

Załącznik Nr 1 do Szczegółowych Warunków Konkursu Ofert

FORMULARZ OFERTOWY

Nawiązując do ogłoszenia o konkursie ofert na udzielanie świadczeń zdrowotnych znak sprawy DAT/42/3/2021, zgodnie z wymaganiami określonymi w SWKO dla tego postępowania składam niniejszą ofertę

DANE OFERENTA

Nazwa Oferenta:

Adres Oferenta:

Adres dla korespondencji:

NIP:, Regon

Telefon:

Adres (e-mail):

DANE DO UMOWY

Imię i Nazwisko oraz funkcja osoby upoważnionej do podpisania umowy:

.....;

Osoba odpowiedzialna za realizację umowy, nr tel. email:

.....;

Nazwa banku, Nr rachunku bankowego:

.....;

1. Oświadczam, że zobowiązuje się do wykonywania świadczeń zdrowotnych z zakresu badań laboratoryjnych:
za cenę:

L.P.	NAZWA BADANIA	Prognozowana liczba badań	Cena jednostkowa brutto PLN	Wartość brutto PLN	Czas oczekiwania na wynik (dni robocze)
1	2	3	4	(3x4)	
	BADANIA LABORATORYJNE				
1.	Albuminy	5			
2.	Aminotransferaza alaninowa ALT	6000			
3.	Aminotransferaza asparaginianowa AST	5000			
4.	Amylaza w surowicy	6			
5.	Antygen karcinoembrionalny (CEA)	5			
6.	ANA - Przeciwciała przeciwjądrowe	70			
7.	APTT Czas kaolinowo – kefalinowy	10			
8.	ASO	5			
9.	Badanie ogólne moczu	1300			
10.	Białko całkowite	300			
11.	Białko C-reaktywne CRP	1000			
12.	Bilirubina całkowita	1200			
13.	Bilirubina bezpośrednia w surowicy	100			
14.	Bilirubina wolna	5			
15.	Borelioza IgG met. Western - Blot	80			
16.	Borelioza IgM met. Western - Blot	50			
17.	Borelioza IgG p/ciała	10			
18.	Borelioza IgM p/ciała	10			
19.	Wczesna diagnostyka Boreliozy Test jakościowy pozwalający na wczesną diagnostykę boreliozy już od 7 dnia po ukąszeniu przez kleszcza. Wynik oparty na trzech połączonych testach wykonywanych metodą chemiluminescencji (CLIA).	50			
20.	CA 125	10			
21.	CA 15-3	10			
22.	CA 19-9	10			
23.	Chlorki	5			
24.	Cholesterol całkowity	1450			
25.	Cholesterol HDL w surowicy	1450			
26.	Cholesterol LDL bezpośredni zmierzony	100			
27.	Cholesterol LDL wyliczony	1450			
28.	Cholinesteraza CHE	5			
29.	C-Peptyd	5			

30.	Czas protrombinowy PT	10			
31.	Czynnik reumatoidalny RF	100			
32.	D-dimery	5			
33.	Ferrytyna	20			
34.	Fibrynogen	2			
35.	Fosfataza alkaliczna	5			
36.	Fosfataza kwaśna ACP	2			
37.	Fosfor w surowicy	5			
38.	FT3	30			
39.	FT4	30			
40.	Gamma-glutamylotransferaza GGT	4500			
41.	Glukoza	1450			
42.	HBc – p/c przeciw HBc total (WZW typu B)	1000			
43.	HBs - p/c przeciw HBs (WZW typu B)	400			
44.	HBs – antygen HBs (WZW typu B)	20			
45.	HCV – p/c przeciw HCV (WZW typu C)	1000			
46.	Hemoglobina glikowana HbA1c	20			
47.	HIV – wirus HIV test przesiewowy (p/c anty – HIV antygen)	1000			
48.	Homocysteina	20			
49.	Kał na pasożyty	5			
50.	Karboksyhemoglobina	5			
51.	Kinaza kreatynowa	5			
52.	Klirens kreatyniny	5			
53.	Kreatynina w surowicy	1650			
54.	Kwas moczowy w surowicy	1100			
55.	LDH	30			
56.	Magnez w surowicy	20			
57.	Methemoglobina	5			
58.	Mleczany	5			
59.	Mocznik	50			
60.	Morfologia krwi	3000			
61.	Morfologia krwi z rozmazem ręcznym	1350			
62.	Odczyn Biernackiego	350			
63.	Potas w surowicy	50			

