Łódź, dnia 09.01.2019 r.

**DOTYCZY: Konkursu ofert na udzielanie całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie diagnostyki laboratoryjnej, mikrobiologii, serologii transfuzjologicznej oraz obsługę banku krwi   
w Uniwersyteckim Centrum Pediatrii im. M. Konopnickiej Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi**

Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi informuje, iż w toku prowadzonego konkursu ofert wpłynęły pytania dotyczące treści Szczegółowych Warunków Konkursu Ofert:

**Pytanie nr 1.**

637. Badanie molekularne w kierunku hipofosfatacji - Czy Zamawiający oczekuje sekwencjonowania genu ALPL w kierunku hipofosfatazji? Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik do 28 dni

638. Badanie molekularne w kierunku hipomagnezemii wrodzonej - Czy Zamawiający oczekuje sekwencjonowania genu CLDN16? Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik do 28 dni

642. Badanie molekularne w kierunku wrodzonej niedoczynności przytarczyc - Czy Zamawiający wymaga sekwencjonowania genu GNAS1?

Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik do 28 dni

643. Badanie molekularne w kierunku mnogich wyrośli chrzęstno-kostnych - Czy Zamawiający wymaga sekwencjonowania genu EXT1?

Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik do 28 dni

|  |  |
| --- | --- |
| 636 | Badanie molekularne w kierunku krzywicy hipofosfatemicznej |

Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik do 14 dni

|  |  |
| --- | --- |
| 639 | Badanie molekularne w kierunku hipochondroaplazji,achondroaplazji |

Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik do 14 dni

**Pytanie nr 2.**

Prosimy o uszczegółowienie alergenów zawartych w badaniu 595. Zestaw reakcji krzyżowych (20 alergenów) w surowicy.

**Pytanie nr 3.**

Prosimy o wydłużenie czasów oczekiwania na wynik w trybie normalnym w przypadku badań wysokospecjalistycznych z 7 do 12 dni.

W związku z powyższym Udzielający zamówienia udziela następujących odpowiedzi:

**Odpowiedź nr 1.**

Udzielający zamówienia wyraża zgodę.

**Odpowiedź nr 2.**

Zestaw reakcji krzyżowych – skład alergenowy: seler, tymotka łąkowa, ziemniak, marchew, brzoza, brzoskwinia, jabłko, bylica, migdał, orzech laskowy, orzech ziemny, mąka pszenna, mąka żytnia, figa, liczi chińskie, truskawka, lubczyk, anyż, musztarda, cebula.

**Odpowiedź nr 3.**

Udzielający zamówienia nie wyraża zgody.

Oferty wraz z wymaganymi dokumentami należy składać w zamkniętej kopercie opatrzonej pieczątką Oferenta w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251 w sekretariacie Szpitala w pok. 216 z dopiskiem:

***„Konkurs ofert na udzielanie całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie diagnostyki laboratoryjnej, mikrobiologii, serologii transfuzjologicznej oraz obsługę banku krwi   
w Uniwersyteckim Centrum Pediatrii im. M. Konopnickiej Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi”. Nie otwierać przed dniem 16.01.2019 r. godz. 9.30.***

**Termin składania ofert upływa w dniu 16.01.2019 r. o godzinie 9.00.**

**Otwarcie ofert nastąpi w dniu 16.01.2019 r. o godzinie 9.30** w pok. 367w siedzibie Szpitala (poziom 0, budynek A-3).

Zmieniony Formularz Asortymentowo – Cenowy (Załącznik nr 1) dostępny jest na stronie [www.csk.umed.pl](http://www.csk.umed.pl);

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWKO i jest wiążący dla wszystkich Oferentów ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia.