

Dostawa systemu (zintegrowanej platformy) do badań z zakresu biochemii i immunochemii wraz z dzierżawą analizatorów

Formularz cenowy odczynników do badań na okres 4 lat

Lp.	Rodzaj badania*	Odczynniki do danego badania	Ilość badań**	Ilość oznaczeń zużywaną na kalibrację zgodnie z oferowaną technologią			Ilość oznaczeń zużywaną na kontrole zgodnie z oferowaną technologią			Razem liczba oznaczeń [4+7+10]	Wielkość opakowania odczynnika (liczba oznaczeń w 1 opakowaniu)	Ilość opakowań odczynnika konieczna do wykonania ilości badań ([11 : 12], zaokrąglona w górę do pełnego opakowania)****	Cena netto 1 opakowania w zł	Wartość netto w zł [13 x 14]	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł
				Wymagana ilość kalibracji modułu*** (podać liczbę całkowitą)	Ilość oznaczeń przypadająca na 1 kalibrację modułu (podać całkowitą liczbę, uwzględnij duplikaty)	Przewidywana liczba oznaczeń zużytych na kalibrację [5 x 6]	Wymagana ilość kontroli modułu*** (podać liczbę całkowitą)	Ilość oznaczeń przypadająca na 1 kontrolę modułu	Przewidywana liczba oznaczeń zużytych na kontrole [8 x 9]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Albuminy	Albumin BCG	8220	36	9	324	208	2	416	8960	2600	260,00 zł	1 040,00 zł	8%	1 123,20 zł	
2	Alkohol etylowy/ETOH	Ethanol	10044	113	4	452	208	2	416	10912	200	208,00 zł	11 440,00 zł	8%	12 355,20 zł	
3	Aminotransferaza alaninowa/ALAT	Alanine Aminotransferase (ALT)	113920	54	3	162	208	2	416	114498	3600	396,00 zł	12 672,00 zł	8%	13 685,76 zł	
4	Aminotransferaza asparagini/ASPAT	Aspartate Aminotransferase (AST)	113028	49	3	147	208	2	416	113591	3600	396,00 zł	12 672,00 zł	8%	13 685,76 zł	
5	Antystreptolizyna O/ASO	ASO Reagent	4360	42	12	504	208	2	416	5280	300	468,00 zł	8 424,00 zł	8%	9 097,92 zł	
6	Białko-C-Reaktywne/CRP	CRP Vario	212796	98	14	1372	208	2	416	214584	2900	2 291,00 zł	169 534,00 zł	8%	183 096,72 zł	
7	Białko całkowite/TP	Total Protein	71928	64	9	576	208	2	416	72920	4000	240,00 zł	4 560,00 zł	8%	4 924,80 zł	
8	Bilirubina bezpośrednia	Bilirubin Direct	4032	105	9	945	208	2	416	5393	1440	158,40 zł	634,60 zł	8%	684,29 zł	
9	Bilirubina całkowita (TOTAL)	Bilirubin Total	68656	70	9	630	208	2	416	69702	2750	550,00 zł	14 300,00 zł	8%	15 444,00 zł	
10	Cholesterol	Cholesterol	35344	49	9	441	208	2	416	36201	4000	1 200,00 zł	12 000,00 zł	8%	12 960,00 zł	
11	Cholesterol HDL	Ultra HDL	29052	53	6	318	208	2	416	29786	1400	1 092,00 zł	24 024,00 zł	8%	25 945,92 zł	
12	Cholesterol LDL	LDL Direct	28752	53	6	318	208	2	416	29486	440	629,20 zł	42 785,60 zł	8%	46 208,45 zł	
13	Czynnik reumatoidalny /RF	Rheumatoid Factor	2136	49	10	490	208	2	416	3042	300	420,00 zł	4 620,00 zł	8%	4 989,60 zł	
14	Dehydrogenaza mleczanowa/LDH	Lactate Dehydrogenase	16768	49	3	147	208	2	416	17331	1200	504,00 zł	7 560,00 zł	8%	8 164,80 zł	
15	Fosfataza zasadowa /ALP	Alkaline Phosphatase	33320	183	3	549	208	2	416	34285	4000	520,00 zł	4 680,00 zł	8%	5 054,40 zł	
16	Fosforany nieorganiczne /FOSFOR	Phosphorus	19244	36	9	324	208	2	416	19984	4000	480,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	
17	Gamma-Glutamylotransferaza GGTP	Gamma-Glutamyl Transferase (GGT)	51100	54	3	162	208	2	416	51678	1200	192,00 zł	8 448,00 zł	8%	9 123,84 zł	
18	Glukoza	Glucose	180816	49	9	441	208	2	416	181673	4000	400,00 zł	20 240,00 zł	8%	21 859,20 zł	
19	Hemoglobina glikowana/HbA1c	Hemoglobin A1c	2400	30	6	180	208	2	416	2996	1300	2 535,00 zł	7 605,00 zł	8%	8 213,40 zł	
20	Immunoglobuliny IgA	Immunoglobulin A	2252	59	21	1239	208	2	416	3907	360	504,00 zł	5 544,00 zł	8%	5 987,52 zł	
21	Immunoglobuliny IgG	Immunoglobulin G	3360	64	18	1152	208	2	416	4928	360	504,00 zł	7 056,00 zł	8%	7 620,48 zł	
22	Immunoglobuliny IgM	Immunoglobulin M	2040	26	18	468	208	2	416	2924	360	504,00 zł	4 536,00 zł	8%	4 898,88 zł	
