

Wrocław 09.04.2024 r.

EZ/ 520/24

Dotyczy: konkursu na udzielanie świadczeń zdrowotnych pn: **udzielanie świadczeń zdrowotnych w postaci wykonywania badań laboratoryjnych na rzecz pacjentów DCOPIH we Wrocławiu na okres 24 miesięcy, według bieżących potrzeb Udzielającego zamówienia.**

Uczestnicy postępowania

Informacja dla Wykonawców nr 2

Udzielający zamówienia tj. Dolnośląskie Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii udziela odpowiedzi na zadane pytania do SWKO:

Pytanie 1.

Dotyczy poz. 103. Ze względu na zmianę technologii czy Udzielający zamówienia w tej pozycji dopuści wykonywanie następujących badań: *Listeria monocytogenes*, IgG met. IIF, *Listeria monocytogenes*, IgA met. IIF oraz *Listeria monocytogenes*, IgM met. IIF?

Odp: Udzielający zamówienia dopuści wykonywanie wymienionych badań metodą IIF.

Pytanie 2.

Dotyczy poz. 166. Prosimy o doprecyzowanie czego dotyczy to badanie.

Odp: PPJ panel zapalenia mięśniowo-skórnego met. immunoblot: ilościowe oznaczenie w surowicy autoprzeciwciał charakterystycznych dla twardziny układowej, zapalenia skórno-mięśniowego i zapalenia wielomięśniowego.

Pytanie 3.

Czy Udzielający Zamówienia dopuszcza wydłużenie Maksymalnego czasu oczekiwania na wynik zgodnie z poniższą tabelą:

Lp.	Badania	Maksymalny czas oczekiwania na wynik (dni robocze)*	Propozycja wydłużenia maksymalnego czasu
1	17-hydroksyprogesteron	1	5

3	Aktywność reninowa osocza	3	14
4	Aldolaza	3	5
5	Aldosteron	1	3
8	Androstendion	2	3
10	Antygen Chlamydia pneumoniae	3	5
11	Antygen Chlamydia trachomatis	3	5
12	Antygen Streptococcus pneumoniae w moczu	3	10
13	Antygeny grzybów Aspergillus w surowicy	3	5
14	Antygeny grzybów Candida w surowicy	3	5
15	Antygeny grzybów Cryptococcus w surowicy	3	5
16	Antykoagulant toczniowy	3	5
21	Aspergillus – antygen krążący	3	5
22	Aspergillus fumigatus IgG	3	15
23	Aspergillus fumigatus IgM	3	15
24	Aspergillus spp.IgG, ilościowo	3	18
28	Borelioza IgG	3	5
29	Borelioza IgG met. Immunoblot	5	7
30	Borelioza IgM	3	5
31	Borelioza IgM met. Immunoblot	5	7
33	Chlamydia pneumoniae IgA	1	5
34	Chlamydia pneumoniae IgG	1	5
35	Chlamydia pneumoniae IgM	1	5
36	Chlamydia trachomatis IgG	1	5
37	Chlamydia trachomatis IgM	1	5

38	CMV (Cytomegalovirus) IgG	1	5
39	CMV (Cytomegalovirus) IgG, awidność	1	5
40	CMV (Cytomegalovirus) IgM	1	5
45	Czynnik V Leiden	3	7
48	Diaminooksydaza (DAO)	5	17
50	Dopełniacz składowa C1q)	3	10
55	Gastryna	3	4
57	HAV przeciwciała IgM	2	3
58	HBc przeciwciała IgM	2	4
61	HBV DNA met. real time PCR, ilościowo	2	5
62	HBV met. PCR, ilościowo	2	5
63	HBV met. PCR, jakościowo	2	5
64	HCG wolna podjednostka beta	1	2
65	HCV met. PCR, jakościowo	3	5
68	Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgG	2	5
69	Herpes simplex virus (HSV-1/2) IgM	2	5
73	HTLV I/II, przeciwciała	5	7
78	IgE sp. rEqu c 1, koń, met. ImmunoCAP	3	7
81	IgG1-4, zestaw podklas	3	9
82	IgG4, podklasa	3	9
84	Inhibina A	7	50
93	Kiła (Treponema pallidum), testy potwierdzenia (FTA,TPHA,VDRL,FTA ABS)	3	7
98	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgA	3	5
99	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgG	3	5

100	Krztusiec (Bordetella pertussis) IgM	3	5
102	Legionella pneumophila, antygen	5	10
106	Mutacja 20210 G-A genu protrombiny	5	7
107	Mycoplasma pneumoniae IgA	3	5
108	Mycoplasma pneumoniae IgG	3	5
109	Mycoplasma pneumoniae IgM	3	5
110	Nadkrzepliwość (trombofilia), panel podstawowy	3	7
111	Nadkrzepliwość (trombofilia), panel rozszerzony	3	10
114	Ospa (Varicella zoster virus) IgG	3	5
115	Ospa (Varicella zoster virus) IgM	3	5
117	P/c. p. antygenom cytoplazmy neutrofilów ANCA (pANCA i cANCA) met. IIF	5	7
118	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgG met. ELISA	5	7
119	P/c. p. beta-2-glikoproteinie I w kl. IgM met. ELISA	5	7
120	P/c. p. błonie podstawnej kłęb. nerkowych (anty-GBM) met. IIF	5	7
121	P/c. p. czynnikowi wew. Castle'a i p. kom. okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	5	9
122	P/c. p. deaminowanej gliadynie (DGP) IgA met. ELISA	5	12
123	P/c. p. dekarboksylazie kw. glutaminowego (anty-GAD) IgG -ilościowo	5	7
124	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	5	7
125	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF	5	7
126	P/c. p. endomysium (EmA) w kl. IgG met. IIF	5	7
127	P/c. p. endomysium i gliadynie w kl. IgA i IgG (łącznie) met. IIF	5	7

128	P/c. p. endomysium, retikulinie i gliadynie IgA	5	7
129	P/c. p. gliadynie (AGA) w kl. IgG i IgA (łącznie) met. IIF	5	7
132	P/c. p. kinazie tyrozynowej (anty-MuSK)	5	25
133	P/c. p. komórkom okładzinowym żołądka (APCA) met. IIF	5	10
134	P/c. p. mieloperoksydazie (MPO) (pANCA) i proteinazie 3 (PR-3) (cANCA) met. Immunoblot	5	8
135	P/c. p. receptorom acetylocholin (anty-ACHR) met. RIA	5	15
137	P/c. przeciw mieloperoksydazie w kl. IgG met. Elisa	5	7
138	P/c. przeciw proteinazie 3 w kl. IgG met. Elisa	5	7
139	Panel - jady owadów (pszczoła, osa, szerszeń, komar, meszka)	5	7
140	Panel alergenów – oddechowy (30 alergenów)	5	7
141	Panel alergenów – pokarmowy (30 alergenów)	5	7
142	Panel alergenów molekularnych (296 parametrów) - ALEX	5	7
143	Panel alergenów oddechowych (20 alergenów)	5	7
144	Panel alergenów pokarmowych (20 alergenów)	5	7
145	Panel Alveolitis allergica dla dorosłych	5	30
146	Panel jelitowy (p/c. p.kom. zewnątrzwydziel. trzustki i kom. kubk. jelit, ASCA, ANCA) met. IIF	5	15
147	Panel mleko krowie plus gluten	5	7
152	Panel przeciwciał onko- i anty-neuralnych met. IIF, Immunoblot	5	10
154	Panel pyłki, ekstrakty i komponenty (tymotka łąkowa, brzoza, bylica)	5	9
156	Panel wątrobowy pełny (ANA9, AMA, ASMA, LKM, SLA/LP)	5	10
157	Parwovirus B19 IgG met. ELISA	5	10

