29	Dozarea a-colesterolului (HDL-colesterol)	1624	1 analiză	350	28	28	9800,00	9800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
30	Dozarea b-colesterolului (LDL-colesterol)	1625	1 analiză	350	28	28	9800,00	9800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
31	Dozarea fosfolipidelor	1627	1 analiză	2	26	26	52,00	52,00	23.02.2025-31.12.2025.	
32	Dozarea apolipoproteinei A	1628	1 analiză	1	60	60	60,00	60,00	23.02.2025-31.12.2025.	
33	Dozarea apolipoproteinei B	1629	1 analiză	1	52	52	52,00	52,00	23.02.2025-31.12.2025.	
34	Dozarea lipoproteinei (a)	1630	1 analiză	1	37	37	37,00	37,00	23.02.2025-31.12.2025.	
35	Dozarea b-lipoproteinelor	1631	1 analiză	2	8	8	16,00	16,00	23.02.2025-31.12.2025.	
36	Dozarea bilirubinei totale	1632	1 analiză	50	16	16	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
37	Dozarea bilirubinei directe in ser sangvin	1633	1 analiză	50	16	16	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
38	Dozarea acidului uric in ser sangvin	1634	1 analiză	100	17	17	1700,00	1700,00	23.02.2025-31.12.2025.	
39	Determinarea echilibrului acido-bazic	1641	1 analiză	2	44	44	88,00	88,00	23.02.2025-31.12.2025.	
40	Dozarea troponinei in ser	1644	1 analiză	1	150	150	150,00	150,00	23.02.2025-31.12.2025.	
41	Determinarea Alfa 1 acid glicoproteina	1651,12	1 analiză	1	50	50	50,00	50,00	23.02.2025-31.12.2025.	
42	Determinarea C3 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1651,58	1 analiză	1	86	86	86,00	86,00	23.02.2025-31.12.2025.	
43	Determinarea C4 prin metoda turbidimetriei cu analizatorul modular consolidat automat	1651,59	1 analiză	1	89	89	89,00	89,00	23.02.2025-31.12.2025.	
44	Determinarea CRP sensibilitate sporita (proteina C-reactiva de inalta sensibilitate) prin metoda imunoturbodimetrie	1651,6	1 analiză	5	75	75	375,00	375,00	23.02.2025-31.12.2025.	
45	Determinarea C-3-complement prin metoda imunoturbodimetriei	1651,7	1 analiză	1	68	68	68,00	68,00	23.02.2025-31.12.2025.	
46	Determinarea C-4-complement prin metoda imunoturbodimetriei	1651,8	1 analiză	1	68	68	68,00	68,00	23.02.2025-31.12.2025.	
47	Determinarea IgE total prin metoda imunoturbodimetriei	1651,9	1 analiză	10	74	74	740,00	740,00	23.02.2025-31.12.2025.	
	TOTAL LOTUL 1						132356,00	132356,00		
LOT Nr. 2	LOT Nr. 2 HEMOSTAZA									
1	Indexul protrombinic	1652	1 analiză	250	35	35	8750,00	8750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Fibrinogenul	1653	1 analiză	200	22	22	4400,00	4400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Antitrombina III	1655	1 analiză	2	68	68	136,00	136,00	23.02.2025-31.12.2025.	

	TOTAL LOTUL 2						13286,00	13286,00		
LOT Nr.3	LOT Nr.3 Determinarea parametrilor imunologici și examinari imunoematologice.									
1	Determinarea imunoglobulinei A, ELISA	1674	1 analiză	3	65	65	195,00	195,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Determinarea imunoglobulinei M, ELISA	1675	1 analiză	3	85	85	255,00	255,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Determinarea imunoglobulinei G, ELISA	1676	1 analiză	3	86	86	258,00	258,00	23.02.2025-31.12.2025.	
4	Determinarea imunoglobulinei E totala, ELISA	1677	1 analiză	10	65	65	650,00	650,00	23.02.2025-31.12.2025.	
5	Determinarea imunoglobulinei A (Mancini, imunoturbidimetrie)	1678	1 analiză	3	35	35	105,00	105,00	23.02.2025-31.12.2025.	
6	Determinarea IgA prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	1678,1	1 analiză	3	120	120	360,00	360,00	23.02.2025-31.12.2025.	
7	Determinarea imunoglobulinei M (Mancini, imunoturbidimetrie)	1679	1 analiză	3	35	35	105,00	105,00	23.02.2025-31.12.2025.	
8	Determinarea IgM prin metoda turbidimetriei cu analizator modular consolidat automat	1679,1	1 analiză	3	96	96	288,00	288,00	23.02.2025-31.12.2025.	
9	Determinarea imunoglobulinei G (Mancini, imunoturbidimetrie)	1680	1 analiză	3	35	35	105,00	105,00	23.02.2025-31.12.2025.	
10	Determinarea IgG prin metoda turbidimetrie cu analizator modular consolidat automat	1680,1	1 analiză	3	96	96	288,00	288,00	23.02.2025-31.12.2025.	
11	Determinarea antistreptolizinei-O	1696	1 analiză	120	40	40	4800,00	4800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
12	Determinarea factorului reumatic	1697	1 analiză	120	40	40	4800,00	4800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
13	Determinarea PCR	1698	1 analiză	130	40	40	5200,00	5200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
14	Determinarea ceruloplasminei	1699	1 analiză	2	50	50	100,00	100,00	23.02.2025-31.12.2025.	
15	Determinarea HBs Ag, ELISA	1711	1 analiză	150	48	48	7200,00	7200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
16	Determinarea HBs Ag prin metoda imunofluorescenta - ferment dependent	1711,1	1 analiză	5	124	124	620,00	620,00	23.02.2025-31.12.2025.	
17	Determinarea anticorpilor anti-HBs Ag, ELISA	1712	1 analiză	20	56	56	1120,00	1120,00	23.02.2025-31.12.2025.	
18	Determinarea anti HBcor sumar, ELISA	1713	1 analiză	25	56	56	1400,00	1400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
19	Determinarea anti HBcor IgM, ELISA	1714	1 analiză	5	56	56	280,00	280,00	23.02.2025-31.12.2025.	
20	Determinarea HBe Ag, ELISA	1715	1 analiză	5	56	56	280,00	280,00	23.02.2025-31.12.2025.	
21	Determinarea anticorpilor anti HBe Ag, ELISA	1716	1 analiză	5	56	56	280,00	280,00	23.02.2025-31.12.2025.	
22	Determinarea anticorpilor anti-HDV sumar, ELISA	1717	1 analiză	35	54	54	1890,00	1890,00	23.02.2025-31.12.2025.	
23	Determinarea anticorpilor anti-HDV IgM, ELISA	1718	1 analiză	2	54	54	108,00	108,00	23.02.2025-31.12.2025.	

24	Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	1719	1 analiză	35	50	50	1750,00	1750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
25	Determinarea anticorpilor anti-HCV IgM, ELISA	1720	1 analiză	5	60	60	300,00	300,00	23.02.2025-31.12.2025.	
26	Determinarea CEA	1729	1 analiză	20	120	120	2400,00	2400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
27	Determinarea AFP	1731	1 analiză	6	58	58	348,00	348,00	23.02.2025-31.12.2025.	
28	Determinarea PSA	1732	1 analiză	80	60	60	4800,00	4800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
29	Determinarea Lime Ig G prin metoda imunofluorescenta - ferment dependent	1748,3	1 analiză	2	200	200	400,00	400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
30	Determinarea Lime Ig M prin metoda imunofluorescenta - ferment dependent	1748,4	1 analiză	2	220	220	440,00	440,00	23.02.2025-31.12.2025.	
31	Determinarea T3, ELISA	1764	1 analiză	50	56	56	2800,00	2800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
32	Determinarea T4, ELISA	1765	1 analiză	40	56	56	2240,00	2240,00	23.02.2025-31.12.2025.	
33	Determinarea TSH, ELISA	1766	1 analiză	250	54	54	13500,00	13500,00	23.02.2025-31.12.2025.	
34	Determinarea prolactinei, ELISA	1767	1 analiză	20	50	50	1000,00	1000,00	23.02.2025-31.12.2025.	
35	Determinarea anti-TG, ELISA	1768	1 analiză	10	54	54	540,00	540,00	23.02.2025-31.12.2025.	
36	Determinarea anti-TPO, ELISA	1769	1 analiză	60	53	53	3180,00	3180,00	23.02.2025-31.12.2025.	
37	Determinarea cortizolului, ELISA	1770	1 analiză	5	60	60	300,00	300,00	23.02.2025-31.12.2025.	
38	Determinarea testosteronului, ELISA	1771	1 analiză	10	61	61	610,00	610,00	23.02.2025-31.12.2025.	
39	Determinarea progesteronului, ELISA	1772	1 analiză	10	101	101	1010,00	1010,00	23.02.2025-31.12.2025.	
40	Determinarea LH, ELISA	1773	1 analiză	10	60	60	600,00	600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
41	Determinarea FSH, ELISA	1774	1 analiză	15	60	60	900,00	900,00	23.02.2025-31.12.2025.	
42	Determinarea estradiolului, ELISA	1775	1 analiză	5	58	58	290,00	290,00	23.02.2025-31.12.2025.	
43	Determinarea hormonului de creștere, ELISA	1776	1 analiză	5	60	60	300,00	300,00	23.02.2025-31.12.2025.	
44	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgG prin metoda Elisa	1827	1 analiză	5	111	111	555,00	555,00	23.02.2025-31.12.2025.	
