

Załącznik. 2. Formularz ofertowo-cenowy

Nazwa Wykonawcy:

Adres

Tel. faks

Nr konta

NIP Regon

Numer wpisu do rejestru zakładów opieki zdrowotnej

Pakiet nr 1

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa liczba badań (3 lata)	Cena jedn. za badanie	Wartość	Czas wykonania badania od otrzymania materiału
	Alergologia				
1.	IgE całkowite	240			7 dni
2.	IgE sp. jad szerszenia	4			7 dni
3.	IgE sp. kurz zbożowy	30			7 dni
4.	IgE sp. gluten	10			7 dni
5.	IgE sp. jad osy	8			7 dni
6.	IgE sp. jad pszczoły	4			7 dni
7.	IgE sp. kurz	10			7 dni
8.	IgE sp. wierzba	4			7 dni
9.	Panel alerg.-pleśnie MX901	15			7 dni
10.	Panel alerg.- roztocza DX901	60			7 dni
11.	Panel alerg.- zw.hod. (EX0030	5			7 dni
12.	Panel atopowy	20			7 dni
13.	Panel pediatryczny (30 alerg.)	340			7 dni
14.	Panel pokarmowy FX903	5			7 dni

15.	Panel wziewny HX901	220			7 dni
	Analityka				
1.	Clostridium difficile	300			1 dzień
2.	Gazometria	4620			1 dzień
3.	Kał-Adenowirusy	360			1 dzień
4.	Kał- krew utajona	44			1 dzień
5.	Kał-Lamblie (GSA)	550			1 dzień
6.	Kał pasożyty	760			1 dzień
7.	Kał-Rota	360			1 dzień
8.	Krew utajona	4			1 dzień
9.	Mocz badanie ogólne	19300			1 dzień
10.	Narkotyki - panel	40			1 dzień
11.	Posiew kału	36			1 dzień
12.					
13.	Biochemia				
14.	AlAT	10000			1 dzień
15.	Albumina	440			1 dzień
16.	Amylaza w moczu	1130			1 dzień
17.	Amylaza w surowicy	3070			1 dzień
18.	ASO - miano	340			1 dzień
19.	AspAT	8900			1 dzień
20.	Białko całkowite	5220			1 dzień
21.	Białko w DZM	8			1 dzień
22.	Bilirubina bezpośrednia	44			1 dzień
23.	Bilirubina całkowita	5300			1 dzień
24.	Bilirubina pośrednia	30			1 dzień
25.	Ceruloplazmina	4			1 dzień
26.	Chlorki	6700			1 dzień
27.	Cholesterol	4670			1 dzień
28.	Cholesterol HDL	3200			1 dzień
29.	Cholesterol LDL	3000			1 dzień
30.	CRP - ilościowo	20 000			1 dzień
31.	Etanol	290			1 dzień
32.	Fosfataza alkaliczna	630			1 dzień
33.	Fosfor nieorganiczny	50			1 dzień
34.	GGTP	3200			1 dzień

35.	Glukoza	23000			1 dzień
36.	Hemoglobina glikowana	940			1 dzień
37.	Kinaza kreatynowa	260			1 dzień
38.	Kreatynina	23800			1 dzień
39.	Krzywa Cukrowa 3P	300			1 dzień
40.	Kwas moczowy	1930			1 dzień
41.	LDH	60			1 dzień
42.	Lipaza	2100			1 dzień
43.	Lit w surowicy	4			1 dzień
44.	Magnez	740			1 dzień
45.	Miedź w surowicy	4			1 dzień
46.	Mocznik	19000			1 dzień
47.	Odczyn Waaler-Rose	36			1 dzień
48.	Potas	26800			1 dzień
49.	Proteinogram	60			1 dzień
50.	RF	560			1 dzień
51.	Sód	26000			1 dzień
52.	Test obciążenia glukozą 75 g	240			1 dzień
53.	TIBC	90			1 dzień
54.	Transferyna	60			1 dzień
55.	Trójglicerydy	4300			1 dzień
56.	Wapń całkowity	730			1 dzień
57.	Wapń w moczu	15			1 dzień
58.	Wapń zjonizowany	2200			1 dzień
59.	WR	7330			1 dzień
60.	WR weryfikacja	80			1 dzień
61.	Żelazo	1080			1 dzień
	Hematologia				
1.	Eozynofilia bzw.	250			1 dzień
2.	Morfologia 5 Diff	21200			1 dzień
3.	Morfologia CBC	14000			1 dzień
4.	OB	12900			1 dzień
5.	Retikulocyty	70			1 dzień
6.	Rozmaz mikroskopowy	50			1 dzień
	Immunochemia				

1.	17-OH Progesteron	4			1 dzień
2.	ACTH	10			1 dzień
3.	AFP	490			1 dzień
4.	Aldosteron	8			1 dzień
5.	Androstendion	5			2 tyg.
6.	Anty-HBS ilościowo	110			1 dzień
7.	Bąblowica	5			2 tyg.
8.	Bolerioza IgG	320			1 dzień
9.	Bolerioza IgG - BLOT	12			2 dni
10.	Bolerioza IgM	300			1 dzień
11.	Bolerioza IgM - BLOT	12			2 dni
12.	Brucelloza IgG	5			2 dni
13.	Bruceloza IgM	5			2 dni
14.	Ca 125	800			1 dzień
15.	Ca 15-3	40			1 dzień
16.	Ca 19-9	800			1 dzień
17.	CEA	1000			1 dzień
18.	CK-MB	5			1 dzień
19.	CMV IgG	60			1 dzień
20.	CMV IgM	60			1 dzień
21.	DHEA	16			1 dzień
22.	DHEA SO4	30			1 dzień
23.	Estradiol	460			1 dzień
24.	Ferrytyna	84			1 dzień
25.	FSH	300			1 dzień
26.	FT3	410			1 dzień
27.	FT 4	1220			1 dzień
28.	H.Pylori IgA	12			2 tyg.
29.	H.Pylori IgG	12			2 tyg.
30.	HBS antygen	5000			1 dzień
31.	Hcg-beta ilościowo	640			1 dzień
32.	Herpes 1/2 IgM	5			1 dzień
33.	Insulina	16			1 dzień
34.	Kortyzol	24			1 dzień
35.	Kwas Foliowy	16			1 dzień
36.	Lamblie - p/c IgA	110			2 tyg.

37.	Lamblic - p/c IgG	110			2 tyg.
38.	LH	300			1 dzień
39.	Listerioza	5			1 dzień
40.	Marker HE4	125			1 dzień
41.	Mioglobina	5			1 dzień
42.	Mononukleoz latex	16			1 dzień
43.	Mycoplasma IgG	510			1 dzień
44.	Mycoplasma IgM	510			1 dzień
45.	P.ciała anty-CCP	20			1 dzień
46.	P.ciała antykardiolipinowe IgG	5			2 tyg.
47.	P.ciała antykardiolipinowe IgM	5			2 tyg.
48.	P.ciała p-endomysium IgG	12			2 tyg.
49.	P/c Anty-HCV	500			1 dzień
50.	P/c Anty-HIV 1/HIV 2	470			1 dzień
51.	P/c Anty-TG	50			1 dzień
52.	P/c Anty-TPO	75			1 dzień
53.	P/c gliadynowe IgA	5			2 tyg.
54.	P/c gliadynowe IgG	5			2 tyg.
55.	P/c przeciw receptorom TSH	12			2 tyg.
56.	p/ciała glista ludzka	24			2 tyg.
57.	Parathormon	8			1 dzień
58.	Pc p/beta2 glikoproteinie IgG	5			2 tyg.
59.	Pc p/beta2 glikoproteinie IgM	5			2 tyg.
60.	P-ciała p-endomysium IgA EmA	16			2 tyg.
61.	Progesteron	500			1 dzień
62.	Prokalcytonina	40			1 dzień
63.	Prolaktyna	550			1 dzień
64.	Przeciwciała ANA IgG (IIF)	5			2 tyg.
65.	Przeciwciała ANCA (IIF)	8			2 tyg.
66.	PSA całkowite	1500			1 dzień
67.	PSA wolne	45			1 dzień
68.	Quantiferon	8			2 tyg.
69.	Różyczka IgG ilościowo	270			1 dzień
70.	Różyczka IgM ilościowo	260			1 dzień
71.	Testosteron	340			1 dzień
72.	Toxoplazmoza IgG ilościowo	580			1 dzień
73.	Toxoplazmoza IgM jakościowo	620			1 dzień