158	Parwovirus B19 IgM met. ELISA	5	10
159	Pneumocystis carinii (jiroveci) IgG+IgM met. IIF	5	7
162	PPJ (ANA) met. immunoblot (16 antygenów: SLE, zespołu Sjogrena, mieszanej choroby tkanki łącznej, twardziny układowej, zapalenia wielomięśniowego i skórno-mięśniowego, zespołu nakładania, sklerodermia)	5	7
163	PPJ met. IIF i immunoblot (16 antygenów SLE, zespołu Sjogrena, mieszanej choroby tkanki łącznej, twardziny układowej, zapalenia wielomięśniowego i skórno-mięśniowego, zespołu nakładania, sklerodermia)	5	7
164	PPJ (ANA) met. IIF, typ świecenia, miano	5	7
165	PPJ dsDNA met. IIF	5	7
167	Przeciwciała anty-polisacharydowe, odpowiedź poszczepienna	7	10
168	Przeciwciała przeciwko kompleksowi heparyna-PF4 (HIT II)	5	15
169	Przeciwciała przeciw płytkowe w surowicy – test immunoenzymatyczny MAIPA	5	8
172	Różyczka (Rubella virus) IgG	1	5
173	Różyczka (Rubella virus) IgM	1	5
174	SCC - Ag	1	5
178	Talasemia beta (gen HBB - cały)	5	24
179	Tasiemiec (Taenia solium) IgG met. ELISA	5	7
180	Diagnostyka wrodzonej sferocytocy test EMA	5	20
183	Toxoplasma gondii IgG awidność	1	2
185	TPS	5	10

186	Tryptaza	5	8
187	Tyreoglobulina	3	5
188	Witamina B1	5	15
189	Wskaźnik aldosteron/renina (ARR)	5	14
190	Zespół Gilberta (gen UGT1A1 - najczęstsza mutacja)	5	12

Odp: Udzielający Zamówienia dopuszcza wydłużenie maksymalnego czasu oczekiwania na wynik ww badań.

Pytanie 4.

Prosimy aby Udzielający Zamówienia tak sformatował Załącznik nr 1 żeby w kolumnie „Orientacyjna liczba badań na okres 24 m-cy” były tylko pełne liczby. Zachowanie obecnego formatu nie pozwala na precyzyjne przeliczenie wartości zamówienia.

Odp: Udzielający zamówienia informuje, że w załączniku nr 1 podano pełne (całkowite) przewidywane liczby badań na okres 24 m-cy. Na prośbę Oferenta zaokrąglono, tam, gdzie to zasadne, liczby badań do pełnych dziesiątek.

Pytanie 5.

Czy Udzielający Zamówienia dopuści możliwość wykonywania badań również w laboratoriach Grupy Diagnostyka poza terenem Wrocławia.

Odp: Udzielający Zamówienia dopuści możliwość wykonywania badań w laboratoriach Oferenta poza terenem Wrocławia.

Pytanie 6.

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu składania ofert **do 10.04.2024 r.** w celu rzetelnego skonstruowania oferty. Dodatkowy czas umożliwi złożenie korzystnej cenowo oferty. Prosimy o pozytywne rozpatrzenie prośby.

Odp: Udzielający Zamówienia wyraził zgodę na zmianę terminu składania ofert w informacji nr 1 z dnia 03.04.2024 r.

Pytanie 7.

Czy Udzielający Zamówienie przeanalizuje § 15 Wzoru Umowy, ponieważ zaproponowane kary umowne w obecnej postaci są rażąco wysokie i nieadekwatne do wartości zamówienia. Dotyczy to w szczególności § 15, Pkt. 1, ppkt. a oraz b.

Odp: Udzielający Zamówienia przychyliła się do wniosku i obniża kary umowne § 15, Pkt. 1, ppkt. a oraz b. W załączeniu zmieniony wzór umowy.