45	Determinarea anticorpilor anti-ureaplasma urealiticum, IgM prin metoda Elisa	1828	1 analiză	5	125	125	625,00	625,00	23.02.2025-31.12.2025.	
46	Determinarea NSE, Elisa	1831,2	1 analiză	5	118	118	590,00	590,00	23.02.2025-31.12.2025.	
47	Determinarea anticorpilor IgM anti-Rubella prin metoda Elisa	1833,4	1 analiză	1	97	97	97,00	97,00	23.02.2025-31.12.2025.	
48	Determinarea anticorpilor IgG anti-Rubella prin metoda Elisa	1833,5	1 analiză	3	97	97	291,00	291,00	23.02.2025-31.12.2025.	

49	Determinarea DHEA prin metoda ELISA	1833,8	1 analiză	2	102	102	204,00	204,00	23.02.2025-31.12.2025.	
50	Determinarea leptinei prin metoda Elisa	1841,11	1 analiză	1	50	50	50,00	50,00	23.02.2025-31.12.2025.	
51	Determinarea calcitoninei prin metoda Elisa	1841,14	1 analiză	1	77	77	77,00	77,00	23.02.2025-31.12.2025.	
52	Determinarea Thyreoglobulin prin metoda Elisa	1841,15	1 analiză	5	48	48	240,00	240,00	23.02.2025-31.12.2025.	
53	Determinarea Parathormon prin metoda ELISA	1841,22	1 analiză	5	195	195	975,00	975,00	23.02.2025-31.12.2025.	
54	Determinarea anticorpilor anti-SARS-CoV-2 IgM prin metoda ELISA	1841.33.7	1 analiză	1	180	180	180,00	180,00	23.02.2025-31.12.2025.	
55	Determinarea anticorpilor anti-SA RS-CoV-2 IgG prin metoda ELISA	1841.33.8	1 analiză	1	180	180	180,00	180,00	23.02.2025-31.12.2025.	
56	Determinarea Allergen Specific Ig G	1841,35	1 analiză	2	134	134	268,00	268,00	23.02.2025-31.12.2025.	
57	Determinarea T4 liber	1841,5	1 analiză	70	78	78	5460,00	5460,00	23.02.2025-31.12.2025.	
58	Determinarea PAP	1841,73	1 analiză	1	184	184	184,00	184,00	23.02.2025-31.12.2025.	
59	Determinarea anti-tTG IgA	1841,93	1 analiză	1	137	137	137,00	137,00	23.02.2025-31.12.2025.	
60	Determinarea calitativa a ARN virusului SARS-CoV-2 prin metoda PCR in regim Real Time	1862,12	1 analiză	1	300	300	300,00	300,00	23.02.2025-31.12.2025.	
61	Determinarea NEISSERIA GONOREA prin metoda (PCR) Reacția de polimerizare în lanț	1862,6	1 analiză	1	320	320	320,00	320,00	23.02.2025-31.12.2025.	
62	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul ABO, prin metoda încrucișata pe placa, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,1	1 analiză	120	41	41	4920,00	4920,00	23.02.2025-31.12.2025.	
63	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul ABO, prin metoda încrucișata in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,3	1 analiză	2	41	41	82,00	82,00	23.02.2025-31.12.2025.	
64	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, antigenul D, pe placa, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,4	1 analiză	120	38	38	4560,00	4560,00	23.02.2025-31.12.2025.	
65	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, antigenul D, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,5	1 analiză	2	60	60	120,00	120,00	23.02.2025-31.12.2025.	
66	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, antigenul C, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,6	1 analiză	1	22	22	22,00	22,00	23.02.2025-31.12.2025.	
67	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, antigenul c, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,7	1 analiză	1	23	23	23,00	23,00	23.02.2025-31.12.2025.	
68	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, antigenul E, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,8	1 analiză	1	22	22	22,00	22,00	23.02.2025-31.12.2025.	