74.	Transglutaminaza tkankowa IgA	5			1 dzień
75.	Troponina T (hs)	2040			1 dzień
76.	TSH	6300			1 dzień
77.	Witamina 25 (OH) - D	30			1 dzień
78.	Witamina B12	40			1 dzień
	Koagulacja				
1.	Antykoagulant toczniowy	4			2 tyg.
2.	APTT czas	6600			1 dzień
3.	Czas PT	12750			1 dzień
4.	D-Dimery	900			1 dzień
5.	Fibrynogen	2700			1 dzień

W przypadku badań na „cito” Wykonawca zobowiązuje się wykonać badanie w ciągu 1 godziny

Wartość dla całości zamówieniazł (słownie:).

....., dn. 2017 r.

.....

(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Pakiet nr 2

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa liczba badań (3 lata)	Cena jedn. za badanie	Wartość	Czas wykonania badania od otrzymania materiału
1.	Antybiogram z identyfik. (2x)	720			1-3 dni
2.	Antybiogram z identyfik. (3x)	115			1-3 dni
3.	Antybiogram z identyfik.	1780			1-3 dni
4.	Aspirat z drzewa oskrzelowego	780			1-3 dni
5.	Badania mikrobiologiczne	72			1-3 dni
6.	Grypa typu A/B	8			1 dzień

7.	Lekowrażliwość prątką gruźlicy	8			2 tyg.
8.	Posiew kału	135			1-3 dni
9.	Posiew krwi – bakterie beztlenowe	135			1-3 dni
10.	Posiew krwi – bakterie tlenowe	210			1-3 dni
11.	Posiew moczu	1860			1-3 dni
12.	Posiew płwociny	120			1-3 dni
13.	Posiew płwociny na BK	75			2 tyg.
14.	Posiew płynu stawowego	20			1-3 dni
15.	Posiew z treści otrzewnej	36			1-3 dni
16.	Próba czystościowa	320			1-3 dni
17.	Toksyna A	16			1-3 dni
18.	Toksyna B	16			1-3 dni
19.	Wymaz z pachwiny	5			1-3 dni
20.	Wymaz z gardła	68			1-3 dni
21.	Wymaz z jamy ustnej	8			1-3 dni
22.	Wymaz z kanału szyjki macicy	150			1-3 dni
23.	Wymaz z nosa	8			1-3 dni
24.	Wymaz z odbytu	80			1-3 dni
25.	Wymaz oka	5			1-3 dni
26.	Wymaz owrzodzenia	80			1-3 dni
27.	Wymaz owrzodzenia bakt. beztl.	24			1-3 dni
28.	Wymaz z pęcherzyka żółciowego	8			1-3 dni
29.	Wymaz z pochwy	1150			1-3 dni
30.	Wymaz z pochwy <i>S. agalactiae</i>	410			1-3 dni
31.	Wymaz z rany	275			1-3 dni
32.	Wymaz z rany-bakt. beztlenowe	324			1-3 dni
33.	Wymaz z ropnia	26			1-3 dni
34.	Wymaz z ropy-bakt. beztlenowe	64			1-3 dni
35.	Wymaz z rurki tracheostomijnej	5			1-3 dni
36.	Wymaz z ucha	16			1-3 dni
37.	Wymaz ze skóry	28			1-3 dni

Wartość dla całości zamówieniazł (słownie:).

....., dn. 2017 r.

.....

(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Pakiet nr 3

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa ilość badań	Cena jednego badania	Wartość ogółem
1	Badanie histopatologiczne	8 100		
2	Badanie histopatologiczne śródoperacyjne	100		
3	Badanie cytologiczne (komórkowe)	200		
4	Badanie histopatologiczne b.a.c.	100		
Wartość ogółem:				

Wartość dla całości zamówieniazł (słownie:).

....., dn. 2017 r.

.....

(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Pakiet nr 4

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa ilość badań	Cena jednego badania	Wartość ogółem
1	Badanie cytologiczne	2 700		
Wartość ogółem				

Wartość dla całości zamówieniazł (słownie:).

....., dn. 2017 r.

.....

(podpis i pieczęć Wykonawcy)