

Podpis jest prawdziwy

Dokument podpisany przez Magdalena Remboch
Data: 2019.06.19 15:13:38 CEST

Opferla Nr 1

Załącznik nr 1A do SIWZ – Pakiet nr 2

Zadanie: Dostawa odczynników do wykonywania badań chemii klinicznej wraz z dzierżawą analizatorów, chłodzi i oraz wirówki
Część A) DOSTAWA

Tabela 1- liczba testów do wykonania w okresie 32 miesięcy, koszt jednostkowy badań

Lp.	Nazwa parametru	Jednostka miary	Ilość testów	Cena jedn. netto badania	Wartość netto badań	VAT (%)	Wartość brutto badań
1	Albumina	test	9 000	0,33 zł	2 970,00 zł		3 217,70 zł
2	Albumina w moczu/ PMR	test	800	13,31 zł	10 648,00 zł		11 536,04 zł
3	Amylaza w surowicy/ moczu	test	13 000	2,12 zł	27 560,00 zł		29 858,50 zł
4	Alkalizna fosfataza ALP	test	33 000	0,35 zł	11 550,00 zł		12 513,27 zł
5	Alkohol etylowy	test	5 000	2,99 zł	14 950,00 zł		16 196,83 zł
6	Aminotransferaza alaninowa ALT	test	60 000	0,41 zł	24 600,00 zł		26 651,64 zł
7	Aminotransferaza asparaginowa AST	test	60 000	0,41 zł	24 600,00 zł		26 651,64 zł
8	Białko całkowite w surowicy	test	8 000	0,28 zł	2 240,00 zł		2 426,82 zł
9	Białko całkowite w moczu/ PMR	test	7 000	2,15 zł	15 050,00 zł		16 305,17 zł
10	Bilirubina całkowita	test	40 000	0,31 zł	12 400,00 zł		13 434,16 zł
11	Bilirubina bezpośrednia	test	800	4,74 zł	3 792,00 zł		4 108,25 zł
12	Kimaza kreatynowa	test	2 500	2,84 zł	7 100,00 zł		7 692,14 zł
13	Cholesterol	test	18 000	0,34 zł	6 120,00 zł		6 650,41 zł
14	Cholesterol HDL (met. bezpośrednia)	test	13 000	2,20 zł	28 600,00 zł		30 985,24 zł
15	Cholesterol LDL	test	9 000	4,21 zł	37 890,00 zł		41 050,03 zł
16	Trogliperydy	test	16 000	0,95 zł	15 200,00 zł		16 467,68 zł
17	Białko C-reaktywne CRP	test	60 000	1,59 zł	95 400,00 zł		103 356,36 zł
18	CO ₂ - dwuwęglany	test	8 000	1,53 zł	12 240,00 zł		13 260,82 zł
19	Fosfor nieorganiczny	test	14 000	0,36 zł	5 040,00 zł		5 460,34 zł
20	Gamma glutamyltranspeptydaza GGTP	test	13 000	0,58 zł	7 540,00 zł	8%, 23%	8 168,84 zł
21	Glukoza	test	70 000	0,33 zł	23 100,00 zł		25 026,54 zł
22	Glukoza w hemolizacie	test	10 000	0,32 zł	3 200,00 zł		3 466,88 zł
23	Hemoglobina glikowana HbA _{1c}	test	1 000	42,76 zł	42 760,00 zł		46 326,18 zł
24	Imunoglobuliny A (IgA)	test	300	21,76 zł	6 528,00 zł		7 072,44 zł
25	Imunoglobuliny G (IgG) w surowicy PMR	test	1 000	13,05 zł	13 050,00 zł		14 142,46 zł
26	Imunoglobuliny M (IgM)	test	300	21,74 zł	6 522,00 zł		7 065,93 zł
27	Kreatynina - met. Jaffe	test	120 000	0,19 zł	22 800,00 zł		24 701,52 zł
28	Kreatynina - met. enzymatyczna	test	5 000	1,68 zł	8 400,00 zł		9 100,56 zł
29	Kwas moczowy	test	5 000	1,24 zł	6 200,00 zł		6 717,08 zł
30	Prealbumina	test	1 500	7,06 zł	10 590,00 zł		11 473,21 zł
31	Dehydrogenaza mleczanowa LDH (wg IFCC)	test	4 000	0,90 zł	3 600,00 zł		3 900,24 zł
32	Lit.	test	500	134,60 zł	67 300,00 zł		72 912,82 zł
33	Mocznik	test	30 000	0,36 zł	10 800,00 zł		11 700,72 zł
34	Aminoniak w osoczu	test	300	87,90 zł	26 370,00 zł		28 568,26 zł
35	Magnez	test	8 000	0,89 zł	7 120,00 zł		7 713,81 zł
36	Wapń	test	18 000	0,38 zł	6 840,00 zł		7 410,46 zł
37	Zelazo	test	8 000	0,67 zł	5 360,00 zł		5 807,02 zł
38	Całkowita utleniona zdolność wiązania żelaza	test	3 000	2,53 zł	7 590,00 zł		8 223,01 zł
39	Sód	test	100 000	0,33 zł	33 000,00 zł		35 752,20 zł
40	Potas	test	100 000	0,33 zł	33 000,00 zł		35 752,20 zł
41	Chlorki	test	100 000	0,33 zł	33 000,00 zł		35 752,20 zł
				RAZEM!	742 620,00 zł		804 558,60 zł

W tabeli nr 1, w oparciu o podaną przez Zamawiającego ilość testów, podać jednostkowy koszt poszczególnych badań po uwzględnieniu całego asortymentu wyszczególnionego w tabeli na

2 – całkowita wartość tabeli nr 1 rowna jest całkowitej wartości tabeli nr 2

Zamawiający wymaga, aby do podanych ilości testów w tabeli nr 1 Wykonawca:

- doliczył ilość odczynników niezbędnych do wykonania kontroli wg zamieszczonego harmonogramu kontroli i do wykonania kalibracji wg zaleceń producenta, uwzględnił stabilność odczynników po otwarciu i szacunkowy termin ważności odczynników. Wykonawca ma obowiązek załączyć informacje o stabilności odczynników po otwarciu/ rekondytuowaniu/porcjowaniu i zamoczeniu materiałów kontrolnych i kalibratorów w zależności od rodzaju asortymentu i postępowania wskazanego przez producenta.

Zamawiający nie zezwala na dzielenie odczynników (porcjowanie) odczynników za wyjątkiem testów: lit., amoniak, igA, igM, bilirubina bezpośrednia, hemoglobina

glikowana HbA1c, albumina w moczu.

Płynny systemowe materiały zużywalne kalkulewane w sposób zapewnijający ciągłą gotowość do pracy obydwu analizatorów, całodobową pracę analizatora podstawowego przez 7 dni w tygodniu, a także umożliwić równoczesne wykonanie minimum 10% poszczególnych, wszystkich pozycji asortymentowych ujętych w tabeli nr 1 na analizatorze rezerwowym oraz podjęcie pracy przez analizator rezerwowym w przypadku awarii lub przegrzania lub zaawansowanych czynności konserwacyjnych analizatora podstawowego.

Wszystkie oddziaływania muszą być kompatybilne pomiędzy analizatorem podstawowym i analizatorem rezerwowym. Kontrole, kalibratory należy kalkulewać w sposób umożliwiający równoległe do analizatora podstawowego podjęcie pracy przez analizator rezerwowym i wykonanie minimum 10% poszczególnych, wszystkich pozycji asortymentowych ujętych w tabeli nr 1.

Tabela nr 2 – Oddziaływania i materiały eksploatacyjne na okres 32 miesięcy, pozwalające do wykonanie liczby testów zdefiniowanej w Tabeli nr 1

Lp	Nazwa towaru	Liczba opakowań	Zawartość opakowań - objętość	Zawartość opakowań - ilość testów	Cena op. netto	Cena op. brutto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent / Nazwa handlowa / Nr katalogowy
1	Zestawy odczytnikowe	5	4 x 29 ml R1	2480	320,00 zł	345,60 zł	1 600,00 zł	8%	1 728,00 zł	Beckman Coulter
2	Albumina	8	4 x 32,6 ml R1, 4 x 4,4 ml R2	516	900,00 zł	972,00 zł	7 200,00 zł	8%	7 776,00 zł	Beckman Coulter
3	Albumina w moczu/ PMR	76	4 x 10 ml R1	240	330,00 zł	336,40 zł	25 090,00 zł	8%	27 086,40 zł	Beckman Coulter
4	Alkalizacja w surowicy/ moczu	29	4 x 12 ml R1, 4 x 12 ml R2	1240	320,00 zł	345,60 zł	9 280,00 zł	8%	10 022,40 zł	Beckman Coulter
5	Alkalizacja fosfataza ALP	28	R1 2 x 30 mL, R2 2 x 14 mL	350	500,00 zł	540,00 zł	14 000,00 zł	8%	15 120,00 zł	Siemens
6	Alkohol etylowy	75	4 x 12 ml R1, 4 x 6 ml R2	840	290,00 zł	313,20 zł	21 750,00 zł	8%	23 490,00 zł	Beckman Coulter
7	Aminotransferaza asparaginowa AST	75	4 x 6 ml R1, 4 x 6 ml R2	840	290,00 zł	313,20 zł	21 750,00 zł	8%	23 490,00 zł	Beckman Coulter
8	Aminotransferaza asparaginowa AST	4	4 x 25 ml R1, 4 x 25 ml R2	3000	250,00 zł	270,00 zł	1 000,00 zł	8%	1 080,00 zł	Beckman Coulter
9	Białko całkowite w surowicy	23	4 x 19 ml R1, 4 x 19,3 ml Calibrator	500	545,00 zł	588,60 zł	12 535,00 zł	8%	13 537,80 zł	Beckman Coulter
10	Białko całkowite w moczu/ PMR	18	4 x 15 ml R1B, 4 x 15 ml R1C	2360	550,00 zł	594,00 zł	9 900,00 zł	8%	10 692,00 zł	Beckman Coulter
11	Bilirubina bezpośrednia	12	4 x 6 ml R1, 4 x 6 ml R2	920	250,00 zł	270,00 zł	3 000,00 zł	8%	3 240,00 zł	Beckman Coulter
12	Kriaza kreatynowa	8	4 x 22 ml R1-1, 4 x 4 ml R1-2, 4 x 6 ml R2	920	760,00 zł	820,80 zł	6 080,00 zł	8%	6 566,40 zł	Beckman Coulter
13	Cholesterol	6	4 x 22,5 ml R1	3640	760,00 zł	820,80 zł	4 560,00 zł	8%	4 924,80 zł	Beckman Coulter
14	Cholesterol HDL (met. bezpośrednia)	22	4 x 27 ml R1, 4 x 9 ml R2	740	1 000,00 zł	1 080,00 zł	22 000,00 zł	8%	23 760,00 zł	Beckman Coulter
15	Cholesterol LDL	17	4 x 27 ml R1, 4 x 9 ml R2	740	1 000,00 zł	1 080,00 zł	22 000,00 zł	8%	23 760,00 zł	Beckman Coulter
16	Troglicerydy	17	4 x 20 ml R1, 4 x 5 ml R2	1160	805,00 zł	869,40 zł	31 280,00 zł	8%	33 782,40 zł	Beckman Coulter
17	Białko C-reaktywne CRP	40	4 x 50 ml R1, 4 x 50 ml R2	1600	2 200,00 zł	2 376,00 zł	88 000,00 zł	8%	95 040,00 zł	Beckman Coulter
18	CO ₂ - dwuwęglany	9	4 x 25 ml R1	2320	1 000,00 zł	1 080,00 zł	9 000,00 zł	8%	9 720,00 zł	Beckman Coulter
19	Fosfor nieorganiczny	8	4 x 15 ml R1, 4 x 15 ml R2	2360	380,00 zł	410,40 zł	3 040,00 zł	8%	3 283,20 zł	Beckman Coulter
20	Gamma glutamyltranspeptydaza GGTP	16	4 x 18 ml R1, 4 x 18 ml R2	1000	380,00 zł	410,40 zł	6 080,00 zł	8%	6 566,40 zł	Beckman Coulter
21	Glukoza	35	4 x 25 ml R1, 4 x 12,5 ml R2	2440	650,00 zł	702,00 zł	22 750,00 zł	8%	24 570,00 zł	Beckman Coulter
22	Glukoza w hemolizacie*		HbA1c R1 2 x 37,5 mL HbA1c R2 2 x 7,5 mL TbH R1 2 x 34,5 mL	500						
23	Hemoglobina glikowana HbA1c	17	HbA1c Calibrator (levels 1-5) 5 x 2 mL		2 000,00 zł	2 160,00 zł	34 000,00 zł	8%	36 720,00 zł	Beckman Coulter
24	Immunoglobulin A (IgA)	3	4 x 14 ml R1, 4 x 11 ml R2	1000	1 600,00 zł	1 728,00 zł	4 800,00 zł	8%	5 184,00 zł	Beckman Coulter
25	Immunoglobulin G (IgG) w surowicy/ PMR	5	4 x 22 ml R1, 4 x 20 ml R2	1000	1 600,00 zł	1 728,00 zł	8 000,00 zł	8%	8 640,00 zł	Beckman Coulter
26	Immunoglobulin M (IgM)	3	4 x 14 ml R1, 4 x 11 ml R2	1000	1 600,00 zł	1 728,00 zł	4 800,00 zł	8%	5 184,00 zł	Beckman Coulter
27	Kreatynina - met. Jaffe	34	4 x 51 ml R1, 4 x 51 ml R2	3960	500,00 zł	540,00 zł	17 000,00 zł	8%	18 360,00 zł	Beckman Coulter
28	Kreatynina - met. enzymatyczna	6	4 x 45 ml R1, 4 x 15 ml R2	1440	1 200,00 zł	1 296,00 zł	7 200,00 zł	8%	7 776,00 zł	Beckman Coulter
29	Kwas moczowy	9	4 x 12 ml R1, 4 x 5 ml R2	1000	530,00 zł	572,40 zł	4 770,00 zł	8%	5 151,60 zł	Beckman Coulter
30	Prealbumina	8	4 x 15 ml R1, 4 x 6,5 ml R2	480	1 000,00 zł	1 080,00 zł	8 000,00 zł	8%	8 640,00 zł	Beckman Coulter
31	Dehydrogenaza mleczanowa LDH (wg JFCO)	4	4 x 40 ml R1, 4 x 20 ml R2	2560	600,00 zł	648,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	Beckman Coulter
32	LD	35	R1 2 x 16 mL	200	1 900,00 zł	2 052,00 zł	66 500,00 zł	8%	71 820,00 zł	Thermo
33	Mocznik	14	4 x 25 ml R1, 4 x 25 ml R2	2480	620,00 zł	669,60 zł	8 680,00 zł	8%	9 374,40 zł	Beckman Coulter
34	Aminotak w osoczu	35	2 x 16 ml R1	186	500,00 zł	540,00 zł	17 500,00 zł	8%	18 900,00 zł	Thermo
35	Magnez	14	4 x 40 ml R1	1000	400,00 zł	432,00 zł	5 600,00 zł	8%	6 048,00 zł	Beckman Coulter
36	Wapń	8	4 x 15 ml R1	2800	110,00 zł	118,80 zł	4 880,00 zł	8%	5 270,40 zł	Beckman Coulter
37	Żelazo	6	4 x 15 ml R1, 4 x 15 ml R2	2000	660,00 zł	734,40 zł	4 080,00 zł	8%	4 406,40 zł	Beckman Coulter
38	Całkowita ułapna zdolność wiązania żelaza	9	4 x 27 ml R1, 4 x 3 ml R1a 4 x 6 ml R2, 4 x 2 ml R2a	800	740,00 zł	799,20 zł	6 660,00 zł	8%	7 192,80 zł	Beckman Coulter
39	Sód		Patrz Materiały zużywalne elektryki							
40	Potas		Patrz Materiały zużywalne elektryki							
41	Chlorki		Patrz Materiały zużywalne elektryki							
2	Kalibratory do oznaczeń biochemicznych (zapewnić niezbędne ilości do wykonania kalibracji testów zgodnie z zaleceniami producenta).									
1	ISE Low Serum Standard	3	4 x 100 mL		270,00 zł	291,60 zł	810,00 zł	8%	874,80 zł	Beckman Coulter
2	ISE High Serum Standard	3	4 x 100 mL		270,00 zł	291,60 zł	810,00 zł	8%	874,80 zł	Beckman Coulter
3	ISE Low/High Urine Standard	6	2 x 100 mL (low), 2 x 100 mL (high)		250,00 zł	270,00 zł	1 500,00 zł	8%	1 620,00 zł	Beckman Coulter

4	System Serum Calibrator	3	20 x 5 mL	-	630,00 zł	680,40 zł	1 890,00 zł	8%	2 041,20 zł	Beckman Coulter	System Serum Calibrator	66320
5	Ethyl Alcohol Neg Cal	18	1 x 3 mL	-	250,00 zł	270,00 zł	4 500,00 zł	8%	4 660,00 zł	Siemens	Ethyl Alcohol 100 mg/dL Cal	9K429
6	Ethyl Alcohol 100 mg/dL Cal	18	1 x 3 mL	-	250,00 zł	270,00 zł	4 500,00 zł	8%	4 660,00 zł	Siemens	Ethyl Alcohol 100 mg/dL Cal	9K429
7	Urine Calibrator	2	6 x 8 mL	-	450,00 zł	486,00 zł	900,00 zł	8%	972,00 zł	Beckman Coulter	Urine Calibrator	664606
8	Serum Protein Multi Calibrator	6	6 x 1 x 2 mL	-	450,00 zł	486,00 zł	2 700,00 zł	8%	2 916,00 zł	Beckman Coulter	Serum Protein Multi Calibrator	ODR3021
9	Bicarbonate Calibrator	11	2 x 3 x 25 mL	-	200,00 zł	216,00 zł	2 200,00 zł	8%	2 376,00 zł	Beckman Coulter	Bicarbonate Calibrator	ODR3009
10	CRP Latex Calibrator Normal Set	6	5 x 1 x 2 mL	-	500,00 zł	540,00 zł	3 000,00 zł	8%	3 240,00 zł	Beckman Coulter	CRP Latex Calibrator Normal Set	ODDC0026
11	HDL-Cholesterol Calibrator	9	2 x 3 mL	-	350,00 zł	378,00 zł	3 150,00 zł	8%	3 402,00 zł	Beckman Coulter	HDL-Cholesterol Calibrator	ODDC0011
12	LDL-Cholesterol Calibrator	9	2 x 1 mL	-	350,00 zł	378,00 zł	3 150,00 zł	8%	3 402,00 zł	Beckman Coulter	LDL-Cholesterol Calibrator	ODDC0012
13	Urine-CSF Albumin Calibrator	17	5 x 1 x 2 mL	-	160,00 zł	172,80 zł	2 720,00 zł	8%	2 937,60 zł	Beckman Coulter	Urine-CSF Albumin Calibrator	B38859
14	Prealbumin Calibrator	11	5 x 1 x 2 mL	-	750,00 zł	810,00 zł	8 250,00 zł	8%	8 910,00 zł	Beckman Coulter	Prealbumin Calibrator	ODR3029
3	Materialy kontrolne do oznaczeń biochemicznych kalkulować z uwzględnieniem załączonego hamogramu kontroli.											
1	ITA 1	6	6 x 2 mL	-	640,00 zł	691,20 zł	3 840,00 zł	8%	4 147,20 zł	Beckman Coulter	ITA 1	ODDC0014
2	ITA 3	6	6 x 2 mL	-	640,00 zł	691,20 zł	3 840,00 zł	8%	4 147,20 zł	Beckman Coulter	ITA 3	ODDC0016
3	Control Serum 1	4	20 x 5 mL	-	640,00 zł	691,20 zł	2 560,00 zł	8%	2 764,80 zł	Beckman Coulter	Control Serum 1	ODDC0003
4	Control Serum 2	4	20 x 5 mL	-	640,00 zł	691,20 zł	2 560,00 zł	8%	2 764,80 zł	Beckman Coulter	Control Serum 2	ODDC0004
5	Lipohcheck Assayed Chemistry Control, Level 1	3	12 x 5 mL	-	800,00 zł	864,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	BIO-RAD	Lipohcheck Assayed Chemistry Control, Level 1	A49834 / Bio-Rad C-310-5
6	Lipohcheck Assayed Chemistry Control, Level 2	3	12 x 5 mL	-	800,00 zł	864,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	BIO-RAD	Lipohcheck Assayed Chemistry Control, Level 2	A49833 / Bio-Rad C-315-5
7	Technopath Multichem AE Level 1 AE	6	12 x 1 x 2 mL	-	670,00 zł	723,60 zł	4 020,00 zł	8%	4 341,60 zł	Technopath	Technopath Multichem AE Level 1 AE	AE6014
8	Technopath Multichem AE Level 2 AE	6	12 x 1 x 2 mL	-	670,00 zł	723,60 zł	4 020,00 zł	8%	4 341,60 zł	Technopath	Technopath Multichem AE Level 2 AE	AE6024
9	Technopath Multichem U Level 1	3	15 x 10 mL	-	670,00 zł	723,60 zł	2 010,00 zł	8%	2 170,80 zł	Technopath	Technopath Multichem U Level 1	UC2014-10
10	Technopath Multichem U Level 2	3	15 x 10 mL	-	670,00 zł	723,60 zł	2 010,00 zł	8%	2 170,80 zł	Technopath	Technopath Multichem U Level 2	UC2024-10
11	Liquicheck Spinal Fluid Control level 1	6	6 x 3 mL	-	900,00 zł	972,00 zł	5 400,00 zł	8%	5 832,00 zł	BIO-RAD	Liquicheck Spinal Fluid Control level 1	A49832 / Bio-Rad 751
12	Liquicheck Spinal Fluid Control level 2	6	6 x 3 mL	-	900,00 zł	972,00 zł	5 400,00 zł	8%	5 832,00 zł	BIO-RAD	Liquicheck Spinal Fluid Control level 2	A49831 / Bio-Rad 752
13	Hba1c extendSURE liquid control (Canterbury Scientific Ltd.)	4	2 x 12 x 1 mL	-	2 010,00 zł	2 170,80 zł	8 040,00 zł	8%	8 683,20 zł	Canterbury Scientific Ltd.	Hba1c extendSURE liquid control (Canterbury Scientific Ltd.)	BI2397 / HB470MB
14	HDL/LDL Cholesterol Control Serum	11	2 x 3 x 5 mL	-	430,00 zł	464,40 zł	4 730,00 zł	8%	5 108,40 zł	Beckman Coulter	HDL/LDL Cholesterol Control Serum	ODCC0005
4	Materialy zużywalne											
1	ISE Buffer	18	4x2000 mL	-	430,00 zł	464,40 zł	7 740,00 zł	8%	8 359,20 zł	Beckman Coulter	ISE Buffer	66320
2	ISE Mid Standard	24	4x2000 mL	-	440,00 zł	475,20 zł	10 560,00 zł	8%	11 404,80 zł	Beckman Coulter	ISE Mid Standard	66316
3	ISE Reference	8	4x1000 mL	-	590,00 zł	638,40 zł	4 400,00 zł	8%	4 792,00 zł	Beckman Coulter	ISE Reference	66318
4	ISE NaK Selectivity Check, 2 x 25 mL	11	2 x 25 mL	-	220,00 zł	237,60 zł	2 420,00 zł	8%	2 613,60 zł	Beckman Coulter	ISE NaK Selectivity Check, 2 x 25 mL	66313
5	ISE Cleaning Solution, 6 x 450 mL	6	6 x 450 mL	-	330,00 zł	356,40 zł	1 980,00 zł	8%	2 138,40 zł	Beckman Coulter	ISE Cleaning Solution, 6 x 450 mL	66039
6	Electrode Na	12	szk. 1	-	1 550,00 zł	1 674,00 zł	18 600,00 zł	8%	20 088,00 zł	Beckman Coulter	Electrode Na	MU919400 / OE63100
7	Electrode K	12	szk. 1	-	1 550,00 zł	1 674,00 zł	18 600,00 zł	8%	20 088,00 zł	Beckman Coulter	Electrode K	MU919500 / OE63103
8	Electrode CL	12	szk. 1	-	1 550,00 zł	1 674,00 zł	18 600,00 zł	8%	20 088,00 zł	Beckman Coulter	Electrode CL	MU919600 / OE63101
9	Electrode Reference	2	szk. 1	-	1 700,00 zł	1 836,00 zł	3 400,00 zł	8%	3 672,00 zł	Beckman Coulter	Electrode Reference	MU919700 / OE63102
10	SynchronAU Hemolyzing reagent	2	1 L	-	480,00 zł	518,40 zł	960,00 zł	8%	1 036,80 zł	Beckman Coulter	SynchronAU Hemolyzing reagent	477137
11	0.1 M NaOH solution	2	6 x 1 L	-	660,00 zł	811,80 zł	1 320,00 zł	23%	1 623,60 zł	Beckman Coulter	0.1 M NaOH solution	B44081
12	Wash Solution	15	6 x 2 L	-	450,00 zł	486,00 zł	6 750,00 zł	8%	7 290,00 zł	Beckman Coulter	Wash Solution	OSR0001
13	Węzki pomp (ISE detergentu) RollerTube	12	2 szt.	-	140,00 zł	172,20 zł	1 680,00 zł	23%	2 066,40 zł	Beckman Coulter	Węzki pomp (ISE detergentu) RollerTube	MU962300
14	Lampa fotometru	18	1 szt.	-	100,00 zł	123,00 zł	1 800,00 zł	23%	2 214,00 zł	Beckman Coulter	Lampa fotometru	MU968800
15	Węzki ISE nr 4	22	1 szt.	-	180,00 zł	221,40 zł	3 960,00 zł	23%	4 870,80 zł	Beckman Coulter	Węzki ISE nr 4	B97604
16	15 ml Bottles (emdy, w caps)	20	20	-	50,00 zł	61,50 zł	50,00 zł	23%	61,50 zł	Beckman Coulter	15 ml Bottles (emdy, w caps)	63165
17	30 ml Bottles (emdy, w caps)	1	50,00 zł	-	50,00 zł	61,50 zł	50,00 zł	23%	61,50 zł	Beckman Coulter	30 ml Bottles (emdy, w caps)	63094
18	Kody kolorowe kalibratory kontrole (pakiet podstawowy)	1	1 szt.	-	100,00 zł	123,00 zł	100,00 zł	23%	123,00 zł	Fimed	Kody kolorowe kalibratory kontrole (pakiet podstawowy)	EO950214
19	Kody kolorowe kalibratory kontrole (pakiet dodatkowy)	1	1 szt.	-	100,00 zł	123,00 zł	100,00 zł	23%	123,00 zł	Fimed	Kody kolorowe kalibratory kontrole (pakiet dodatkowy)	EO950215

20	Kwas solny HCl 1 molowy	12	1 szt. (1 L)	50,00 zł	61,50 zł	600,00 zł	23%	738,00 zł	Tarchem	Kwas solny HCl 1 molowy	E0599/00001
21	ISE Calibration cups (Hitachi-cups)	8	1000 szt	100,00 zł	123,00 zł	800,00 zł	23%	984,00 zł	Beckman Coulter	ISE Calibration cups (Hitachi-cups)	ZM160600
5	Imne										
RAZEM:										736 220,00 zł	796 686,60 zł

* Wykonawca wraz z odczytnikiem do oznaczania glukozy dostarczy wszystkie odczytniki niezbędne do wykonania oznaczeń glukozy w hemolizacie.

Część B) DZIERŻAWA w okresie 32 miesięcy

Tabela 3

Nazwa	Cena netto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Cena brutto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy brutto (PLN)	Nazwa analizatora/ chłodni/ wirówki
Analizator podstawowy	100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	AU480
Analizator rezerwowowy	100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	AU480
Chłodnia	100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	Chłodnia ADU
Wirówka	100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	Wirówka laboratoryjna Eppendorf
Razem:			12 800,00 zł	15 744,00 zł	

Oferenta zawiera wszelkie koszty stacji wodnych

SUMARYCZNA WARTOŚĆ DOSTAWY (tabeli 2 + tabeli 3):

Wartość netto: 749 020,00 zł

Podatek VAT: 63 410,60 zł

Wartość brutto 812 430,60 zł

..... data, pieczęć, podpis:***

*** Formularz musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Zadanie: Dostawa odczynników wraz z dzierżawą analizatora do wykonywania badań parametrów krytycznych

Część A) DOSTAWA



Tabela nr 1 – Liczba kompletów oznaczeń parametrów krytycznych do wykonania w okresie 32 miesięcy; koszt jednostkowy kompletu oznaczeń

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto badania*	Wartość netto badań	VAT (%)	Wartość brutto badań
1	Komplet oznaczeń parametrów zawierający: pH, pCO ₂ , pO ₂ , Na ⁺ , K ⁺ , Ca zjonizowany, Cl ⁻ , glukoza, mleczany, osmolarność, HHb, COHb, Methb, tHb, SO ₂	komplet oznaczeń parametrów	15 300	14,96 zł	228 850,00 zł	8%/23%	247 270,50 zł

* cena jednostkowa netto badania jest ceną informacyjną zapisaną z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku. Przyjęcie zaokrąglonej wartości wskazanej jako cena jedn. netto badania spowoduje błędne wyliczenie wartości netto i brutto badań.

W tabeli nr 1, w oparciu o podaną przez Zamawiającego ilość testów, podać jednostkowy koszt jednego kompletu oznaczeń po uwzględnieniu całego asortymentu wyszczególnionego w tabeli nr 2 – całkowita wartość tabel nr 1 równa jest całkowitej wartości tabeli nr 2.

Wykonawca ma obowiązek doszacować ofertę pod względem ilościowym w stosunku do ilości kompletów oznaczeń podanych w tabeli 1, uwzględniając oznaczenia kontroli jakości z częstotliwością co najmniej codziennie na 3 poziomach przez cały okres obowiązywania umowy oraz oznaczenia kalibracyjne i inne wynikające z technologii analizatora oraz rodzaju odczynników.

Tabela nr 2 – Odczynniki i materiały eksploatacyjne na okres 32 miesięcy, pozwalające do wykonanie liczby kompletów oznaczeń zdefiniowanej w Tabeli nr 1

Lp.	Nazwa asortymentu	Liczba opakowań	Zawartość opakowań – ilość testów	Cena op. netto	Cena op. brutto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Nr katalogowy
1	Kaseta odczynnikowa cobas b 123 FLUID PACK COOX 400	46	400 ozn.	2 375,00 zł	2 565,00 zł	109 250,00 zł	8%	117 990,00 zł	Roche	cobas b 123 FLUID PACK COOX 400	05170036001
									Diagnostics GmbH		
2	Kaseta sensorowa/ elektrodowa cobas b 123 SENSOR CART. BG/ISE/GLU/LAC	47	500 ozn.	1 750,00 zł	1 890,00 zł	82 250,00 zł	8%	88 830,00 zł	Roche	cobas b 123 SENSOR SENSOR CART.	05170478001
									Diagnostics GmbH		
3	Inne cobas b 123 AUTOQC PACK, TRI-LEVEL PRINTER PAPER cobas b 123	122	3 poziomy x 8 amp x 1,0 ml = 24 amp	300,00 zł	324,00 zł	36 600,00 zł	8%	39 528,00 zł			
									15	6 rolek	50,00 zł
RAZEM:				228 850,00 zł	247 270,50 zł	896 000,00 zł	89%/23%	965 670,50 zł			

Część B) DZIERŻAWA

Tabela nr 3

Cena netto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Cena brutto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy netto (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy brutto (PLN)	Nazwa analizatora
100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	cobas b 123 <4>
Razem:	-	3 200,00 zł	3 936,00 zł	-

UWAGA:

- Wszystkie badania muszą być zaoferowane w ofertach

SUMARYCZNA WARTOŚĆ DOSTAWY (wartość tabeli 2 + tabeli 3):

Wartość netto: 232 050,00 PLN

Podatek VAT: 19 156,50 PLN

Wartość brutto: 251 206,50 PLN

19.06.2019r.

***** Formularz musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

Oświadczamy, że wraz z analizatorem dostarczamy zestaw startowy:

Nr katalogowy	Nazwa	Wielkość opakowania	Ilość
05169992001	cobas b 123 FLUID PAKC COOX 200	200 oznaczeń	1
05169933001	cobas b 123 AUTOQC PAKC TRI-L	3 poziomy x 8 amp = 24 amp	1
05082595001	cobas b 123 Printer paper, 6 pcs	6 rolek	1
05170478001	cobas b 123 SENSOR CART, BG/ISE/GLU/LAC	500 oznaczeń	1

Załącznik: Dostawa odczynników do wykonywania badań chemii klinicznej wraz z dzierżawą analizatorów, chłodziń oraz wirówki (część A) DOSTAWA

Tabela 1: Lista/tytuł towaru do wytworzenia w okresie 22 miesięcy, koszt jednostkowy brutto

Ip	Nazwa parametru	Jednostka miary	Ilość (sztuk)	Cena jedn. netto badania*	Wartość netto badania*	VAT (%)	Wartość brutto badania*	Stabilność oformienia po otwarciu
1	Albumina	USD	9 000	1,69 zł	0 771 33 zł	8%+23%	10 749 39 zł	12 mE
2	Albumina w moczu/PMR	USD	800	28 39 zł	22 711,96 zł	8%+23%	21 519,61 zł	12 mE
3	Amylaza w surowicy/moczu	USD	13 000	1,73 zł	22 518,11 zł	8%+23%	21 604,22 zł	12 mE
4	Alkalofosforaza ALP	USD	33 000	0,75 zł	21 663,21 zł	8%+23%	27 355 16 zł	8 mE
5	Albumin ciemny	USD	5 000	7,28 zł	36 398 32 zł	8%+23%	39 119 48 zł	12 mE
6	Amnionindakaza albuminowa ALI	USD	60 000	0,65 zł	39 297 20 zł	8%+23%	43 730 01 zł	12 mE
7	Amnionindakaza serypinaminowa ASF	USD	60 000	0,67 zł	39 912 30 zł	8%+23%	41 146 61 zł	12 mE
8	Białko całkowite w surowicy	USD	8 000	0,67 zł	5 381,63 zł	8%+23%	5 889,93 zł	4 mE
9	Białko całkowite w moczu PMR	USD	7 000	1,70 zł	11 915,02 zł	8%+23%	13 021 92 zł	6 mE
10	Białobiałka	USD	40 000	0,80 zł	32 138 13 zł	8%+23%	35 381 87 zł	6 mE
11	Białobiałka bezproteinowa	USD	800	8,17 zł	6 738 06 zł	8%+23%	7 388 74 zł	6 mE
12	Enzymy kreatynina	USD	2 500	1,55 zł	3 871,26 zł	8%+23%	4 238 71 zł	8 mE
13	Cholesterol	USD	18 000	0,71 zł	13 366,66 zł	8%+23%	14 828 70 zł	4 mE
14	Cholesterol LDL i ostat bezproteinowa	USD	13 000	1,17 zł	15 238 11 zł	8%+23%	16 740 82 zł	12 mE
15	Cholesterol LDL	USD	9 000	2,11 zł	18 963 33 zł	8%+23%	20 676 75 zł	12 mE
16	Trójglicerydy	USD	16 000	0,87 zł	13 914 25 zł	8%+23%	15 141 27 zł	8 mE
17	Białko cząstek krwi CRP	USD	60 000	1,42 zł	85 162 30 zł	8%+23%	92 146 61 zł	12 mE

18	CO2 - dwuwęglan	USD	8 000	230 zł	20021,63 zł	8% 23%	21 70 89 zł
19	Isotop magnezowy	USD	14 000	082 zł	11 811,85 zł	8% 23%	12 766,81 zł
20	Gama gliniany, krzemowy, tlenowy GZTP	USD	13 000	086 zł	11 186,13 zł	8% 23%	12 321,62 zł
21	Glinyca	USD	70 000	061 zł	12 858,23 zł	8% 23%	13 580,64 zł
22	Glikozyl hemolizacji	USD	10 000	087 zł	8 700,03 zł	8% 23%	9 014,21 zł
23	Hamopelona glinowa Ilovec	USD	1 000	214 zł	21 403,70 zł	8% 23%	23 233,02 zł
24	Hamopelobidim, X (IPEV)	USD	300	177 zł	5 332,11 zł	8% 23%	5 765,23 zł
25	Hamopelobidim, C (IPEV), surowiec, PAIR	USD	1 000	203 zł	20 565,70 zł	8% 23%	22 016 78 zł
26	Hamopelobidim, K (IPEV)	USD	300	177 zł	5 332,11 zł	8% 23%	5 765,23 zł
27	Kieczyrna - miel. fajfic	USD	120 000	060 zł	71 774,35 zł	8% 23%	80 134,12 zł
28	Kieczyrna - miel. ciemnowzra	USD	5 000	277 zł	13 866,52 zł	8% 23%	15 084,02 zł
29	Kwas moczowy	USD	5 000	075 zł	4 028,52 zł	8% 23%	4 307 88 zł
30	Przedluzna	USD	1 500	195 zł	29 468,53 zł	8% 23%	31 858,77 zł
31	Dobrydogeno/andezynowa (D) (IPEV, IPEV)	USD	4 000	131 zł	6 026,81 zł	8% 23%	6 504,07 zł
32	Lil	USD	500	609 zł	14 506,83 zł	8% 23%	15 721 51 zł
33	Mecynol	USD	20 000	057 zł	17 236,10 zł	8% 23%	18 258 70 zł
34	Amoniak w osoczu	USD	300	127 zł	6 832,11 zł	8% 23%	7 305 23 zł
35	Magnez	USD	8 000	213 zł	17 056,63 zł	8% 23%	18 295,69 zł
36	Napie	USD	18 000	081 zł	15 126,66 zł	8% 23%	16 279 50 zł
37	Zelazo	USD	8 000	142 zł	8 116,63 zł	8% 23%	8 706 13 zł
38	Cardiostat, napowaz/dobos, stacjon. sila	USD	3 000	135 zł	1 811,13 zł	8% 23%	1 951 53 zł

6 Wp	6 Wp
12 Wp	12 Wp
12 Wp	12 Wp
8 Wp	8 Wp
8 Wp	8 Wp
6 Wp	6 Wp
6 Wp	6 Wp
8 Wp	8 Wp

30	Sól	tsd	100 000	118 %	117' 22,02 zł	8% ^{43%} *	127' 355,78 zł	
30	Popiół	tsd	100 000	118 %	117' 22,02 zł	8% ^{43%} *	127' 355,78 zł	
41	Chlebki	tsd	100 000	0101 %	93' 20,62 zł	8% ^{43%} *	100' 650,01 zł	
Razem:								1' 472' 220,44 zł

* cena jednostkowa netto (właśnie) jest ceną informacyjną, zawierającą zapłacony do dnia niepełni podatki VAT, podatki akcyzowe i koszty wytworzenia. Cena jedn. netto (właśnie) nie zawiera podatku VAT, podatku akcyzowego, podatku od nieruchomości, podatku od czynności cywilnoprawnych, podatku od środków transportowych, podatku od czynności cywilnoprawnych, podatku od gier, podatku od spadku i darowizny, podatku od czynności cywilnoprawnych, podatku od czynności cywilnoprawnych, podatku od czynności cywilnoprawnych, podatku od czynności cywilnoprawnych, podatku od czynności cywilnoprawnych.

