

CZĘŚĆ III - FORMULARZ CENOWY

Odczynniki biochemiczne wraz z dzierzawą 2 aparatów biochemicznych

<i>Lp.</i>	<i>Odczynnik</i>	<i>Ilość oznaczeń na 36 miesięcy</i>	<i>Nazwa handlowa odczynnika</i>	<i>Nr katalogowy</i>	<i>Ilość testów z 1 op. w szt.</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Cena netto za 1 op.</i>	<i>Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C</i>	<i>VAT %</i>	<i>Kwota VAT</i>	<i>Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F</i>
						A	B	C	D	E	F
1	ALAT / GPT	28 080									
2	AspAT / GOT	29 160									
3	Bilirubina całkowita	17 280									
4	Glukoza	64 800									
5	Cholesterol	30 240									
6	Cholesterol HDL (met. Bezpośrednia)	21 600									
7	Fosfataza zasadowa	19 440									
8	Mocznik	47 520									
9	Kwas moczowy	12 960									
10	Amylaza	10 800									
11	Kreatynina	51 840									
12	Kinaza kreatyninowa	960									
13	Trójglicerydy	25 920									
14	Białko całkowite	8 640									

15	Białko w moczu i PMR	14 400									
16	Albumina	8 640									
17	Wapń	12 960									
18	Fosfor	8 640									
19	Żelazo	8 640									
20	Gamma-Glutamylotransferaza	12 960									
21	Magnez	8 640									
22	IBCT	4 320									
23	Troponina I	21 600									
24	CKMB Mass	4 320									
25	T3	8 640									
26	T4	8 640									
27	TSH	21 600									
28	Mioglobina	3 240									
29	Hemoglobina glikolizowana	4 320									
30	High sensitivity CRP	43 200									
31	Alkohol etylowy	4 320									
32	ISE (Na, K, Cl)	241 800									
33	IgE mono	1500									
34	Ferrytyna	1200									
35	ASL	1200									
36	sTfR	600									

37	Cystatyna C	1500									
38	Kontrole, kalibratory, kuwety oraz części zużywalne do wykonania wymaganej ilości oznaczeń										
	Dzierżawa 2 aparatów	A	B					C	D	E	F
	Nazwa aparatów	Ilość miesięcy	Opłata za dzierżawę 2 aparatów /miesiąc/ netto					Wartość netto stanowiąca iloczyn A X B = C	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F
39		36									
SUMA											