

Załącznik nr 2. Formularz ofertowo – cenowy.

Nazwa Wykonawcy:

Adres

Tel. faks

Nr konta

NIP Regon

Numer wpisu do rejestru zakładów opieki zdrowotnej

Pakiet nr 1 (pakiet analityczny)

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa liczba badań w okresie objętym konkursem (3 lata)	Cena jednostkowa za 1 badanie	Wartość	Uwagi	Wymagany czas wykonania badania (od otrzymania materiału)	Wymagany czas wykonania badania na "cito" (od otrzymania materiału)
Badania podstawowe – grupa I							
1	Morfologia CBC – podstawowa	23400			Morfologia CBC (podstawowa z płytkami krwi)	1 dzień	1 godzina
2	PT	4680				1 dzień	1 godzina
3	APTT	3540				1 dzień	1 godzina
4	Mocz badanie ogólne	16200			Pasek+osad+cukier i białko ilościowo jeżeli pozytywny	1 dzień	1 godzina
5	Gazometria i RKZ	860				1 dzień	1 godzina
6	Glukoza we krwi	14220				1 dzień	1 godzina
7	Sód w surowicy (w moczu)	14400				1dzień	1 godzina

8	Potas w surowicy (w moczu)	14340				1 dzień	1 godzina
9	Bilirubina całkowita	3200				1 dzień	1 godzina
10	Mocznik w surowicy	11850				1 dzień	1 godzina
11	Kreatynina w surowicy (w moczu)	11600				1 dzień	1 godzina
12	Białko całkowite w surowicy	1080				1 dzień	1 godzina
13	Troponina	2060			Ilościowo	1 dzień	1 godzina
14	Amylaza w surowicy (w moczu)	3600				1 dzień	1 godzina
Badania podstawowe – grupa II (z zakresu POZ)							
1	OB	10030				1 dzień	1 godzina
2	Morfologia 5 DIFF	5770			Morfologia 5 DIFF (LEUKO+EO+BAS O+MONO)	1 dzień	1 godzina
3	Rozmaz krwi MGG mikroskopowo	10			Sporadycznie	1 dzień	1 godzina
4	Retikulocyty	12				1 dzień	1 godzina
5	Fibrynogen	600				1 dzień	1 godzina
6	Kał na obecność Hb ludzkiej	30				1 dzień	1 godzina
7	Kał na obecność jaj pasożytów	830				1 dzień	1 godzina
8	Chlorki w surowicy	14250				1 dzień	1 godzina
9	Wapń w surowicy (w moczu)	380				1 dzień	1 godzina
10	Krzywa obciążenia glukozą	270			2 punkty pomiarowe	1 dzień	1 godzina
11	Bilirubina bezpośrednia	70				1 dzień	1 godzina

12	Kwas moczowy w surowicy (w moczu)	640				1 dzień	1 godzina
13	Żelazo w surowicy	580				1 dzień	1 godzina
14	Transferyna (lub TIBC)	110				1 dzień	1 godzina
15	Triglicerydy w surowicy	3530				1 dzień	1 godzina
16	Cholesterol całkowity	4530				1 dzień	1 godzina
17	Cholesterol HDL	3350				1 dzień	1 godzina
18	Cholesterol LDL	60				1 dzień	1 godzina
19	Albuminy w surowicy	70				1 dzień	1 godzina
20	Proteinogram	10				3 dni	1 godzina
21	Kinaza kreatynowa-CK	70				1 dzień	1 godzina
22	GGTP	230				1 dzień	1 godzina
23	AST	4370				1 dzień	1 godzina
24	ALT	4400				1 dzień	1 godzina
25	Fosfataza zasadowa	200				1 dzień	1 godzina
26	Fosfataza kwaśna	10				1 dzień	1 godzina
27	RF	170			Ilościowo	3 dni	1 godzina
28	ASO	160			Ilościowo	3 dni	1 godzina
29	CRP	2940			Ilościowo	1 dzień	1 godzina
30	TSH	1580				1 dzień	1 godzina
Badania dodatkowe – grupa III						czas zwyczajowo przyjęty nie dłużej jak 7 dni	
1	Oporność osmotyczna	10					1 godzina
2	Narkotyki w moczu (panel)	10			Panel – min.10 testów (narkotyki+leki)		1 godzina
3	Płyn z jam ciała (badanie ogólne)	20					1 godzina

4	Płyn mózgowo-rdzeniowy (badanie ogólne)	6					1 godzina
5	Kał na rotawirusy	500					1 godzina
6	Kał na obecność Giardia lamblia	160					1 godzina
7	Stopień czystości + TV	10					1 godzina
8	Klirens kreatyniny	10					1 godzina
9	Lit w surowicy	15					1 godzina
10	Fosfor nieorganiczny w surowicy (w moczu)	10					1 godzina
11	Magnez w surowicy (w moczu)	230					1 godzina
12	Lipaza w surowicy	300					1 godzina
13	CK-MB	50					1 godzina
14	IgE	12				Ilościowo	1 godzina
15	Przeciwciała przeciwjądrowe	10				ANA – Hep 2	1 godzina
16	Odczyn Waalera-Rosego	150					1 godzina
17	FT -3	50					1 godzina
18	FT -4	190					1 godzina
19	HCG	135					1 godzina
20	PSA	190					1 godzina
21	Ca 125	100					1 godzina
22	Ca 19-9	10					1 godzina
23	Parathormon PTH	10					1 godzina
24	PRL	80					1 godzina
25	FSH	30					1 godzina
26	Estradiol	80					1 godzina
27	Testosteron	30					1 godzina
28	Progesteron	75					1 godzina