W tabeli nr 1, w oparciu o podany przez Zamawiającego listę testów, podać jednostkowy koszt poszczególnych badań po uwzględnieniu całego asortymentu wyszczególnionego w Tabeli nr 2 – całkowita wartość tabeli nr 1 oraz listy kalibracji wartości tabeli nr 2

Zamawiający wymaga, aby do podanych list testów w Tabeli nr 1 Wykonać:

- dostępną listę odryneków niezbędnych do wykonania kontroli wg zamierzonego harmonogramu kontroli i do wykonania kalibracji wg zaleceń producenta,

- uwzględniając stabilność odryneków po okresie i wczynniki terminu w złożonych odrynkach. Wykonanie na dwa tygodnie przed rozpoczęciem stabilności odryneków po okresie i w czynniki terminu i zamówienie materiałów kontrolych i kalibracyjnych w zależności od rodzaju asortymentu i postępowania wskazującego przez producenta.

Zamawiający nie wymaga, aby do podanych list odryneków (porcji) ani odryneków zamykanych testów: In, amoniak, IgA, IgM, białka, białka, hemoglobina, glicyna, urea, kreatynina, albumina w mozo.

Przy systemach i metodach zamykania kalibracji w sposób zapewnić ciągłość gromadzenia danych i pracy w trybie analizatorów, zabezpieczyć pracę analizatora podczas jego pracy. W tym celu należy podać nazwę i typ analizatora rezonansowego i jego parametry oraz podać adres i dane kontaktowe producenta. W tym celu należy podać adres i dane kontaktowe producenta. W tym celu należy podać adres i dane kontaktowe producenta.

Wszystkie odrywniki muszą być kompatybilne pomiędzy analizatorem podstawowym i analizatorem rezonansowym.

Kontrolne kalibratory należy kalibrować w sposób umożliwiający uśrednienie do analizatora podstawowego podjętej pracy przez analizator rezonansowy i wykonanie minimum 10 % poszczególnych, wszystkich pozycji asortymentowych ujętych w tabeli nr 1.

Tabela nr 2 – cennik materiałów eksploatacyjnych na okres 32 miesięcy, powiadające do wykonania listy testów, zdeklarowanej w Tabeli nr 1

Lp	Nazwa towaru	Liczba opakowań	Zamartność opakowań objętych	Zamartność opakowań - ilość testów	Cena op. netto	Cena op. brutto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent/ Nazwa handlowa/ Nr katalogowy
Zestawy odrynekowe										
	ALB DFC Gen 2 3001Lts, cobase, lot	48	-	300	111,00 zł	119,58 zł	5 328,00 zł	8%*	5 751,21 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 2001Lts; cobase; lot: 0101080122
	ALB FTQ Gen 2 1001Lts, cobase, lot	62	-	100	300,00 zł	324,60 zł	22 379,00 zł	8%*	24 105,60 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 1001Lts; cobase; lot: 0101080122
	AMY Gen 2 3001Lts, cobase, Integra	70	-	300	230,00 zł	248,40 zł	16 100,00 zł	8%*	17 388,40 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 3001Lts; cobase; lot: 0101080122
	ALP DFC Gen 2 S 3001L, cobase, lot	186	-	300	430,00 zł	463,80 zł	8 370,00 zł	8%*	9 003,60 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 3001Lts; cobase; lot: 0101080122
	LETA Gen 2 1001Lts, cobase, INTEGRA	90	-	100	377,00 zł	407,16 zł	33 030,00 zł	8%*	36 044,16 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 1001Lts; cobase; lot: 0101080122
	ALIL 3001Lts, cobase, Integra	123	-	300	53,00 zł	57,18 zł	4 673,00 zł	8%*	5 048,18 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 3001Lts; cobase; lot: 0101080122
	ASIT 3001Lts, cobase, Integra	123	-	300	80,00 zł	86,40 zł	10 330,00 zł	8%*	11 154,40 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 3001Lts; cobase; lot: 0101080122
	LP Gen 2 3001Lts, cobase, Integra	11	-	300	55,00 zł	59,40 zł	1 155,00 zł	8%*	1 249,80 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 3001Lts; cobase; lot: 0101080122
	HPD Gen 3 1301Lts, cobase, Integra	51	-	150	30,00 zł	32,40 zł	8 140,00 zł	8%*	8 748,80 zł	Pol: Chymia; asortymentowy: 1110002; 1301Lts; cobase; lot: 0101080122

HR1-1-Cen 3 2501Lstls cobase Indrpa	177	-	250		70000/d	7560/d	1239000/d	8%	1338120/d	Bebas Penghasilan 12.390.000/d 12.390.000/d
HR1-1-Cen 3 3501Lstls cobase Indrpa	21	-	350		26600/d	28728/d	638100/d	8%	630177/d	Bebas Penghasilan 6.381.000/d 6.381.000/d
CR 200 Lstls cobase Indrpa	33	-	200		8000/d	8630/d	260300/d	8%	258120/d	Bebas Penghasilan 2.603.000/d 2.603.000/d
CR04-1-Cen 2 4001Lstls cobase Ind	56	-	400		8000/d	8630/d	418000/d	8%	418830/d	Bebas Penghasilan 4.180.000/d 4.180.000/d
HR0-4-Cen 4 3501Lstls cobase Indrpa	49	-	350		18000/d	19430/d	882000/d	8%	932500/d	Bebas Penghasilan 8.820.000/d 8.820.000/d
HR0-4-Cen 3 2001Lstls cobase Ind	66	-	200		22000/d	23760/d	1432000/d	8%	1508100/d	Bebas Penghasilan 14.320.000/d 14.320.000/d
HR01 2501Lstls cobase Indrpa	81	-	250		7500/d	8100/d	607500/d	8%	650100/d	Bebas Penghasilan 6.075.000/d 6.075.000/d
CR01-1-HS 3001Lstls cobase Indrpa	214	-	300		138000/d	149340/d	29532000/d	8%	31843560/d	Bebas Penghasilan 29.532.000/d 29.532.000/d
cobase INDIKORA CO2-1-GRN 2 2501LST	40	-	250		32800/d	35424/d	1607200/d	8%	1735720/d	Bebas Penghasilan 16.072.000/d 16.072.000/d
HR08-Cen 2 2501Lstls cobase Indrpa	77	-	250		60000/d	64380/d	462000/d	8%	488100/d	Bebas Penghasilan 4.620.000/d 4.620.000/d
HR1-Cen 2 1001Lstls cobase Indrpa	43	-	100		11000/d	11880/d	472000/d	8%	510810/d	Bebas Penghasilan 4.720.000/d 4.720.000/d
GR1-CUR-Cen 3 8001Lstls cobase Ind	98	-	800		8200/d	8856/d	816000/d	8%	867888/d	Bebas Penghasilan 8.160.000/d 8.160.000/d
GR1-CUR-Cen 2 2001Lstls cobase Ind	71	-	200		5500/d	5724/d	376300/d	8%	406104/d	Bebas Penghasilan 3.763.000/d 3.763.000/d
HR0-1-Cen 3 1501Lstls cobase COHINT	35	-	150		60000/d	64800/d	2160000/d	8%	2268000/d	Bebas Penghasilan 6.000.000/d 6.000.000/d
HR0-Cen 2 1501Lstls cobase	12	-	150		43200/d	46360/d	318100/d	8%	339872/d	Bebas Penghasilan 4.320.000/d 4.320.000/d
HR0-Cen 2 1301Lstls cobase	46	-	150		43200/d	46360/d	1987200/d	8%	2146170/d	Bebas Penghasilan 4.320.000/d 4.320.000/d
HR0-Cen 2 1301Lstls cobase	12	-	150		43200/d	46360/d	318100/d	8%	339872/d	Bebas Penghasilan 4.320.000/d 4.320.000/d
CR01-1-Cen 2 7001Lst cobase Indrpa	179	-	700		7000/d	7530/d	1257000/d	8%	1331240/d	Bebas Penghasilan 12.570.000/d 12.570.000/d
CR01-Cen 2 2501Lstls cobase Indrpa	41	-	250		27800/d	29924/d	1110800/d	8%	1230084/d	Bebas Penghasilan 2.780.000/d 2.780.000/d
HR0-Cen 2 4001Lstls cobase Indrpa	24	-	400		9000/d	9720/d	2160000/d	8%	233280/d	Bebas Penghasilan 9.000.000/d 9.000.000/d
HR0-1 1001Lstls cobase Indrpa	57	-	100		50400/d	54432/d	2872800/d	8%	3102624/d	Bebas Penghasilan 5.040.000/d 5.040.000/d
HR0-Cen 2 Rec DTC 3001 cobase Ind	27	-	300		15000/d	16200/d	4150000/d	8%	437400/d	Bebas Penghasilan 15.000.000/d 15.000.000/d
HR0-1 1001Lstls cobase	35	-	100		68000/d	10830/d	3130000/d	8%	334400/d	Bebas Penghasilan 6.800.000/d 6.800.000/d
HR0-1 5001Lstls cobase Indrpa	60	-	500		3500/d	3780/d	241500/d	8%	260820/d	Bebas Penghasilan 3.500.000/d 3.500.000/d
HR01 1501Lstls cobase Indrpa	18	-	150		52800/d	5810/d	618100/d	8%	1045872/d	Bebas Penghasilan 5.280.000/d 5.280.000/d