23	Kinaza kreatynowa/CPK	Creatine Kinase (CK)	5544	49	3	147	208	2	416	6107	1200	372,00 zł	2 232,00 zł	8%	2 410,56 zł	
24	Kreatynina Jaffe	Creatinine	249832	292	9	2628	208	2	416	252876	3000	210,00 zł	17 850,00 zł	8%	19 278,00 zł	
25	Kwas moczowy/UA	Uric Acid	14704	25	9	225	208	2	416	15345	1200	210,00 zł	2 652,00 zł	8%	2 864,16 zł	
26	Magnez /Mg	Magnesium	7320	51	9	459	208	2	416	8195	720	288,00 zł	3 456,00 zł	8%	3 732,48 zł	
27	Mocznik UREA	Urea Nitrogen	23432	209	9	1881	208	2	416	25729	4000	360,00 zł	2 520,00 zł	8%	2 721,60 zł	
28	Chlorki/CL		253104	1460	6	8760	208	2	416	262280						
29	Potas/K	ICT Module	256416	1460	6	8760	208	2	416	265592		60000	3 480,00 zł	55 680,00 zł	8%	60 134,40 zł
30	Sód/Na		257200	1460	6	8760	208	2	416	266376						
31	Transferyna	Transferrin	5492	26	18	468	208	2	416	6376	800	848,00 zł	6 784,00 zł	8%	7 326,72 zł	
32	Trójglicerydy/TRIG	Triglyceride	30324	36	9	324	208	2	416	31064	4000	600,00 zł	4 800,00 zł	8%	5 184,00 zł	
33	TIBC lub UIBC	UIBC	5492	209	4	836	208	2	416	6744	300	180,00 zł	4 140,00 zł	8%	4 471,20 zł	
34	WAPN/Ca	Calcium	26860	49	9	441	208	2	416	27717	4000	400,00 zł	2 800,00 zł	8%	3 024,00 zł	
35	alfa-Amylaza/AMYL	Amylase	30160	77	3	231	208	2	416	30807	500	270,00 zł	16 740,00 zł	8%	18 079,20 zł	
36	Żelazo	Iron	13796	105	18	1890	208	2	416	16102	2300	391,00 zł	3 128,00 zł	8%	3 378,24 zł	
37	AFP	AFP	4544	8	12	96	208	2	416	5056	200	800,00 zł	20 800,00 zł	8%	22 464,00 zł	
38	CA125	CA 125 II	6736	8	12	96	208	2	416	7248	200	1 284,00 zł	47 508,00 zł	8%	51 308,64 zł	
39	CMV IgG	CMV IgG	1492	8	12	96	208	2	416	2004	200	1 000,00 zł	11 000,00 zł	8%	11 880,00 zł	
40	CMV IgM	CMV IgM	1500	8	3	24	208	2	416	1940	200	600,00 zł	6 000,00 zł	8%	6 480,00 zł	
41	CA15-3	CA 15-3	4088	8	12	96	208	2	416	4600	200	1 080,00 zł	24 840,00 zł	8%	26 827,20 zł	
42	CA19-9	CA 19-9XR	9464	8	12	96	208	2	416	9976	200	900,00 zł	45 000,00 zł	8%	48 600,00 zł	
43	CEA	CEA	17064	8	4	32	208	2	416	17512	200	400,00 zł	35 200,00 zł	8%	38 016,00 zł	
44	CK-MB akt.	CKMB	73792	35	6	210	208	2	416	74418	200	373,00 zł	103 694,00 zł	8%	111 989,52 zł	
45	Ferrytyna	Ferritin	7320	8	4	32	208	2	416	7768	200	400,00 zł	15 600,00 zł	8%	16 848,00 zł	
46	Free PSA (PSA WOLNE)	Free PSA	6600	8	4	32	208	2	416	7048	200	800,00 zł	28 800,00 zł	8%	31 104,00 zł	
47	HBsAg	HBsAg Qualitative II (jakościowa)	76460	8	6	48	208	2	416	76924	200	385,00 zł	77 000,00 zł	8%	83 160,00 zł	
48	HCG+ b / HCG	Total β-hCG	6480	8	12	96	208	2	416	6992	200	600,00 zł	21 000,00 zł	8%	22 680,00 zł	
49	HIV Combi	HIV Ag/Ab Combo	3764	8	3	24	208	2	416	4204	200	800,00 zł	17 600,00 zł	8%	19 008,00 zł	
50	IgE / TOTAL IgE	Immunoglobulin E	1720	52	12	624	208	2	416	2760	14	1 659,00 zł	23 226,00 zł	8%	25 084,08 zł	
51	NT-proBNP	NT pro BNP	14344	8	12	96	208	2	416	14856	200	3 284,00 zł	246 300,00 zł	8%	266 004,00 zł	
52	PSA	Total PSA	9368	8	4	32	208	2	416	9816	200	400,00 zł	20 000,00 zł	8%	21 600,00 zł	
53	PTH(intact)	iPTH	3000	8	12	96	208	2	416	3512	200	1 200,00 zł	21 600,00 zł	8%	23 328,00 zł	
54	TSH 3 GEN.	TSH	40680	8	4	32	208	2	416	41128	206	180,00 zł	37 080,00 zł	8%	40 046,40 zł	
55	Tropoina T lub I h.s.	Troponin-I STAT High Sensitive	79560	8	12	96	208	2	416	80072	200	401,00 zł	500,00 zł	8%	216 540,00 zł	
56	Wit. B12	B12 Reagent	5868	8	12	96	208	2	416	6380	200	600,00 zł	19 200,00 zł	8%	20 736,00 zł	
57	anty-Hbs	Anti-HBs	3336	8	12	96	208	2	416	3848	200	478,00 zł	9 560,00 zł	8%	10 324,80 zł	
58	anty-HCV	Anti-HCV	11364	8	3	24	208	2	416	11804	200	1 200,00 zł	72 000,00 zł	8%	77 760,00 zł	
59	FT3	Free T3	11352	8	12	96	208	2	416	11864	200	200,00 zł	12 000,00 zł	8%	12 960,00 zł	
60	FT4	Free T4	13088	8	12	96	208	2	416	13600	200	200,00 zł	13 600,00 zł	8%	14 688,00 zł	
61	Anty-TPO	Anti-TPO	2760	8	12	96	208	2	416	3272	200	996,00 zł	16 932,00 zł	8%	18 286,56 zł	
62	Anty-TG	Anti-Tg	2200	8	12	96	208	2	416	2712	200	848,00 zł	11 872,00 zł	8%	12 821,76 zł	

63	C Peptyd	C-Peptide	360	8	12	96	208	2	416	872	200	5	1 000,00 zł	5 000,00 zł	8%	5 400,00 zł
64	DHEA-S	DHEAS	2896	8	12	96	208	2	416	3408	200	18	1 000,00 zł	18 000,00 zł	8%	19 440,00 zł
65	Estradiol	Estradiol	2436	8	12	96	208	2	416	2948	200	15	492,00 zł	7 380,00 zł	8%	7 970,40 zł
66	FSH	FSH	2890	8	4	32	208	2	416	3328	200	17	600,00 zł	10 200,00 zł	8%	11 016,00 zł
67	HBeAg	HBeAg	600	8	6	48	208	2	416	1064	200	6	700,00 zł	4 200,00 zł	8%	4 536,00 zł
68	Insulina	Insulin	1200	8	12	96	208	2	416	1712	200	9	1 000,00 zł	9 000,00 zł	8%	9 720,00 zł
69	Kortyzol	Cortisol	9680	8	12	96	208	2	416	10192	200	51	1 052,00 zł	53 652,00 zł	8%	57 944,16 zł
70	LH	LH	2840	8	12	96	208	2	416	3352	200	17	500,00 zł	8 500,00 zł	8%	9 180,00 zł
71	Progesteron	Progesterone	776	8	4	32	208	2	416	1224	200	7	728,00 zł	5 096,00 zł	8%	5 503,68 zł
72	Prolaktyna / PRL	Prolactin	3680	8	4	32	208	2	416	4128	200	21	400,00 zł	8 400,00 zł	8%	9 072,00 zł
73	Testosteron	Testosterone 2nd Gen.	3080	8	12	96	208	2	416	3592	200	18	900,00 zł	16 200,00 zł	8%	17 496,00 zł
74	Toxo IgG	Toxo IgG	1232	8	12	96	208	2	416	1744	200	9	1 000,00 zł	9 000,00 zł	8%	9 720,00 zł
75	Toxo IgM	Toxo IgM	1232	8	3	24	208	2	416	1672	200	9	600,00 zł	5 400,00 zł	8%	5 832,00 zł
76	anty-HBc / HBC TOTAL	Anti-HBc II	1200	8	3	24	208	2	416	1640	200	9	600,00 zł	5 400,00 zł	8%	5 832,00 zł
77	anty-HBc IgM / HBcIgM	Anti-HBc IgM	384	8	12	96	208	2	416	896	200	5	600,00 zł	3 000,00 zł	8%	3 240,00 zł
78	Beta2-Microglobuliny	β-Microglobulin	3360	47	12	564	208	2	416	4340	200	22	1 276,00 zł	28 072,00 zł	8%	30 317,76 zł
79	Białko w PMR/moczu	Urine/CSF Protein	4080	36	18	648	208	2	416	5144	400	13	188,00 zł	2 444,00 zł	8%	2 639,52 zł
80	ACTH	Liaison ACTH	6104	104	6	624	208	2	416	7144	100	72	1 800,00 zł	129 600,00 zł	8%	139 968,00 zł
81	Prolakcytonina	PCT	17284	8	12	96	208	2	416	17796	200	89	4 400,00 zł	391 600,00 zł	8%	422 928,00 zł
82	Borelioza IgG	Liaison Borrelia IgG	6764	208	6	1248	208	2	416	8428	100	85	1 200,00 zł	102 000,00 zł	8%	110 160,00 zł
83	Borelioza IgM	Liaison Borrelia IgM Quant	6752	208	6	1248	208	2	416	8416	100	85	1 200,00 zł	102 000,00 zł	8%	110 160,00 zł
84	vit D	25-OH Vitamin D	1676	8	12	96	208	2	416	2188	200	11	1 400,00 zł	15 400,00 zł	8%	16 632,00 zł
85	S-100	Liaison S-100	900	208	6	1248	208	2	416	2564	100	26	2 330,00 zł	60 580,00 zł	8%	65 426,40 zł
86	HE-4	HE4	360	8	12	96	208	2	416	872	200	5	3 200,00 zł	16 000,00 zł	8%	17 280,00 zł
87	AAGP	Alpha-1-Glycoprotein (A1-AGP)	1536	42	12	504	208	2	416	2456	200	13	624,00 zł	8 112,00 zł	8%	8 760,96 zł
88	IGF-1	Liaison IGF-1	800	104	6	624	208	2	416	1840	100	19	1 200,00 zł	22 800,00 zł	8%	24 624,00 zł
89	CKMBmass	CK MB	7600	8	12	96	208	2	416	8112	200	41	800,00 zł	32 800,00 zł	8%	35 424,00 zł
													Razem:	2 747 304,20 zł		2 967 088,54 zł
													(do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego, poz. 1)			

- * - W tej kolumnie należy wpisać kolejno wszystkie rodzaje badań wg załącznika nr 1.1 ("Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości 4-LETNIEJ")
- ** - W tej kolumnie należy wpisać ilość badań danego rodzaju zgodną z danymi w załączniku nr 1.1 ("Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości 4-LETNIEJ")
- *** - Należy przyjąć: ilość kalibracji – 1 raz w miesiącu lub tak, jak procedura testu wg producenta tego wymaga; ilość kontroli – 1 raz w tygodniu na dwóch poziomach (52 tygodnie w roku)
- **** - W tej kolumnie należy podać ilość opakowań bez uwzględnienia trwałości odczynników na pokładzie modułu
Termin ważności dostarczanego asortymentu – nie krótszy niż 3 miesiące od daty dostawy.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

Dostawa systemu (zintegrowanej platformy) do badań z zakresu biochemii i immunochemii wraz z dzierżawą analizatorów

Formularz cenowy materiałów zużywalnych do badań na okres 4 lat

Lp.	Nazwa kalibratora / kontroli / materiału zużywalnego	Rodzaj badania	Jednostka miary	Wielkość opakowania	Ilość jednostek miary (zaokrąglona w górę do liczby całkowitej)	Cena jednostki miary netto zł	Wartość netto zł [6 x 7]	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto zł
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kalibratory								
1.1	AFP Calibrator Kit (Alinity i)	37	opakowanie	6 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.2	CA 125 II Calibrator Kit (Alinity i)	38	opakowanie	6 x 3 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.3	CMV IgG Calibrator Kit (Alinity i)	39	opakowanie	6 x 3 ml	8	806,00 zł	6 448,00 zł	8%	6 963,84 zł
1.4	CMV IgM Calibrator Kit (Alinity i)	40	opakowanie	1 x 3 ml	8	1 275,00 zł	10 200,00 zł	8%	11 016,00 zł
1.5	CA 15-3 Calibrator Kit (Alinity i)	41	opakowanie	6 x 3 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.6	CA 19-9XR Calibrator Kit (Alinity i)	42	opakowanie	6 x 3 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.7	CEA Calibrator Kit (Alinity i)	43	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.8	Ferritin Calibrator Kit (Alinity i)	45	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.9	Free PSA Calibrator Kit (Alinity i)	46	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.10	HBsAg Qualitative Calibrator Kit (Alinity i)	47	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.11	STAT Total β-hCG Calibrator Kit (Alinity i)	48	opakowanie	6 x 3 ml	8	806,00 zł	6 448,00 zł	8%	6 963,84 zł
1.12	HIV Ag/Ab Combo Calibrator Kit (Alinity i)	49	opakowanie	1 x 3 ml	8	326,00 zł	2 608,00 zł	8%	2 816,64 zł
1.13	Alere NT-proBNP Calibrator Kit (Alinity i)	51	opakowanie	6 x 3 ml	12	357,00 zł	4 284,00 zł	8%	4 626,72 zł
1.14	Total PSA Calibrator Kit (Alinity i)	52	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.15	STAT Intact PTH Calibrator Kit (Alinity i)	53	opakowanie	6 x 3 ml	12	643,00 zł	7 716,00 zł	8%	8 333,28 zł
1.16	TSH Calibrator Kit (Alinity i)	54	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.17	STAT High Calibrator Troponin-I (Alinity i)	55	opakowanie	6 x 3 ml	12	357,00 zł	4 284,00 zł	8%	4 626,72 zł
1.18	B12 Calibrator Kit (Alinity i)	56	opakowanie	6 x 3 ml	8	918,00 zł	7 344,00 zł	8%	7 931,52 zł
1.19	Anti-HBs Calibrator Kit (Alinity i)	57	opakowanie	6 x 3 ml	8	281,00 zł	2 248,00 zł	8%	2 427,84 zł
1.20	Anti-HCV Calibrator Kit (Alinity i)	58	opakowanie	1 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.21	Free T3 Calibrator Kit (Alinity i)	59	opakowanie	6 x 3 ml	8	545,00 zł	4 360,00 zł	8%	4 708,80 zł
1.22	Free T4 Calibrator Kit (Alinity i)	60	opakowanie	6 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.23	Anti-TPO Calibrator Kit (Alinity i)	61	opakowanie	6 x 3 ml	12	357,00 zł	4 284,00 zł	8%	4 626,72 zł
1.24	Anti-TG Calibrator Kit (Alinity i)	62	opakowanie	6 x 3 ml	12	357,00 zł	4 284,00 zł	8%	4 626,72 zł
1.25	C-Peptide Calibrator Kit (Alinity i)	63	opakowanie	6 x 3 ml	8	643,00 zł	5 144,00 zł	8%	5 555,52 zł
1.26	DHEA-S Calibrator Kit (Alinity i)	64	opakowanie	6 x 2 ml	8	572,00 zł	4 576,00 zł	8%	4 942,08 zł
1.27	Estradiol Calibrator Kit (Alinity i)	65	opakowanie	6 x 3 ml	8	643,00 zł	5 144,00 zł	8%	5 555,52 zł
1.28	FSH Calibrator Kit (Alinity i)	66	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.29	HBeAg Calibrator Kit (Alinity i)	67	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.30	Insulin Calibrator Kit (Alinity i)	68	opakowanie	6 x 3 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.31	Cortisol Calibrator Kit (Alinity i)	69	opakowanie	6 x 3 ml	8	643,00 zł	5 144,00 zł	8%	5 555,52 zł
1.32	LH Calibrator Kit (Alinity i)	70	opakowanie	6 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.33	Progesterone Calibrator Kit (Alinity i)	71	opakowanie	2 x 3 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.34	Prolactin Calibrator Kit (Alinity i)	72	opakowanie	2 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.35	Testosterone Calibrator Kit (Alinity i)	73	opakowanie	6 x 3 ml	16	479,00 zł	7 664,00 zł	8%	8 277,12 zł
1.36	Toxo IgG Calibrator Kit (Alinity i)	74	opakowanie	6 x 3 ml	8	1 173,00 zł	9 384,00 zł	8%	10 134,72 zł
1.37	Toxo IgM Calibrator Kit (Alinity i)	75	opakowanie	1 x 3 ml	8	806,00 zł	6 448,00 zł	8%	6 963,84 zł
1.38	Anti-HBc Calibrator Kit (Alinity i)	76	opakowanie	1 x 3 ml	8	255,00 zł	2 040,00 zł	8%	2 203,20 zł
1.39	Anti-HBc IgM Calibrator Kit (Alinity i)	77	opakowanie	2 x 3 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.40	B-R-A-H-M-S PCT Calibrator Kit (Alinity i)	81	opakowanie	6 x 2 ml	8	531,00 zł	4 248,00 zł	8%	4 587,84 zł
1.41	25-OH Vitamin D Calibrator Kit (Alinity i)	84	opakowanie	6 x 3 ml	8	530,00 zł	4 240,00 zł	8%	4 579,20 zł
1.42	Alinity I HE4 cal	86	opakowanie	6 x 3 ml	8	581,00 zł	4 648,00 zł	8%	5 019,84 zł
1.43	Alinity I CKMB mass cal	89	opakowanie	6 x 3 ml	8	479,00 zł	3 832,00 zł	8%	4 138,56 zł
1.44	Multiconstituent Calibrator Kit (Alinity c)	1,7,10,16,18,24,25,26,27,32,34	opakowanie	2 x (3 x 2,9 ml)	50	479,00 zł	23 950,00 zł	8%	25 866,00 zł
1.45	Ethanol Calibrator Kit (Alinity c)	2	opakowanie	2 x 3 ml + 1 x 3 ml	8	479,00 zł	3 832,00 zł	8%	4 138,56 zł
1.46	ASO Calibrator (Alinity c)	5	opakowanie	6 x 1 ml	12	357,00 zł	4 284,00 zł	8%	4 626,72 zł
1.47	CRP Vario Wide Range Calibrator Kit (Alinity c)	6	opakowanie	6 x (1 x 2,0 ml)	16	969,00 zł	15 504,00 zł	8%	16 744,32 zł
1.48	Bilirubin Calibrator Kit (Alinity c)	8,9	opakowanie	2 x (3 x 5 ml)	34	479,00 zł	16 286,00 zł	8%	17 588,88 zł
1.49	ICT Serum Calibrator Kit (Alinity c)	28,29,30	opakowanie	2 x (5 x 2,9 ml)	41	255,00 zł	10 455,00 zł	8%	11 291,40 zł