69	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, antigenul E, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,9	1 analiză	1	25	25	25,00	25,00	23.02.2025-31.12.2025.	

70	Determinarea fenotipului grupului sangvin dupa sistemul Rhesus, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,1	1 analiză	1	72	72	72,00	72,00	23.02.2025-31.12.2025.	
71	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Kell, antigenul K, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,11	1 analiză	1	39	39	39,00	39,00	23.02.2025-31.12.2025.	
72	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Kell, antigenul k, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,12	1 analiză	1	35	35	35,00	35,00	23.02.2025-31.12.2025.	
73	Determinarea fenotipului grupului sangvin dupa sistemul Kell, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,13	1 analiză	1	49	49	49,00	49,00	23.02.2025-31.12.2025.	
74	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Duffy, antigenul Fya, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari	2086,14	1 analiză	1	57	57	57,00	57,00	23.02.2025-31.12.2025.	
75	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Duffy, antigenul Fyb, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	2086,15	1 analiză	1	62	62	62,00	62,00	23.02.2025-31.12.2025.	
76	Determinarea fenotipului grupului sangvin dupa sistemul Duffy, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	2086,16	1 analiză	1	82	82	82,00	82,00	23.02.2025-31.12.2025.	
77	Determinarea fenotipului grupului sangvin dupa sistemul Kidd, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	2086,17	1 analiză	1	92	92	92,00	92,00	23.02.2025-31.12.2025.	
78	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Kidd, antigenul Jka, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	2086,18	1 analiză	1	58	58	58,00	58,00	23.02.2025-31.12.2025.	
79	Determinarea grupului sangvin dupa sistemul Kidd, antigenul Jkb, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari policlonali	2086,19	1 analiză	1	63	63	63,00	63,00	23.02.2025-31.12.2025.	
80	Determinarea antigenului Sal grupului sangvin dupa sistemul MNS, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,2	1 analiză	1	64	64	64,00	64,00	23.02.2025-31.12.2025.	
81	Determinarea antigenului s al grupului sangvin dupa sistemul MNS, in tub, cu utilizarea anticorpilor antiertrocitari monoclonali	2086,21	1 analiză	1	59	59	59,00	59,00	23.02.2025-31.12.2025.	
82	Determinarea grupului sangvin dupa sistemele ABO și Rhesus, proba antigenica in gel	2086,22	1 analiză	1	144	144	144,00	144,00	23.02.2025-31.12.2025.	
83	Determinarea fenotipului grupului sangvin dupa sistemele Rhesus și Kell, proba antigenica in gel	2086,23	1 analiză	1	212	212	212,00	212,00	23.02.2025-31.12.2025.	
84	Determinarea anticorpilor antiertrocitari incompleti (imuni), metoda in tub, cu panel eritrocitar din 3 celule test	2087	1 analiză	20	96	96	1920,00	1920,00	23.02.2025-31.12.2025.	
85	Identificarea anticorpilor antiertrocitari incompleti (imuni), metoda in tub, cu panel eritrocitar din 11 celule-test	2087,1	1 analiză	5	228	228	1140,00	1140,00	23.02.2025-31.12.2025.	
86	Titrare la anticorpii antiertrocitari prin testul antiglobulinic indirect	2087,2	1 analiză	5	150	150	750,00	750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
87	Test antiglobulinic direct	2087,3	1 analiză	1	37	37	37,00	37,00	23.02.2025-31.12.2025.	
88	Detectia anticorpilor antiertrocitari prin testul antiglobulinic indirect in gel	2087,4	1 analiză	1	104	104	104,00	104,00	23.02.2025-31.12.2025.	

89	Identificarea anticorpilor antiertrocitari prin testul antiglobulinic indirect in gel	2087,5	1 analiză	1	249	249	249,00	249,00	23.02.2025-31.12.2025.	
90	Identificarea anticorpilor antiertrocitari prin testul enzimatic, cu utilizarea eritrocitelor papainate în gel	2087,6	1 analiză	1	163	163	163,00	163,00	23.02.2025-31.12.2025.	
91	Determinarea cantitativă a limfocitelor CD4/CD8	3843	1 analiză	1	460	460	460,00	460,00	23.02.2025-31.12.2025.	
92	Determinarea IgE total	1841,34	1 analiză	1	140	140	140,00	140,00	23.02.2025-31.12.2025.	
93	Determinarea Alla Top Allergy Screen	1841,37	1 analiză	1	316	316	316,00	316,00	23.02.2025-31.12.2025.	
94	Determinarea HBs Ag	1841,38	1 analiză	1	140	140	140,00	140,00	23.02.2025-31.12.2025.	
95	Determinarea anti HBs Ag	1841,39	1 analiză	1	146	146	146,00	146,00	23.02.2025-31.12.2025.	
96	Determinarea Anti HBcor	1841,4	1 analiză	1	140	140	140,00	140,00	23.02.2025-31.12.2025.	
97	Determinarea anti-HBcor IgM	1841,41	1 analiză	1	131	131	131,00	131,00	23.02.2025-31.12.2025.	
98	Determinarea anti HAY IgM	1841,42	1 analiză	1	199	199	199,00	199,00	23.02.2025-31.12.2025.	
99	Determinarea CA 19-9	1841,43	1 analiză	10	160	160	1600,00	1600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
100	Determinarea CA 15-3	1841,44	1 analiză	15	170	170	2550,00	2550,00	23.02.2025-31.12.2025.	
101	Determinarea CA 125	1841,45	1 analiză	15	160	160	2400,00	2400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
102	Determinarea CEA	1841,46	1 analiză	15	110	110	1650,00	1650,00	23.02.2025-31.12.2025.	
103	Determinarea Feritin	1841,47	1 analiză	5	130	130	650,00	650,00	23.02.2025-31.12.2025.	
104	Determinarea AFP	1841,48	1 analiză	5	130	130	650,00	650,00	23.02.2025-31.12.2025.	
105	Determinarea PSA	1841,49	1 analiză	15	120	120	1800,00	1800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
106	Determinarea PSA liber	1841,5	1 analiză	2	73	73	146,00	146,00	23.02.2025-31.12.2025.	
107	Determinarea HCG	1841,51	1 analiză	1	86	86	86,00	86,00	23.02.2025-31.12.2025.	
108	Determinarea Free Beta HCG	1841,52	1 analiză	1	184	184	184,00	184,00	23.02.2025-31.12.2025.	
109	Determinarea Toxo IgG	1841,55	1 analiză	5	160	160	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
110	Determinarea Toxo IgM	1841,56	1 analiză	5	160	160	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
111	Determinarea Helicobacter Pylori IgG	1841,6	1 analiză	5	150	150	750,00	750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
112	Determinarea acidului folic	1841,67	1 analiză	2	170	170	340,00	340,00	23.02.2025-31.12.2025.	
113	Determinarea vitaminei B12	1841,71	1 analiză	20	163	163	3260,00	3260,00	23.02.2025-31.12.2025.	

114	Determinarea estriolului	1841,72	1 analiză	5	150	150	750,00	750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
115	Determinarea PAPP-A	1841,74	1 analiză	1	209	209	209,00	209,00	23.02.2025-31.12.2025.	
116	Determinarea IGF - I	1841,76	1 analiză	1	209	209	209,00	209,00	23.02.2025-31.12.2025.	
117	Determinarea NT-proBNP	1841,79	1 analiză	1	649	649	649,00	649,00	23.02.2025-31.12.2025.	
118	Determinarea PSA liber	1841,5	1 analiză	2	73	73	146,00	146,00	23.02.2025-31.12.2025.	
119	Determinarea HCG	1841,51	1 analiză	1	86	86	86,00	86,00	23.02.2025-31.12.2025.	
120	Determinarea Free Beta HCG	1841,52	1 analiză	1	184	184	184,00	184,00	23.02.2025-31.12.2025.	
121	Determinarea Toxo IgG	1841,55	1 analiză	5	160	160	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
122	Determinarea Toxo IgM	1841,56	1 analiză	5	160	160	800,00	800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
123	Determinarea Helicobacter Pylori IgG	1841,6	1 analiză	5	150	150	750,00	750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