Materials inventory												
	Acetone/Buff. Sol for Cobas Integra	3	50x11ml	-	165000/0	120115/0	315000/0	23%	86745/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Acid Wash Solution 2x1.8L	9	2x1.8L	-	435000/0	460380/0	3915000/0	8%	4238230/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Activator for cobas, integrator 11	6	5x1.2ml	-	300000/0	521000/0	1800000/0	8%	1974400/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Cell Wash Solution 1.8x0.121.8L	187	2x1.8x0.0ml	-	121600/0	122810/0	231001000/0	8%	218110870/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Fortigen, cobas c301 302 12x390ml	30	12x5.50ml	-	1649000/0	1790920/0	40170000/0	8%	51427600/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Glucose Hematology Reagent, Can 2	5	1x1000ml	-	420000/0	453000/0	2100000/0	8%	2308000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Hemostatic Reagent 11B/10C	2	1x1000ml	-	400000/0	972000/0	1800000/0	8%	1944000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	IBALC 110 hematology reagent, cobas	7	51ml	-	245000/0	264600/0	1715300/0	8%	1852300/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	INSTC, 65 Tests, cobas	6	-	6516000	100000/0	108000/0	600000/0	8%	648000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	1 AMP LIAISON ASSAY 120 90W	32	-	1x0000	1591000/0	1958005/0	50011120/0	23%	62657388/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	NACT 200ml, cobas	21	1x300ml	-	490000/0	523200/0	1176000/0	8%	1270080/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	NOVATEL ERIC 6081T	6	-	1x0000	3110000/0	41011080/0	20461860/0	23%	25108000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	NaOH, cobas	200	66ml	-	280000/0	302400/0	3600000/0	8%	6648000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	PRC/01F, N/A/11P	6	-	1x0000	1431210/0	34541080/0	20605260/0	23%	32721470/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Reaction cell sets for cobas 501	22	-	1x0000	2772000/0	29291600/0	61091000/0	8%	65081320/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	SNBS, cobas	110	50ml	-	270000/0	291600/0	2700000/0	8%	3207600/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Sample Cleaner 1, cobas	9	12x300ml	-	330000/0	356400/0	2170000/0	8%	3207600/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	cobas Integra Check Sample	6	1x250ml	-	600000/0	648000/0	3600000/0	8%	3888000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	sample cup 16x4135	11	-	230000	360000/0	388800/0	3960000/0	8%	4276800/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Sample Cup, Altoro 1310	6	-	2x150000	1500000/0	1620000/0	9000000/0	8%	9720000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Cartridge, CI	32	-	1x0000	1221000/0	1318080/0	30472000/0	8%	42107200/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Cartridge, K	42	-	1x0000	1095450/0	2152000/0	63990400/0	8%	68897600/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	Cartridge, NA	32	-	1x0000	1923450/0	2152000/0	63796000/0	8%	68897600/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	ISE Diagen, Can 2, cobas, Hitachi	110	5x300ml	-	187000/0	2010000/0	26180000/0	8%	28271000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	ISE, Ion Stand, Can 2, cobas, Hitachi	300	5x600ml	-	264000/0	2851200/0	79230000/0	8%	85350000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	ISE Reagent, Electrode, BMD4E	130	5x300ml	-	1700000/0	1830000/0	29100000/0	8%	220720000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		
	ISE Standard, Iugn, ION-M1	200	40x500ml	-	570000/0	6136000/0	11400000/0	8%	123120000/0	Reagents, consumables, calibration fluids, test kits, Cobas Integra		

ISF Standard low IONAMI	200	10x3,00ml	-	57,00 zł	61,56 zł	11,400,00 zł	89%	12,512,00 zł	Produkt diagnostyczny ISF Standard low IONAMI
ISF cleaning solution Spc17,20	27	5x100,0ml	-	117,00 zł	138,78 zł	3,010,00 zł	89%	1,386,54 zł	Produkt diagnostyczny ISF cleaning solution Spc17,20
Internal Standard hecui ISF	6	-	20,60 up	33,03 zł	38,80 zł	213,58 zł	89%	212,83 zł	Produkt diagnostyczny Internal Standard hecui ISF
REFERENCE FETROIDE	11	-	1 sonda	875,48 zł	945,52 zł	9,650,38 zł	89%	10,400,70 zł	Produkt diagnostyczny REFERENCE FETROIDE
RAZEM:						1 340 511,08 zł	89,423%	1 472 230,44 zł	

Część B) DZIERŻAWA w okresie 32 miesięcy

Tabela 3

Nazwa	Cena netto, jednej rąk dzierżawy/za 1 miesiąc (PLN)	Cena brutto, jednej rąk dzierżawy/za 1 miesiąc (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy netto (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy brutto (PLN)	Nazwa analizatora/chemikali w trybie I
Analizator bioluminowa	200,00 zł	246,00 zł	6 400,00 zł	7 872,00 zł	cobas 6000 <- S01 >
Analizator enzymatyczny	200,00 zł	246,00 zł	6 400,00 zł	7 872,00 zł	
Chemia	50,00 zł	61,50 zł	1 600,00 zł	1 908,00 zł	Laboratoryjna wierzma chemiczna AT70X
Wytrwała	50,00 zł	61,50 zł	1 600,00 zł	1 908,00 zł	Wierma 33 LaboratorSpa MW-S52,50X, 50,000L
Razem:	-	-	16 000,00 zł	19 680,00 zł	

SIEMARZYŃNA WARTOŚĆ DOSTAWY (tabela 2 + tabela 3):

Wartość netto: 1 365 511,08 PLN
 Podatek VAT: 136 890,86 PLN
 Wartość brutto: 1 502 401,94 PLN
 Ina pozycja: nieobs.***

*** Formularz musi być opatrzony kwaterką podpisem elektronicznym

Na podstawie umowy podpisanej między Dostawcą stacji wody a Rodnie Diagnostica Polska Sp. z o.o. oświadczamy, że wszystkie materiały eksploatacyjne niezbędne do prawidłowej pracy oferowanej stacji wody dostarczane będą nieodpłatnie w ramach opieki serwisowej przez cały okres trwania umowy.

Oświadczamy, że zapewniamy bezpłatny udział w interdyscyplinarnej kontroli jakości.

Zadanie: Dostawa odczynników do wykonywania badań immunochemicznych wraz z dzierżawą analizatorów oraz chłodzi
Część A) DOSTAWA

Tabela 1- liczba testów do wykonania w okresie 32 miesięcy; koszt jednostkowy badań

Lp.	Nazwa parametru	Jednostka miary	Ilość testów	Cena jedn. netto badania*	Wartość netto badań*	VAT (%)	Wartość brutto badań*
1	Troponina hs/ ultraczuła/ wysokoczulna*	test	32 600	6,30 zł	205 271,10 zł	8%	221 692,79 zł
2	CK-MB mass	test	32 000	6,52 zł	208 498,63 zł	8%	225 178,52 zł
3	Diglokyna	test	400	29,19 zł	11 674,98 zł	8%	12 608,98 zł
4	Prokalcitonina	test	6000	44,39 zł	266 324,74 zł	8%	287 630,72 zł
5	α-fetoproteina AFP	test	1800	8,13 zł	14 637,42 zł	8%	15 808,42 zł
6	HCG beta	test	1000	17,19 zł	17 187,46 zł	8%	18 562,45 zł
7	Antygen stercowy PSA całkowity	test	4200	7,02 zł	29 487,32 zł	8%	31 846,31 zł
8	Antygen stercowy PSA wolny	test	300	41,19 zł	12 356,24 zł	8%	13 344,74 zł
9	Antygen karcynoenembrionalny CEA	test	7000	5,59 zł	39 112,20 zł	8%	42 241,18 zł
10	Antygen CA 125	test	2300	12,93 zł	29 731,15 zł	8%	32 109,64 zł
11	Antygen CA 15-3	test	1000	14,69 zł	14 687,46 zł	8%	15 862,45 zł
12	Antygen CA 19-9	test	3300	12,10 zł	39 918,61 zł	8%	43 112,10 zł
13	Ferrytyna	test	1300	12,26 zł	15 943,69 zł	8%	17 219,19 zł
14	TSH homon tyreotropowy	test	14000	3,60 zł	50 374,40 zł	8%	54 404,35 zł
15	FT4 wolna tyroksyna	test	4000	4,79 zł	19 149,83 zł	8%	20 681,81 zł
16	FT3 wolna trijodotyronina	test	3000	4,99 zł	14 962,37 zł	8%	16 159,36 zł
17	Kortyzol	test	500	20,39 zł	10 193,73 zł	8%	11 009,23 zł
18	PTH - parathormon	test	1600	13,00 zł	20 799,93 zł	8%	22 463,93 zł
19	Witamina B12	test	2300	9,10 zł	20 931,15 zł	8%	22 605,64 zł
20	Antygen HBSAg	test	13 000	3,54 zł	46 036,94 zł	8%	49 719,90 zł
21	Test potwierdzenia HBS	test	100	13,19 zł	1 318,75 zł	8%	1 424,25 zł
22	Przeciwciała anti-HBS	test	3200	7,09 zł	22 699,86 zł	8%	24 515,85 zł
23	Przeciwciała anti-HBC	test	1200	9,90 zł	11 874,95 zł	8%	12 824,94 zł
24	Przeciwciała anti-HCV	test	2400	10,23 zł	24 549,90 zł	8%	26 513,89 zł
25	HIV combo/ combi (przeciwciała anti/ HIV 1/2 +subtyp O 1 antygen p24)	test	1500	9,25 zł	13 881,19 zł	8%	14 991,68 zł
RAZEM:					1 161 604,00 zł	8%	1 254 532,32 zł

* cena jednostkowa netto badania jest ceną informacyjną zapisaną z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku. Przyjęcie zaokrąglonej wartości wskazanej jako cena jedn. netto badania spowoduje błędne wyliczenie wartości netto i brutto badań. Poszczególne wartości netto i brutto badań również są ceną informacyjną zapisaną z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku. Łączna wartość netto i brutto badań stanowi sumę wszystkich badań (bez zaokrążeń) i dopiero zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku.