29	LH	80					1 godzina
30	Estrogeny	30					1 godzina
31	Przeciwciała anty tTg-IgA	30					1 godzina
32	Prokalcytonina	60					1 godzina
33	Przeciwciała anty-CCP	30					1 godzina
34	Panel alergiczny wziewny	60					1 godzina
35	Panel alergiczny pokarmowy	60					1 godzina
36	Panel alergiczny pediatryczny	60					1 godzina
37	Panel alergiczny jady owadów	60					1 godzina
Wartość ogółem							

Wartość ogółem dla pakietu nr 1..... zł, słownie.....

Pakiet nr 2 (pakiet mikrobiologiczny)

L.p.	Nazwa badania	Szacunkowa liczba badań w okresie objętym konkursem (3 lata)	Cena jednostkowa za 1 badanie	Wartość	Wymagany czas wykonania badania (od otrzymania materiału)
1	Posiew moczu	250			1-3 dni
2	Posiew innych materiałów (tlenowy)	1200			2-5 dni
3	Posiew innych materiałów (beztlenowy)	30			2-5 dni
4	Posiew kału w kierunku SS	250			2-5 dni
5	Identyfikacja szczepu+antybiogram	900			1- 2 doby od uzyskania hodowli
6	Posiew krwi/płynu mózgowo-rdzeniowego	120			7 dni (ujemny)
7	Posiew w kierunku nosicielstwa (S.agalactiae, MRSA, S.pyogenes, VRE,ESBL)	300			2 dni
8	Badanie środowiska (próba czystościowa)	300			2-5 dni
9	Kontrola skuteczności sterylizacji (test biologiczny)	60			7 dni
10	Posiew w kierunku prątków gruźlicy +preparat zagęszczony	100			10 tyg.–posiew 1 dzień–prep.
11	Lekowrażliwość prątków gruźlicy	20			6-10 tygodni
12	USR (WR)	500			1 dzień
13	VDRL	10			1 dzień
14	FTA; FTA-ABS	10			1 dzień
15	TPHA	10			1 dzień
16	Mycoplasma pneumoniae-test aglutynacji	90			1 dzień
17	Mononukleoz – test aglutynacji	60			1 dzień

18	PMR-test lateksowy w kier.antygenów bakteryjnych +preparat bezpośredni	10			na „cito”
19	HBs Antygen	1500			1 dzień
20	Przeciwciała anty-HBs	60			1 dzień
21	Przeciwciała anty-HCV	60			1 dzień
22	Przeciwciała anty – HIV (1 – 2)	30			1 dzień
23	Borelioza IgG	150			1 dzień
24	Borelioza IgM	150			1 dzień
25	Toksoplazmoza – IgG	60			1 dzień
26	Toksoplazmoza –IgM	60			1 dzień
27	Cytomegalia IgG	30			1 dzień
28	Cytomegaia IgM	30			1 dzień
29	LDH (dehydrogenaza mleczanowa)	15			1 dzień
30	D-dimery	900			1 dzień
31	Listeria monocytogenes (listerioza)	15			5 - 7 dni
32	Borelia Lime Screem	15			1 dzień
33	Brucelloza Ig G	250			5 - 7 dni
34	Brucelloza Ig M	250			5 - 7 dni
35	Bordetella pertussis Ig A (krztusiec)	15			5 - 7 dni
36	Bordetella pertussis Ig G (krztusiec)	15			5 - 7 dni
37	CEA (antygen karcynoembrionalny)	140			1 dzień
38	CA – 15.3	15			1 dzień
39	Lekooporność + testy biochemiczne	15			1 dzień
40	Identyfikacja szczepu	4 300			1 dzień
41	Antybiogram	4 300			1 dzień

Wartość ogółem	
-----------------------	--

Wartość ogółem dla pakietu nr 2..... zł, słownie

Pakiet nr 3

Lp.	Rodzaj badania	Szacunkowa ilość badań	Cena jednego badania	Wartość ogółem
1	Hemoglobina glikowana met. immunoturb.	500		
2	Parathormon	20		
3	Kortyzol	20		
4	Aldosteron	20		
5	Metoksykatecholaminy w DZM	20		
6	Sód/potas w DZM	20		
7	Witamina B12	20		
Wartość ogółem				

Wartość ogółem dla pakietu nr 3..... zł, słownie

Pakiet nr 4

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 ogółem dla pakietu nr 4..... zł, słownie

Pakiet nr 5

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

Wartość ogółem dla pakietu nr 5 zł, słownie

Wartość dla całości zamówieniazł (słownie:).

....., dn. 2011 r.

.....

(podpis i pieczęć Wykonawcy)