

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție nr. 21260893 din 19 iulie 2024

Obiectul achiziției: Investigații medicale de laborator Investigații medicale de laborator pentru anul 2024, IMSP Spitalul Raional SÎNGEREI

Nr. Lot	Cod A4	Cod serviciu	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standa rde de referență
0	0	0	1	2	3	4	5	6	7
1	1	1518	Analiza generală a sângelui	1518	RM	CMD "Modus Vivendi"	Analiza generală a sângelui	Analiza generală a sângelui	
2	12	1534.1	Determinarea calitativă a Ag în masele fecale a <i>Helicobacter Pylori</i>	1534.1	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea calitativă a Ag în masele fecale a <i>Helicobacter Pylori</i>	Determinarea cantitativa a Ag în masele fecale a <i>Helicobacter Pylori</i>	
3	13	1535	Analiza generală a urinei	1535	RM	CMD "Modus Vivendi"	Analiza generală a urinei	Analiza generală a urinei	
			PROBELE HEPATICE				PROBELE HEPATICE		
5	47	1598	Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	1598	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	Dozarea g-glutamintranspeptidazei (g-GTP) în ser	
5	48	1600	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	1600	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	Dozarea alaninaminotransferazei (ALT) în ser	
5	49	1601	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	1601	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	Dozarea aspartataminotransferazei (AST) în ser	
5	50	1602	Dozarea a-amilazei în lichidele biologice (metoda cinetică)	1602	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea a-amilazei în lichidele biologice (metoda cinetică)	Dozarea a-amilazei în lichidele biologice (metoda cinetică)	
5	52	1609	Dozarea ureei	1609	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea ureei	Dozarea ureei	
5	54	1612	Dozarea glucozei	1612	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea glucozei	Dozarea glucozei	
5	53	1610	Dozarea creatininei în ser sau urină	1610	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea creatininei în ser sau urină	Dozarea creatininei în ser sau urină	
5	55	1618	Dozarea proteinei totale	1618	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea proteinei totale	Dozarea proteinei totale	
5	56	1619	Dozarea albuminei în ser	1619	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea albuminei în ser	Dozarea albuminei în ser	

5	68	1632	Dozarea bilirubinei totale	1632	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea bilirubinei totale	Dozarea bilirubinei totale	
5	69	1633	Dozarea bilirubinei directe	1633	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea bilirubinei directe	Dozarea bilirubinei directe	
5	70	1634	Dozarea acidului uric	1634	RM	CMD "Modus Vivendi"	Dozarea acidului uric	Dozarea acidului uric	
			Hemostaza				Hemostaza		
6	96	1652	Indexul protrombinic	1652	RM	CMD "Modus Vivendi"	Indexul protrombinic	Indexul protrombinic	
6	97	1653	Fibrinogenul	1653	RM	CMD "Modus Vivendi"	Fibrinogenul	Fibrinogenul	
			PROBELE REUMATICE				PROBELE REUMATICE		
7	98	1696	Determinarea antistreptolizinei-O	1696	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea antistreptolizinei-O	Determinarea antistreptolizinei-O	
7	99	1697	Determinarea factorului reumatic	1697	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea factorului reumatic	Determinarea factorului reumatic	
7	100	1698	Determinarea PCR	1698	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea PCR	Determinarea PCR	
9	130	1677	Determinarea imunoglobulinei E totală, ELISA	1677	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea imunoglobulinei E totală, ELISA	Determinarea imunoglobulinei E totală, ELISA	
11	138	1711	Determinarea HBs Ag, ELISA	1711	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea HBs Ag, ELISA	Determinarea HBs Ag, ELISA	
12	141	1713	Determinarea anti-HBcor sumar, ELISA	1713	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea anti-HBcor sumar, ELISA	Determinarea anti-HBcor sumar, ELISA	
13	144	1716	Determinarea anticorpilor anti-HBe Ag, ELISA	1716	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea anticorpilor anti-HBe Ag, ELISA	Determinarea anticorpilor anti-HBe Ag, ELISA	
14	147	1719	Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	1719	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	Determinarea anticorpilor anti-HCV, ELISA	
15	151	1841.15	Determinarea Tirioglobulina, ELISA	1841.15	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea Tirioglobulina, ELISA	Determinarea Tirioglobulina, ELISA	
16	152	1764	Determinarea T3, ELISA	1764	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea T3, ELISA	Determinarea T3, ELISA	
17	153	1765	Determinarea T4, ELISA	1765	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea T4, ELISA	Determinarea T4, ELISA	
18	154	1766	Determinarea TSH, ELISA	1766	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea TSH, ELISA	Determinarea TSH, ELISA	

19	155	1767	Determinarea prolactinei, ELISA	1767	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea prolactinei, ELISA	Determinarea prolactinei, ELISA	
20	156	1768	Determinarea anti-TG, ELISA	1768	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea anti-TG, ELISA	Determinarea anti-TG, ELISA	
21	157	1769	Determinarea anti-TPO, ELISA	1769	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea anti-TPO, ELISA	Determinarea anti-TPO, ELISA	
22	209	1841.34	Determinarea IgE total	1841.34	RM	CMD "Modus Vivendi"	Determinarea IgE total	Determinarea IgE total	
	TOTAL								

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru DICUSAR** În calitate de: **Director** _____

Ofertantul: **CMD " Modus Vivendi"** __ Adresa: **mun. Chişinău, str. Burebista 80** _____