64.	P/c przeciw wirusowi SARS-CoV-2 w klasie IgM metoda półilościowa	100			
65.	P/c przeciw wirusowi SARS-CoV-2 w klasie IgG metoda półilościowa	200			
66.	P/c przeciw wirusowi SARS-CoV-2 w klasie IgG metoda ilościowa	1000			
67.	Przeciwciała przeciw cyklicznemu cytrulinowanemu peptydowi 3 anty - CCP	30			
68.	PSA	100			
69.	PSA wolny	10			
70.	Retikulocyty	1000			
71.	Rtęć we krwi ilościowo	5			
72.	Sód w surowicy	30			
73.	Toxoplazma IGG	5			
74.	Toxoplazma IGM	5			
75.	Triglicerydy	1450			
76.	TSH	250			
77.	Wapń w surowicy	20			
78.	Żelazo w surowicy	30			
	BADANIA TOKSYKOLOGICZNE				
1.	ALA (kwas deltaaminolewulinowy) w moczu	5			
2.	Fenol w moczu	5			
3.	Koproporfiryny ilościowo	5			
4.	Narkotyki w moczu zestaw (AMP,COC,THC,BZO,MOP,MDMA,TCA,BARB,METHA)	350			
5.	Narkotyki w moczu zestaw (AMP,COC,THC,BZO,MOP)	50			
6.	Ołów we krwi	5			
7.	Rtęć w moczu	5			
8.	TCA w moczu	5			
	BADANIA LABORATORYJNE Z ZAKRESU ALERGOLOGII				
1.	Badanie IgE całkowite w surowicy	100			
2.	Badanie IgE specyficzne w surowicy	100			
	Dodatkowe				
1.	Krew utajona w kale metoda immunochemiczna (iFOBT)	100			
	RAZEM:				

- Ceny Oferenta nie podlegają podwyższeniu przez okres obowiązywania umowy:
- Przyjmujący Zamówienie zobowiązuje się we własnym zakresie i na swój koszt, dokonywać odbioru materiału diagnostycznego do Badań z siedziby Udzielającego Zamówienia dwa razy dziennie (od poniedziałku do piątku) o godz. 9:00 i 13:30 (poza dniami ustawowo wolnymi od pracy) oraz dostarczanie wyników w formie papierowej do siedziby Udzielającego Zamówienia:
- Oferent zabezpieczy Udzielającego Zamówienia w system zamknięty do pobrania krwi, druki skierowań, kody kreskowe.

1. Oświadczam, że: (wpisać odpowiednio **TAK/NIE**).

Laboratorium Oferenta posiada min. 2 letnie doświadczenie w udzielaniu świadczeń zdrowotnych w zakresie badań laboratoryjnych	
---	--

2. Oświadczam, że: (wpisać odpowiednio **TAK/NIE**).

Oferent oświadcza, że ma możliwość integracji systemu informatycznego Oferenta z SOFTMEDICA potwierdzoną przez producenta	
---	--

3. Oświadczam, że: (wpisać odpowiednio **TAK/NIE**).

Oferent zapewnia punkt przyjmowania materiałów do badań w Krakowie	
--	--

4. Oświadczam, że: (wpisać odpowiednio **TAK/NIE**).

Oferent potwierdza współpracę z podmiotem leczniczym przez okres min. 2 lat w przedmiocie badania na które złożył ofertę	
--	--

Przyjmuję do wiadomości i akceptuję warunek, że nie złożenie przeze mnie żądanych przez Udzielającego Zamówienia dokumentów może spowodować odrzucenie oferty.

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć Oferenta