*(w rozumieniu Wytycznych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego i European Society of Cardiology)

W tabeli nr 1, w oparciu o podaną przez Zamawiającego ilość testów, podać jednostkowy koszt poszczególnych badań po uwzględnieniu całego asortymentu wyszczególnionego w tabeli nr 2 – całkowita wartość tabel nr 1 równa jest całkowitej wartości tabeli nr 2.

Zamawiający wymaga, aby do podanych ilości testów w tabeli nr 1 Wykonawca:

- doliczył ilość odczynników niezbędną do wykonania kontroli wg zamieszczonego harmonogramu kontroli,
- doliczył ilość odczynników niezbędną do wykonania kalibracji wg zaleceń producenta,
- uwzględnił stabilność odczynników po otwarciu i szacunkowy termin ważności odczynników.

Płynny systemowe i materiały zużywalne kalkulowane w sposób zapewniający ciągłą gotowość do pracy obydwu analizatorów, całodobową pracę analizatora podstawowego przez 7 dni w tygodniu, a także umożliwić równoczesne wykonanie minimum 15 % poszczególnych, wszystkich pozycji asortymentowych ujętych w Tabeli nr 1 na analizatorze rezerwowym oraz podjęcie pracy przez analizator rezerwowym w przypadku awarii lub przeglądu lub zaawansowanych czynności konserwacyjnych analizatora podstawowego.

Wszystkie odczynniki muszą być kompatybilne pomiędzy analizatorem podstawowym i analizatorem rezerwowym.

Kontrole, kalibratory należy kalkulować w sposób umożliwiający równoległe do analizatora podstawowego podjęcie pracy przez analizator rezerwowym i wykonanie minimum 15 % poszczególnych, wszystkich pozycji asortymentowych ujętych w Tabeli nr 1.

Tabela nr 2 – Odczynniki i materiały eksploatacyjne na okres 32 miesięcy, pozwalające do wykonanie liczby testów zdefiniowanej w Tabeli nr 1

Lp	Nazwa towaru	Liczba opakowań	Zawartość opakowań	Cena op. netto	Cena op. brutto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Nr katalogowy
Zestawy odczynnikowe											
	Troponin T hs STAT Elecsys cobas e 100	347	100	480,00 zł	518,40 zł	166 560,00 zł	8%	179 884,80 zł	Roche Diagnostics GmbH	Troponin T hs STAT Elecsys cobas e 100	05092728190
	CK-MB STAT Elecsys cobas e 100 V4	341	100	500,00 zł	540,00 zł	170 500,00 zł	8%	184 140,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	CK-MB STAT Elecsys cobas e 100 V4	05957648190
	Digoxin Elecsys cobas e 100 V2	14	100	800,00 zł	864,00 zł	11 200,00 zł	8%	12 096,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Digoxin Elecsys cobas e 100 V2	11820796190
	PCT Brahms (Roche) Elecsys cobas e 100	81	100	3 200,00 zł	3 456,00 zł	259 200,00 zł	8%	279 936,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	PCT Brahms (Roche) Elecsys cobas e 100	05056888200
	AFP Elecsys cobas e 100 V1.1	25	100	500,00 zł	540,00 zł	12 500,00 zł	8%	13 500,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	AFP Elecsys cobas e 100 V1.1	04481798190
	HCG+beta Elecsys cobas e 100 V2	20	100	800,00 zł	864,00 zł	16 000,00 zł	8%	17 280,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	HCG+beta Elecsys cobas e 100 V2	03271749190

Total PSA Elecsys cobas e 100 V2.1	49	100	500,00 zł	540,00 zł	24 500,00 zł	8%	26 460,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Total PSA Elecsys cobas e 100 V2.1	046+1655190
free PSA Elecsys cobas e 100 V2	12	100	1 000,00 zł	1 080,00 zł	12 000,00 zł	8%	12 960,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	free PSA Elecsys cobas e 100 V2	03289/88190
CEA Elecsys cobas e 100	77	100	400,00 zł	432,00 zł	30 800,00 zł	8%	33 264,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	CEA Elecsys cobas e 100	11731629322
CA 125 G2 Elecsys cobas e 100	30	100	900,00 zł	972,00 zł	27 000,00 zł	8%	29 160,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	CA 125 G2 Elecsys cobas e 100	11776223190
CA 15-3 G2 Elecsys cobas e 100	15	100	900,00 zł	972,00 zł	13 500,00 zł	8%	14 580,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	CA 15-3 G2 Elecsys cobas e 100	030+5838122
CA 19-9 Elecsys cobas e 100	40	100	900,00 zł	972,00 zł	36 000,00 zł	8%	38 880,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	CA 19-9 Elecsys cobas e 100	11776193122
Ferritin Elecsys cobas e 100 V2	18	100	800,00 zł	864,00 zł	14 400,00 zł	8%	15 552,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Ferritin Elecsys cobas e 100 V2	03737551190
TSH Elecsys cobas e 200	75	200	450,00 zł	486,00 zł	33 750,00 zł	8%	36 450,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	TSH Elecsys cobas e 200	11731459122
FT4 G3 Elecsys cobas e 200	24	200	600,00 zł	648,00 zł	14 400,00 zł	8%	15 552,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	FT4 G3 Elecsys cobas e 200	07976836190
FT3 Elecsys G3 cobas e 200	19	200	600,00 zł	648,00 zł	11 400,00 zł	8%	12 312,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	FT3 Elecsys G3 cobas e 200	06437206190
Cortisol G2 Elecsys cobas e 100	12	100	800,00 zł	864,00 zł	9 600,00 zł	8%	10 368,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Cortisol G2 Elecsys cobas e 100	06687733190

PTH (1-84) Elecsys cobas e 100	21	100	900,00 zł	972,00 zł	18 900,00 zł	8%	20 412,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	PTH (1-84) Elecsys cobas e 100	05608546190
Vitamin B12 G2 Elecsys cobas e 100	28	100	650,00 zł	702,00 zł	18 200,00 zł	8%	19 656,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Vitamin B12 G2 Elecsys cobas e 100	07212771190
HBsAg G2 Elecsys cobas e 100	153	100	200,00 zł	216,00 zł	30 600,00 zł	8%	33 048,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	HBsAg G2 Elecsys cobas e 100	0468787190
HBsAg Confirmatory Test Elecsys, cobas e	4	30	300,00 zł	324,00 zł	1 200,00 zł	8%	1 296,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	HBsAg Confirmatory Test Elecsys, cobas e	11820648122
Anti-HBs G2 Elecsys cobas e 100	42	100	450,00 zł	486,00 zł	18 900,00 zł	8%	20 412,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Anti-HBs G2 Elecsys cobas e 100	05894816190
Anti-HBc G2 Elecsys cobas e 100	19	100	550,00 zł	594,00 zł	10 450,00 zł	8%	11 286,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Anti-HBc G2 Elecsys cobas e 100	07374160190
Anti-HCV G2 Elecsys cobas e 100	31	100	700,00 zł	756,00 zł	21 700,00 zł	8%	23 436,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Anti-HCV G2 Elecsys cobas e 100	06368921190
HIV combi PT Elecsys cobas e 100	22	100	550,00 zł	594,00 zł	12 100,00 zł	8%	13 068,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	HIV combi PT Elecsys cobas e 100	05390095190

Kalibratory do oznaczeń immunochemicznych (zapewnić niezbędne ilości do wykonania kalibracji testów zgodnie z zaleceniami producenta).

AFP G2 CS Elecsys V2.1	11	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 870,00 zł	8%	2 019,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	AFP G2 CS Elecsys V2.1	04487761190
CA 125 G2 CS G2 Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	CA 125 G2 CS Elecsys	07030207190

CA 15-3 G2 CS Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	CA 15-3 G2 CS Elecsys	03045846122
CA 19-9 CS Elecsys	8	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 360,00 zł	8%	1 468,80 zł	Roche Diagnostics GmbH	CA 19-9 CS Elecsys	11776215122
CEA CS Elecsys V2	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	CEA CS Elecsys V2	11731645322
CK-MB STAT CS Elecsys V4	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	CK-MB STAT CS Elecsys V4	05957656190
Cortisol G2 CS Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	Cortisol G2 CS Elecsys	06687750190
Digoxin CS Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	Digoxin CS Elecsys	11820907322
FT3 G3 CS Elecsys	8	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 360,00 zł	8%	1 468,80 zł	Roche Diagnostics GmbH	FT3 G3 CS Elecsys	06437222190
FT4 G3 CS Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	FT4 G3 CS Elecsys	07976879190
Ferritin CS Elecsys V2	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	Ferritin CS Elecsys V2	03737586190
HCG+beta CS Elecsys V2	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	HCG+beta CS Elecsys V2	03302652190
PTH (1-84) CS Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	PTH (1-84) CS Elecsys	05608554190

TSH CS Elecsys V2	6	4 x 1,3 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	TSH CS Elecsys V2	04738551190
Total PSA G2 CS Elecsys V2.1	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	Total PSA G2 CS Elecsys V2. 1	04485220190
Troponin T hs STAT CS Elecsys	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	Troponin T hs STAT CS Elecsys	05092736190
Vitamin B12 G2 CS Elecsys V2	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	Vitamin B12 G2 CS Elecsys V2	07212780190
free PSA CS Elecsys V2	6	4 x 1,0 ml	170,00 zł	183,60 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	Roche Diagnostics GmbH	free PSA CS Elecsys V2	03289796190

Materiały kontrolne kalkuluwane z uwzględnieniem załączonego harmonogramu kontroli.