124	Determinarea acidului folic	1841,67	1 analiză	2	170	170	340,00	340,00	23.02.2025-31.12.2025.	
125	Determinarea vitaminei B12	1841,71	1 analiză	20	163	163	3260,00	3260,00	23.02.2025-31.12.2025.	
126	Determinarea estriolului	1841,72	1 analiză	5	150	150	750,00	750,00	23.02.2025-31.12.2025.	
127	Determinarea PAPP-A	1841,74	1 analiză	1	209	209	209,00	209,00	23.02.2025-31.12.2025.	
128	Determinarea IGF - I	1841,76	1 analiză	1	209	209	209,00	209,00	23.02.2025-31.12.2025.	
129	Determinarea NT-proBNP	1841,79	1 analiză	1	649	649	649,00	649,00	23.02.2025-31.12.2025.	
130	Determinarea T3	1841,8	1 analiză	15	116	116	1740,00	1740,00	23.02.2025-31.12.2025.	
131	Determinarea T3 liber	1841,81	1 analiză	10	93	93	930,00	930,00	23.02.2025-31.12.2025.	
132	Determinarea T4	1841,82	1 analiză	15	109	109	1635,00	1635,00	23.02.2025-31.12.2025.	
133	Determinarea T4 liber	1841,83	1 analiză	10	103	103	1030,00	1030,00	23.02.2025-31.12.2025.	
134	Determinarea TSH	1841,84	1 analiză	15	106	106	1590,00	1590,00	23.02.2025-31.12.2025.	
135	Determinarea LH	1841,85	1 analiză	5	124	124	620,00	620,00	23.02.2025-31.12.2025.	
136	Determinarea FSH	1841,86	1 analiză	5	132	132	660,00	660,00	23.02.2025-31.12.2025.	
137	Determinarea cortizolului	1841,87	1 analiză	5	131	131	655,00	655,00	23.02.2025-31.12.2025.	
138	Determinarea testosteronului	1841,88	1 analiză	5	128	128	640,00	640,00	23.02.2025-31.12.2025.	

139	Determinarea estradiolului	1841,89	1 analiză	5	127	127	635,00	635,00	23.02.2025-31.12.2025.	
140	Determinarea progesteronului	1841,9	1 analiză	5	127	127	635,00	635,00	23.02.2025-31.12.2025.	
141	Determinarea prolactinei	1841,91	1 analiză	5	128	128	640,00	640,00	23.02.2025-31.12.2025.	
142	Determinarea anti-TG	1841,92	1 analiză	5	140	140	700,00	700,00	23.02.2025-31.12.2025.	
143	Determinarea DHEA SO4	1841,94	1 analiză	2	143	143	286,00	286,00	23.02.2025-31.12.2025.	
144	Determinarea anti-TPO	1841,95	1 analiză	5	140	140	700,00	700,00	23.02.2025-31.12.2025.	
145	Determinarea ACTH	1841,96	1 analiză	2	134	134	268,00	268,00	23.02.2025-31.12.2025.	
146	Determinarea hormonului creșterii	1841,97	1 analiză	1	144	144	144,00	144,00	23.02.2025-31.12.2025.	
147	Determinarea Allergen-Specific IgG-4	1841,113	1 analiză	2	181	181	362,00	362,00	23.02.2025-31.12.2025.	
148	Determinarea Allergen-Specific IgG-3	1841,114	1 analiză	2	181	181	362,00	362,00	23.02.2025-31.12.2025.	
149	Determinarea Alergen Molecular	1841,115	1 analiză	2	315	315	630,00	630,00	23.02.2025-31.12.2025.	
	TOTAL LOT 3						138553,00	138553,00		
LOT Nr.4	LOT Nr.4 Investigații serologice -1									
1	Determinarea anti-CCP prin metoda imunochimica, cu detectie prin electrochemiluminiscenta (ECLIA)	1841,149	1 analiză	2	290	290	580,00	580,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Determinarea Peptidului C prin metoda imunochimica, cu detecție prin electrochemiluminiscenta (ECLIA)	1841,15	1 analiză	2	184	184	368,00	368,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Investigația citopatologica (Pap-test conventional) a frotiului cervico- vaginal, inclusiv in screening cervico-vaginal	2093	1 analiză	550	56	56	30800,00	30800,00	23.02.2025-31.12.2025.	
4	Procesarea și colorarea unui frotiu citologic prin metoda Papanicolau	2127	1 analiză	10	59	59	590,00	590,00	23.02.2025-31.12.2025.	
5	Reacția imunoenzimatică în tusea convulsivă	2033	1 analiză	5	110	110	550,00	550,00	23.02.2025-31.12.2025.	
6	Reacția imunoenzimatica in rujeola (IgM)	2049	1 analiză	2	78	78	156,00	156,00	23.02.2025-31.12.2025.	
7	Determinarea anticorpilor IgM anti HSY tip 1/tip 2	3805	1 analiză	5	172	172	860,00	860,00	23.02.2025-31.12.2025.	
8	Determinarea anticorpilor IgG anti HSY tip 1/tip 2	3806	1 analiză	5	172	172	860,00	860,00	23.02.2025-31.12.2025.	
9	Determinarea anticorpilor IgM anti-EBV VCA prin RIE	3823	1 analiză	5	124	124	620,00	620,00	23.02.2025-31.12.2025.	

10	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV VCA prin RIE	3824	1 analiză	1	117	117	117,00	117,00	23.02.2025-31.12.2025.	
11	Determinarea anticorpilor IgG anti-EBV NA prin RIE	3826	1 analiză	1	119	119	119,00	119,00	23.02.2025-31.12.2025.	
12	Determinarea anticorpilor IgM anti-CMV prin RIE	3827	1 analiză	10	109	109	1090,00	1090,00	23.02.2025-31.12.2025.	
13	Determinarea anticorpilor IgG anti-CMV prin RIE	3828	1 analiză	10	111	111	1110,00	1110,00	23.02.2025-31.12.2025.	
14	Determinarea cantitativa sau semicantitativa a anticorpilor fata de virusul rujeolei în ser sau plasma prin RIE	3892,1	1 analiză	2	146	146	292,00	292,00	23.02.2025-31.12.2025.	
15	Determinarea anticorpilor IgM (IgG) anti Rubeola	3893,1	1 analiză	2	168	168	336,00	336,00	23.02.2025-31.12.2025.	
16	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) anti Mumps virus (oreion)	3893,3	1 analiză	4	180	180	720,00	720,00	23.02.2025-31.12.2025.	
17	Determinarea calitativa a anticorpilor (IgM, IgG) către Bordetella pertusis in ser sau plasma prin RIE	3898,1	1 analiză	5	152	152	760,00	760,00	23.02.2025-31.12.2025.	
18	Determinarea anticorpilor (IgM, IgG) anti Borrelia burgdorferi (Reactia imunoenzimatica)	3899	1 analiză	1	182	182	182,00	182,00	23.02.2025-31.12.2025.	
	TOTAL LOT 4						40110,00	40110,00		
LOT Nr. 6	LOT Nr. 6 Servicii microbiologice diagnostice									
1	Investigarea bacteriologică a urinei	1882	1 analiză	120	159	159	19080,00	19080,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Investigarea bacteriologică a bilei	1883	1 analiză	1	159	159	159,00	159,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Investigarea bacteriologică a eliminărilor din caile respiratorii	1889	1 analiză	2	200	200	400,00	400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
4	Investigarea bacteriologică a sângelui la sterilitate	1891	1 analiză	1	355	355	355,00	355,00	23.02.2025-31.12.2025.	
5	Dismicrobismul intestinal	1894	1 analiză	5	489	489	2445,00	2445,00	23.02.2025-31.12.2025.	
6	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la gonoree	1896,1	1 analiză	2	125	125	250,00	250,00	23.02.2025-31.12.2025.	
7	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la trihomonioza	1896,2	1 analiză	2	118	118	236,00	236,00	23.02.2025-31.12.2025.	
8	Investigarea bacteriologică a biosubstratului la Ureaplasma urealyticum	1896,3	1 analiză	1	290	290	290,00	290,00	23.02.2025-31.12.2025.	
9	Examenul microbiologic a materialul de cercetare pentru izolarea Corynebacterium diphtheriae	3851,2	1 analiză	1	260	260	260,00	260,00	23.02.2025-31.12.2025.	
10	Examenul microbiologic al secrețiilor nazofaringiene pentru izolarea bordetelelor	3852,1	1 analiză	1	200	200	200,00	200,00	23.02.2025-31.12.2025.	
11	Examenul microbiologic al materialului de cercetare pentru izolarea stafi lococi lor	3854,1	1 analiză	4	245	245	980,00	980,00	23.02.2025-31.12.2025.	
12	Examenul microbiologic al materialul de cercetare pentru izolarea meningococilor	3855,1	1 analiză	1	220	220	220,00	220,00	23.02.2025-31.12.2025.	
13	Examenul microbiologic bilei	3858,1	1 analiză	1	300	300	300,00	300,00	23.02.2025-31.12.2025.	
14	Urocultura/Examenul microbiologic al urinei	3859	1 analiză	2	184	184	368,00	368,00	23.02.2025-31.12.2025.	

15	Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda cantitativa (sputa, LBA, AET)	3860	1 analiză	4	475	475	1900,00	1900,00	23.02.2025-31.12.2025.	
16	Examenul microbiologic al organelor respiratorii prin metoda calitativa	3861,1	1 analiză	4	260	260	1040,00	1040,00	23.02.2025-31.12.2025.	
17	Examenul microbiologic al eliminărilor din plagă	3864	1 analiză	4	150	150	600,00	600,00	23.02.2025-31.12.2025.	
18	Examenul microbiologic al eliminărilor din ochi	3865	1 analiză	1	159	159	159,00	159,00	23.02.2025-31.12.2025.	
19	Examenul microbiologic al eliminărilor din urechi	3866	1 analiză	2	159	159	318,00	318,00	23.02.2025-31.12.2025.	
20	Examenul microbiologic al eliminărilor din organele de reproducere	3867	1 analiză	20	150	150	3000,00	3000,00	23.02.2025-31.12.2025.	
21	Hemocultura/Examenul microbiologic al sângelui	3869,1	1 analiză	1	400	400	400,00	400,00	23.02.2025-31.12.2025.	
22	Examenul microbiologic al materiilor fecale la campilobacterioza	3877,1	1 analiză	1	247	247	247,00	247,00	23.02.2025-31.12.2025.	
23	Examenul microbiologic a materialul de cercetare pentru izolarea candidelor	3878.1	1 analiză	2	70	70	140,00	140,00	23.02.2025-31.12.2025.	
24	Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenti patogeni Salmonella, Shigella	3879.1	1 analiză	15	238	238	3570,00	3570,00	23.02.2025-31.12.2025.	
25	Examenul microbiologic a materiilor fecale la yersinioza	3879,7	1 analiză	2	232	232	464,00	464,00	23.02.2025-31.12.2025.	
26	Examenul microbiologic a materiilor fecale la agenti conditionat patogeni/patogeni	3880,1	1 analiză	15	295	295	4425,00	4425,00	23.02.2025-31.12.2025.	
27	Examenul microbiologic a apei pentru izolarea vibriionul holerice	3882,1	1 analiză	1	326	326	326,00	326,00	23.02.2025-31.12.2025.	
28	Cercetarea bacteriologica la dismicrobism intestinal	3883.1	1 analiză	5	299	299	1495,00	1495,00	23.02.2025-31.12.2025.	
29	Cercetarea bacteriologica la dismicrobism vaginal	3883,7	1 analiză	2	439	439	878,00	878,00	23.02.2025-31.12.2025.	
30	Examenul microbiologic al intoxicatiilor alimentare	3884	1 analiză	5	441	441	2205,00	2205,00	23.02.2025-31.12.2025.	
31	Determinarea sensibilității microorganismelor la preparatele antimicrobiene prin metoda disc difuzie (6 preparate antimicrobiene)	3890	1 analiză	10	50	50	500,00	500,00	23.02.2025-31.12.2025.	
	TOTAL LOT 6						47210,00	47210,00		
LOT Nr. 7	LOT Nr. 7 Investigații parazitologice speciale									
1	Microscopia sângelui la malarie (in „picatura groasa”)	1998	1 analiză	1	49	49	49,00	49,00	23.02.2025-31.12.2025.	
2	Analiza sângelui la parazitii malariei („picatura groasa” și frotiu)	1999	1 analiză	1	65	65	65,00	65,00	23.02.2025-31.12.2025.	
3	Investigația bilei la prezența ouălor de helminți	3765	1 analiză	1	126	126	126,00	126,00	23.02.2025-31.12.2025.	
4	Investigația biosubstratului la pneumocistoza	3766	1 analiză	1	124	124	124,00	124,00	23.02.2025-31.12.2025.	

5	Investigația biopstatului muscular la trichineloză prin metoda trichineloscopiei	3767	1 analiză	1	116	116	116,00	116,00	23.02.2025-31.12.2025.	
6	Investigația lichidului hidatic	3768	1 analiză	1	83	83	83,00	83,00	23.02.2025-31.12.2025.	
7	Investigația urinei la prezența ouălor de helminți	3769	1 analiză	1	166	166	166,00	166,00	23.02.2025-31.12.2025.	
8	Investigație la demodecoza	3770	1 analiză	2	91	91	182,00	182,00	23.02.2025-31.12.2025.	
9	Examinarea frotiului și picaturii groase de sânge la malarie (la indicații clinice)	3772.1	1 analiză	1	95	95	95,00	95,00	23.02.2025-31.12.2025.	
10	Examinarea frotiului și picaturii groase de sânge la malarie (la indicații epidemiologice)	3772.2	1 analiză	5	77	77	385,00	385,00	23.02.2025-31.12.2025.	
TOTAL LOT 7							1391,00	1391,00		
TOTAL:							372 906,00	372 906,00		

Semnat: ICS Clinica Sante SRL Numele, Prenumele: Petru Chițanu În calitate de: Director
Ofertantul: ICS Clinica Sante SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Ismail 84