1.50	Lipid Multiconstituent Calibrator Kit (Alinity c)	11,12	opakowanie	6 x 1 ml	36	181,00 zł	6 516,00 zł	8%	7 037,28 zł
1.51	RF Calibrator (Alinity c)	13	opakowanie	6 x 1 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.52	Hemoglobin A1c Calibrator Kit (Alinity c)	19	opakowanie	2 x (1 x 1,6 ml)	28	918,00 zł	25 704,00 zł	8%	27 760,32 zł
1.53	Specific Proteins Multiconstituent Calibrator (Alinity c)	20,21,22	opakowanie	5 x (1 x 1,0 ml)	41	326,00 zł	13 366,00 zł	8%	14 435,28 zł
1.54	Alinity c Transferyna cal	31	opakowanie	1 x 1 ml	25	326,00 zł	8 150,00 zł	8%	8 802,00 zł
1.55	Alinity c UIBC calibrator	33	opakowanie	2 x 2 ml	24	643,00 zł	15 432,00 zł	8%	16 666,56 zł
1.56	Alinity c Iron calibrator	36	opakowanie	6 x 5 ml	17	479,00 zł	8 143,00 zł	8%	8 794,44 zł
1.57	CK-MB Calibrator Kit (Alinity c)	44	opakowanie	2 x 1 ml	16	479,00 zł	7 664,00 zł	8%	8 277,12 zł
1.58	B2-Microglobulin Calibrator (Alinity c)	78	opakowanie	3 x 1 ml	8	357,00 zł	2 856,00 zł	8%	3 084,48 zł
1.59	Urine/CSF Protein Calibrator Kit (Alinity c)	79	opakowanie	5 x (1 x 3 ml)	35	643,00 zł	22 505,00 zł	8%	24 305,40 zł
1.60	Alinity c Protein standard	87	opakowanie	5 x (1 x 1 ml)	8	568,00 zł	4 544,00 zł	8%	4 907,52 zł
1.61	TruCal IgE	50	opakowanie	5 x 1 ml	34	875,00 zł	29 750,00 zł	8%	32 130,00 zł
1.62	LIAISON S100 Cal (low/high)	85	opakowanie	2 x 2 x 1,0 ml	26	170,00 zł	4 420,00 zł	8%	4 773,60 zł
2 Kontrole									
2.1	Anti-HBc IgM Control Kit (Alinity i)	77	opakowanie	2 x 8 ml	16	428,00 zł	6 848,00 zł	8%	7 395,84 zł
2.2	B-R-A-H-M-S PCT Control Kit (Alinity i)	81	opakowanie	3 x (2 x 3 ml)	24	531,00 zł	12 744,00 zł	8%	13 763,52 zł
2.3	CMV IgG Control Kit (Alinity i)	39	opakowanie	3 x 8 ml	16	714,00 zł	11 424,00 zł	8%	12 337,92 zł
2.4	CMV IgM Control Kit (Alinity i)	40	opakowanie	2 x 4 ml	16	479,00 zł	7 664,00 zł	8%	8 277,12 zł
2.5	HBsAg Qualitative Control Kit (Alinity i)	47	opakowanie	2 x 8 ml	24	326,00 zł	7 824,00 zł	8%	8 449,92 zł
2.6	HIV Ag/Ab Combo Control Kit (Alinity i)	49	opakowanie	4 x 8 ml	16	643,00 zł	10 288,00 zł	8%	11 111,04 zł
2.7	Alere NT-proBNP Control Kit (Alinity i)	51	opakowanie	3 x 8 ml	16	357,00 zł	5 712,00 zł	8%	6 168,96 zł
2.8	Toxo IgG Control Kit (Alinity i)	74	opakowanie	3 x 8 ml	16	1 530,00 zł	24 480,00 zł	8%	26 438,40 zł
2.9	Anti-HBs Control Kit (Alinity i)	57	opakowanie	3 x 8 ml	16	255,00 zł	4 080,00 zł	8%	4 406,40 zł
2.10	Toxo IgM Control Kit (Alinity i)	75	opakowanie	2 x 4 ml	16	530,00 zł	8 480,00 zł	8%	9 158,40 zł
2.11	Anti-HCV Control Kit (Alinity i)	58	opakowanie	2 x 8 ml	18	255,00 zł	4 590,00 zł	8%	4 957,20 zł
2.12	Anti-HBc Control Kit (Alinity i)	76	opakowanie	2 x 8 ml	16	255,00 zł	4 080,00 zł	8%	4 406,40 zł
2.13	HBeAg Control Kit (Alinity i)	67	opakowanie	2 x 8 ml	16	255,00 zł	4 080,00 zł	8%	4 406,40 zł
2.14	Alinity I HE4 control	86	opakowanie	3 x 8 ml	8	581,00 zł	4 648,00 zł	8%	5 019,84 zł
2.15	Alinity I CK MB mass control	89	opakowanie	3 x (2 x 3 ml)	12	357,00 zł	4 284,00 zł	8%	4 626,72 zł
2.16	Multichem IA Plus	37,38,41,42,43,45,46,48,52,53,54,55,56,59,60,61,62,63,64,65,66,68,69,70,71,72,73,84,	opakowanie	3 x 4 x 5 ml	24	1 530,00 zł	36 720,00 zł	8%	39 657,60 zł
2.17	Alinity C HBA1c control (technopath)	19	opakowanie	2 x 6 x 1 ml	8	918,00 zł	7 344,00 zł	8%	7 931,52 zł
2.18	Liquichek™ Cardiac Markers Plus Control (CK-MB control 1)	44	opakowanie	6 x 3 ml	12	539,00 zł	6 468,00 zł	8%	6 985,44 zł
2.19	Liquichek™ Cardiac Markers Plus Control (CK-MB control 2)	44	opakowanie	6 x 3 ml	12	539,00 zł	6 468,00 zł	8%	6 985,44 zł
2.20	TruLab Protein Level 1	50	opakowanie	3 x 1 ml	24	353,00 zł	8 472,00 zł	8%	9 149,76 zł
2.21	TruLab Protein Level 2	50	opakowanie	3 x 1 ml	24	384,00 zł	9 216,00 zł	8%	9 953,28 zł
2.22	ASO-RF Control I	5	opakowanie	6 x 1 ml	16	479,00 zł	7 664,00 zł	8%	8 277,12 zł
2.23	ASO-RF Control II	5	opakowanie	3 x 1 ml	16	581,00 zł	9 296,00 zł	8%	10 039,68 zł
2.24	Alinity c Protein control	87,78	opakowanie	2 x (3 x 1 ml)	41	451,00 zł	18 491,00 zł	8%	19 970,28 zł
2.25	Alinity c Multichem S Plus (Assayed) Lv 1	1-4,6-18,20-36	opakowanie	12 x 5 ml	16	844,00 zł	13 504,00 zł	8%	14 584,32 zł
2.26	Alinity c Multichem S Plus (Assayed) Lv 2	1-4,6-18,20-36	opakowanie	12 x 5 ml	16	1 090,00 zł	17 440,00 zł	8%	18 835,20 zł
2.27	Alinity c Multichem U	79	opakowanie	2 x 6 x 5 ml	8	541,00 zł	4 328,00 zł	8%	4 674,24 zł
2.28	LIAISON S-100 Control Level 1 & 2	85. S-100	opakowanie	2 x 2 x 1,0 ml	18	290,00 zł	5 220,00 zł	8%	5 637,60 zł
2.29	LIAISON ACTH Control Level 1 & 2	80. ACTH	opakowanie	2 x 2 x 1,0 ml	26	310,00 zł	8 060,00 zł	8%	8 704,80 zł
2.30	LIAISON IGF-I Control Level 1 & 2	88. IGF-1	opakowanie	2 x 2 x 1,0 ml	26	320,00 zł	8 320,00 zł	8%	8 985,60 zł
2.31	LIAISON Borrelia IgM Quant / IgM II Control pos/neg	83. Borelioza IgM	opakowanie	2 x 2 x 0,9 ml	48	280,00 zł	13 440,00 zł	8%	14 515,20 zł
2.32	LIAISON Borrelia IgG Control pos/neg	82. Borelioza IgG	opakowanie	2 x 2 x 0,7 ml	48	280,00 zł	13 440,00 zł	8%	14 515,20 zł
3 Inne materiały zużywalne									
3.1	Alinity i Concentrated Wash Buffer	x	opakowanie	2 x 2 L	140	159,00 zł	22 260,00 zł	8%	24 040,80 zł
3.2	Alinity i Pre-Trigger Solution	x	opakowanie	4 x 975 ml	85	159,00 zł	13 546,80 zł	8%	14 630,54 zł
3.3	Alinity i Reaction Vessels	x	opakowanie	4000 szt.	110	510,00 zł	56 100,00 zł	8%	60 588,00 zł
3.4	Alinity i Replacement Caps	x	opakowanie	100 szt.	8	63,00 zł	504,00 zł	8%	544,32 zł
3.5	Alinity i Sample Cups	x	opakowanie	1000 szt.	28	255,00 zł	7 140,00 zł	8%	7 711,20 zł
3.6	Alinity I Trigger Solution	x	opakowanie	4 x 975 ml	120	159,00 zł	19 080,00 zł	8%	20 606,40 zł
3.7	Alinity I Probe conditioning solution	x	opakowanie	2 x 31,8 ml	30	350,00 zł	10 500,00 zł	8%	11 340,00 zł
3.8	Multi-Assay Manual Diluent	x	opakowanie	1 x 100 szt.	4	153,00 zł	612,00 zł	8%	660,96 zł
3.9	Alinity I cal/ctr replacement caps	x	opakowanie	100 szt.	4	229,00 zł	916,00 zł	8%	989,28 zł
3.10	Alinity c Acid Probe Wash	x	opakowanie	10 x 68,4 ml + 10 x 44,6 ml	60	367,00 zł	22 020,00 zł	8%	23 781,60 zł
3.11	Alinity c Acid Wash Solution	x	opakowanie	2 x 500 ml	120	302,00 zł	36 240,00 zł	8%	39 139,20 zł
3.12	Alinity c Alkaline Wash Solution	x	opakowanie	2 x 500 ml	120	302,00 zł	36 240,00 zł	8%	39 139,20 zł

3.13	Alinity c Detergent A	x	opakowanie	10 x 68,4 ml + 10 x 44,6 ml	90	1 018,00 zł	91 620,00 zł	8%	98 949,60 zł
3.14	Alinity c Detergent B	x	opakowanie	10 x 52,6 ml + 10 x 44,6 ml	31	2 069,00 zł	64 139,00 zł	8%	69 270,12 zł
3.15	Alinity c ICT Reference Solution	x	opakowanie	4 x 975 ml	160	350,00 zł	56 000,00 zł	8%	60 480,00 zł
3.16	Alinity c ICT Sample Diluent	x	opakowanie	9350 testów (szczegóły w ulotce)	75	1 803,00 zł	135 225,00 zł	8%	146 043,00 zł
3.17	Alinity c Maintenance Solutions	x	opakowanie	120 użyć	20	938,00 zł	18 760,00 zł	8%	20 260,80 zł
3.18	Alinity c Reagent cartridge	x	opakowanie	1kit=10 cartiges	6	572,00 zł	3 432,00 zł	23%	4 221,36 zł
3.19	Anti-HBs Specimen Diluent	57	opakowanie	1 x 100 ml	1	506,00 zł	506,00 zł	8%	546,48 zł
3.20	Estradiol Manual Diluent Kit	65	opakowanie	1 x 5 ml	1	477,00 zł	477,00 zł	8%	515,16 zł
3.21	Progesterone Manual Diluent	71	opakowanie	1 x 5 ml	1	716,00 zł	716,00 zł	8%	773,28 zł
3.22	Multi-Assay Manual Diluent	x	opakowanie	1 x 100 ml	1	153,00 zł	153,00 zł	8%	165,24 zł
3.23	Sól fizjologiczna NaCl 0,9%	x	opakowanie	1000 ml	8	12,00 zł	96,00 zł	8%	103,68 zł
3.24	LIAISON XL Starter Kit	x	opakowanie	3 x 230 ml	14	350,00 zł	4 900,00 zł	8%	5 292,00 zł
3.25	LIAISON Wash/System Liquid	x	opakowanie	6 x 1 l	7	500,00 zł	3 500,00 zł	8%	3 780,00 zł
3.26	LIAISON XL Cuvettes	x	opakowanie	7200 Szt.	5	1 300,00 zł	6 500,00 zł	8%	7 020,00 zł
3.27	LIAISON XL Disposable Tips (E)	x	opakowanie	6.912 Szt.	6	2 300,00 zł	13 800,00 zł	8%	14 904,00 zł
3.28	LIAISON XL Waste Bags	x	opakowanie	50 Szt.	4	180,00 zł	720,00 zł	23%	885,60 zł
3.29	LIQUI-NOX (Cleaning Solution)	x	opakowanie	946 ml	2	150,00 zł	300,00 zł	23%	369,00 zł
3.30	Podchloryn sodu 10%	x	opakowanie	1 L	24	40,00 zł	960,00 zł	23%	1 180,80 zł
3.31	LIAISON Endocrinology diluent	ACTH	opakowanie	4 x 4,5 ml	8	350,00 zł	2 800,00 zł	8%	3 024,00 zł
Razem:							1 341 772,80 zł		1 449 926,42 zł
(do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego, poz. 2)									

Wykonawca określa ilość jednostek miary na okres 4 lat wg zaoferowanej technologii, tak by była ona wystarczająca do wykonania wskazanej w załączniku 1.1 liczby badań.

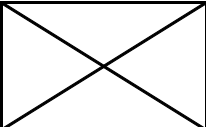


W niniejszym załączniku należy uwzględnić jedynie kalibratory, kontrole, kuwety, wszelkiego rodzaju płyny (płyny myjące, płuczące, odbiańczące, detergenty), elektrody - przewidziane w danej technologii. Nie należy natomiast uwzględniać materiałów eksploatacyjnych, części zużywalnych, wymiennych - niezbędnych do utrzymania w ruchu analizatorów (te koszty należy uwzględnić w koszcie dzierżawy urządzeń).

Termin ważności dostarczanego asortymentu – nie krótszy niż 3 miesiące od daty dostawy.

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

Dostawa systemu do badań z zakresu biochemii i immunochemii wraz z dzierżawą analizatorów

Formularz cenowy zbiorczy

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość netto w zł na okres 4 lat		Wartość brutto w zł na okres 4 lat
1.	Odczynniki (wg zał. 1.A.A)	2 747 304,20 zł		2 967 088,54 zł
2.	Materiały zużywalne (wg zał. 1.A.B)	1 341 772,80 zł		1 449 926,42 zł
		Wartość netto w zł na okres 4 lat	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł na okres 4 lat
3.	Dzierżawa zintegrowanej platformy do badań biochemicznych i immunochemicznych - 2 sztuki (wg zał. 1.2) z podłączeniem do szpitalnej sieci informatycznej wg opisu punktu II.1.20, ewentualnego dodatkowego analizatora oraz pozostałych urządzeń, o których mowa w zał. 1.2.	528 000,00 zł	23%	649 440,00 zł
	Razem (poz. 1-3):	4 617 077,00 zł		5 066 454,96 zł

Wymagane rodzaje badań z podaniem szacunkowej ilości 4-letniej

L.p.	Rodzaj badania	Ilość szacunkowa na okres 4 lat
1.	Albuminy	8 220
2.	Alkohol etylowy/ETOH	10 044
3.	Aminotransferaza alaninowa/ALAT	113 920
4.	Aminotransferaza asparagini/ASPAT	113 028
5.	Antystreptolizyna O/ASO	4 360
6.	Białko-C-Reaktywne/CRP	212 796
7.	Białko całkowite/TP	71 928
8.	Bilirubina bezpośrednia	4 032
9.	Bilirubina całkowita (TOTAL)	68 656
10.	Chlorki/CL	253 104
11.	Cholesterol	35 344
12.	Cholesterol HDL	29 052
13.	Cholesterol LDL	28 752
14.	Czynnik reumatoidalny /RF	2 136
15.	Dehydrogenaza mleczanowa/LDH	16 768
16.	Fosfataza zasadowa /ALP	33 320
17.	Fosforany nieorganiczne /FOSFOR	19 244
18.	Gamma-Glutamylotransferaza GGTP	51 100
19.	Glukoza	180 816
20.	Hemoglobina glikowana/HbA1c	2 400
21.	Immunoglobuliny IgA	2 252
22.	Immunoglobuliny IgG	3 360
23.	Immunoglobuliny IgM	2 040
24.	Kinaza kreatynowa/CPK	5 544
25.	Kreatynina Jaffe	249 832
26.	Kwas moczowy/UA	14 704
27.	Magnez /Mg	7 320
28.	Mocznik UREA	23 432
29.	Potas/K	256 416
30.	Sód/Na	257 200
31.	Transferyna	5 492
32.	Trójglicerydy/TRIG	30 324
33.	TIBC lub UIBC	5 492
34.	WAPN/Ca	26 860
35.	alfa-Amylaza/AMYL	30 160
36.	Żelazo	13 796
37.	AFP	4 544
38.	CA125	6 736
39.	CMV IgG	1492
40.	CMV IgM	1500
41.	CA15-3	4 088
42.	CA19-9	9 464
43.	CEA	17 064
44.	CK-MB akt.	73 792
45.	Ferrytyna	7 320
46.	Free PSA (PSA WOLNE)	6 600
47.	HBsAg	76 460
48.	HCG+b / HCG	6 480
49.	HIV Combi	3 764
50.	IgE / TOTAL IgE	1 720
51.	NT-proBNP	14 344
52.	PSA	9 368
53.	PTH(intact)	3 000
54.	TSH 3 GEN.	40 680
55.	Troponina T lub I h.s.	79 560
56.	Wit. B12	5 868
57.	anty-Hbs	3 336
58.	anty-HCV	11 364
59.	FT3	11 352
60.	FT4	13 088
61.	Anty-TPO	2 760
62.	Anty-TG	2 200
63.	C Peptyd	360
64.	DHEA-S	2 896
65.	Estradiol	2 436
66.	FSH	2 880
67.	HBeAg	600
68.	Insulina	1 200
69.	Kortyzol	9 680
70.	LH	2 840
71.	Progesteron	776
72.	Prolaktyna / PRL	3 680
73.	Testosteron	3 080
74.	Toxo IgG	1 232
75.	Toxo IgM	1 232
76.	anty-HBc / HBC TOTAL	1 200
77.	anty-HBc IgM / HBcIgM	384
78.	Beta2-Microglobuliny	3 360
79.	Białko w PMR/moczu	4 080
80.	ACTH	6 104

81.	Prokalcytonina		17 284
82.	Borelioza IgG		6764
83.	Borelioza IgM		6752
84.	vit D		1676
85.	S-100		900
86.	HE-4		360
87.	AAGP		1536
88.	IGF-1		800
89.	CKMBmass		7600

Spośród 89 badań 5 może być wykonywane na dodatkowym analizatorze automatycznym (techn. Chemiluminescencji) dostarczonym i podłączonym do istniejącej sieci informatycznej na koszt oferującego

Wszystkie wymienione badania polegają na oznaczeniu ww. parametru w surowicy, poza:

- poz. 80 oznaczenie w osoczu,
- poz. 20 oznaczenie w krwi pełnej,
- poz. 69 oznaczenie w surowicy i w moczu (oznaczenie w ślinie nie jest wymagane, ale jest dodatkowo punktowane),
- poz. 79: oznaczenie w moczu oraz w płynie mózgowo-rdzeniowym,