Anti-HBc G2 PC Elecsys	6	16 x 1,3 ml	357,00 zł	385,56 zł	2 142,00 zł	8%	2 313,36 zł	Roche Diagnostics GmbH	Anti-HBc G2 PC Elecsys	04927931190
Anti-HBs PC Elecsys	8	16 x 1,3 ml	300,00 zł	324,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Anti-HBs PC Elecsys	11876317122
Anti-HCV PC Elecsys	6	16 x 1,3 ml	357,00 zł	385,56 zł	2 142,00 zł	8%	2 313,36 zł	Roche Diagnostics GmbH	Anti-HCV PC Elecsys	03290379190
HBsAg G2 PC Elecsys	19	16 x 1,3 ml	357,00 zł	385,56 zł	6 783,00 zł	8%	7 325,64 zł	Roche Diagnostics GmbH	HBsAg G2 PC Elecsys	04687876190
HIV PC G2 Elecsys	6	6 x 2,0 ml	357,00 zł	385,56 zł	2 142,00 zł	8%	2 313,36 zł	Roche Diagnostics GmbH	HIV PC G2 Elecsys	06924107190

PreciControl Cardiac G2 Elecsys V4	16	4 x 2,0 ml	285,00 zł	307,80 zł	4 560,00 zł	8%	4 924,80 zł	Roche Diagnostics GmbH	PreciControl Cardiac G2 Elecsys V4	0491.7049922
PreciControl TM Elecsys	16	4 x 3,0 ml	475,00 zł	513,00 zł	7 600,00 zł	8%	8 208,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	PreciControl TM Elecsys	11776452922
PreciControl Universal Elecsys	16	4 x 3,0 ml	177,00 zł	191,16 zł	2 832,00 zł	8%	3 058,56 zł	Roche Diagnostics GmbH	PreciControl Universal Elecsys	11731416922
PreciControl Varia Elecsys	16	4 x 3,0 ml	357,00 zł	385,56 zł	5 712,00 zł	8%	6 168,96 zł	Roche Diagnostics GmbH	PreciControl Varia Elecsys	05618860922
Troponin (QCS) PC Elecsys	19	4 x 2,0 ml	285,00 zł	307,80 zł	5 415,00 zł	8%	5 848,20 zł	Roche Diagnostics GmbH	Troponin (QCS) PC Elecsys	05095107922

Materiały zużywalne

ASSAY CUP ELECSYS2010/cobas e411	46	60 x 60 szt.	180,00 zł	194,40 zł	8 280,00 zł	8%	8 942,40 zł	Roche Diagnostics GmbH	ASSAY CUP ELECSYS2010/cobas e411	11706802001
ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411	91	30 x 120 szt.	180,00 zł	194,40 zł	16 380,00 zł	8%	17 690,40 zł	Roche Diagnostics GmbH	ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411	11706799001
CalSet Vials Elecsys,cobas e	6	2 x 56 szt.	250,00 zł	270,00 zł	1 500,00 zł	8%	1 620,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	CalSet Vials Elecsys,cobas e	11776576322
Clean liner Elecsys 2010/cobas e411	6	14 szt.	143,00 zł	154,44 zł	858,00 zł	8%	926,64 zł	Roche Diagnostics GmbH	Clean liner Elecsys 2010/cobas e411	11800507001
sample cup 716-0425	11	250 szt.	36,00 zł	38,88 zł	396,00 zł	8%	427,68 zł	Roche Diagnostics GmbH	sample cup 716-0425	04834879001

Inne											
5	ProCell Elecsys,cobas e	259	6 x 380 ml	110,00 zł	118,80 zł	28 490,00 zł	8%	30 769,20 zł	Roche Diagnostics GmbH	ProCell Elecsys,cobas e	11662988122
	CleanCell Elecsys,cobas e	259	6 x 380 ml	110,00 zł	118,80 zł	28 490,00 zł	8%	30 769,20 zł	Roche Diagnostics GmbH	CleanCell Elecsys,cobas e	11662970122
	Diluent Multiasay Elecsys,cobas e	3	2 x 16 ml	350,00 zł	378,00 zł	1 050,00 zł	8%	1 134,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Diluent Multiasay Elecsys,cobas e	03609987190
	ISE cleaning solution Sys Clean	3	5 x 100 ml	147,00 zł	158,76 zł	441,00 zł	8%	476,28 zł	Roche Diagnostics GmbH	ISE cleaning solution Sys Clean	11298500316
	Universal Diluent 2x36ml Elecsys,cobas e	6	2 x 36 ml	450,00 zł	486,00 zł	2 700,00 zł	8%	2 916,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Universal Diluent 2x36ml Elecsys,cobas e	03183971122
	Diluent Universal 2 x36ml Elecsys	3	2 x 36 ml	450,00 zł	486,00 zł	1 350,00 zł	8%	1 458,00 zł	Roche Diagnostics GmbH	Diluent Universal 2 x36ml Elecsys	05192943190
Sys Wash Elecsys,cobas e	83	500 ml	177,00 zł	191,16 zł	14 691,00 zł	8%	15 866,28 zł	Roche Diagnostics GmbH	Sys Wash Elecsys,cobas e	11930346122	
RAZEM:						1 161 604,00 zł	8%	1 254 532,32 zł			

Część B) DZIERŻAWA w okresie 32 miesięcy

Tabela 3

NAZWA	Cena netto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Cena brutto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy netto (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy brutto (PLN)	Nazwa analizatora/ chłodni
Analizator podstawowy	100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	cobas e 411 rack
Analizator rezerwowy	100,00 zł	123,00 zł	3 200,00 zł	3 936,00 zł	cobas e 411 rack
Chłodnia	50,00 zł	61,50 zł	1 600,00 zł	1 968,00 zł	Chłodziarka Laboratoryjna PM45V FROST
Razem:	-	-	8 000,00 zł	9 840,00 zł	-

netto 1 169 604,00 zł
brutto 1 264 372,32 zł

SUMARYCZNA WARTOŚĆ DOSTAWY (tabeli 2 + tabeli 3):

Wartość netto: 1 169 604,00 PLN
Podatek VAT: 94 768,32 PLN
Wartość brutto: 1 264 372,32 PLN

Warszawa, 19.06.2019r.
data, pieczęć, podpis:***
*** Formularz musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Oświadczamy, że zapewniamy bezpłatny udział w międzynarodowej kontroli jakości.

Opis Nr 3
Załącznik nr 1A do SIWZ – Pakiet nr 1

Zadanie: Dostawa odczynników wraz z dzierżawą analizatora do wykonywania badań parametrów krytycznych
Część A) DOSTAWA

Tabela nr 1 – Liczba kompletów oznaczeń parametrów krytycznych do wykonania w okresie 32 miesięcy; koszt jednostkowy kompletu oznaczeń

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto badania	Wartość netto badań	VAT (%)	Wartość brutto badań
1	Komplet oznaczeń parametrów zawierający: pH, pCO ₂ , pO ₂ , Na ⁺ , K ⁺ , Ca zjonizowany, Cl ⁻ , glukoza, mleczany; osmolarność, Hhb, COHb, Methb, tHb, SO ₂	komplet oznaczeń parametrów	15 300	9,196 zł	140 700,00	8% i 23%	152 181,00 zł

W tabeli nr 1, w oparciu o podaną przez Zamawiającego ilość testów, podać jednostkowy koszt jednego kompletu oznaczeń po uwzględnieniu całego asortymentu wyszczególnionego w tabeli nr 2 – całkowita wartość tabel nr 1 równa jest całkowitej wartości tabeli nr 2.

Wykonawca ma obowiązek doszacować ofertę pod względem ilościowym w stosunku do ilości kompletów oznaczeń podanych w tabeli 1, uwzględniając oznaczenia kontroli jakości z częstotliwością co najmniej codziennie na 3 poziomach przez cały okres obowiązywania umowy oraz oznaczenia kalibracyjne i inne wynikające z technologii analizatora oraz rodzaju odczynników.

Tabela nr 2 – Odczynniki i materiały eksploatacyjne na okres 32 miesięcy, pozwalające do wykonanie liczby kompletów oznaczeń zdefiniowanej w Tabeli nr 1

Lp.	Nazwa asortymentu	Liczba opakowań	Zawartość opakowań – ilość testów	Cena op. netto	Cena op. brutto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent	Nazwa handlowa	Nr katalogowy
1	Kaseta odczynnikowa	32	980 cykli	1 000,00	1 080,00	32 000,00	8%	34 560,00	Radiometer Medical Aps	ABL 90 FLEX solution pack High volume	944-157

2	Kaseta sensorowa/elektrodowa	32	600 oznaczeni	3 350,00	3 618,00	107 200,00	8%	115 776,00	Radiometer Medical Aps	SC90 600/30 BG/LYT/MET/OXI +QC	946-008
3	Papier do drukarki	10	Opakowanie 8 rolek	150,00	184,50	1 500,00	23%	1 845,00	Radiometer Medical Aps	Thermal Paper, 8 rolls per unit	984-070
				RAZEM:		140 700,00	8% i 23%	152 181,00			

Część B) DZIERŻAWA

Tabela nr 3

Cena netto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Cena brutto jednej raty dzierżawy/ za 1 miesiąc (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy netto (PLN)	Wartość dzierżawy w okresie 32 miesięcy brutto (PLN)	Nazwa analizatora
50,00 zł	61,50 zł	1 600,00 zł	1 968,00 zł	ABL 90 FLEX PLUS
Razem:	x	1 600,00 zł	1 968,00 zł	x

UWAGA:

– Wszystkie badania muszą być zaoferowane w ofertach

SUMARYCZNA WARTOŚĆ DOSTAWY (wartość tabeli 2 + tabeli 3):

Wartość netto: 142 300,00 zł

Podatek VAT: 11 849,00 zł

Wartość brutto 154 149,00 zł

21.06.2019

data, pieczęć, podpis***

*** Formularz musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym