

COZL/DZP/MBK/3411/PN- 84/22

Lublin, dnia 24.08.2022 r.

Do wszystkich wykonawców

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

„Dostawa odczynników i akcesoriów zużywalnych i niezaużywalnych do badań molekularnych techniką sekwencjonowania następnej generacji oraz FISH na potrzeby Centrum Genetyki Klinicznej COZL.”

- I. Działając w oparciu o zapisy art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) informuję, że w niniejszym postępowaniu wpłynęło następujące zapytanie:

Pytanie Nr 1

Czy w części 1. Zamawiający odstąpi od wymogu certyfikatu CE dla pozycji 2, przy czym Oferent zaoferuje zestaw kompatybilny z zestawem sond HER-2?

Odpowiedź: Zamawiający odstępuje od wymogu certyfikatu CE dla poz. 2 Części 1.

Pytanie Nr 2

Dotyczy rozdziału V SWZ, ustęp 12 oraz wzoru umowy z załącznika 3A, §2, ustęp 2 - część 3

Zamawiający zapisał:

„Okres ważności (przydatności do użycia) odczynników musi wynosić minimum 6 miesięcy licząc od daty dostawy do Zamawiającego.”

Uprzejmie prosimy o korektę w/w zapisu tak, aby brzmiał w odniesieniu do części 3 następująco:

„Okres ważności (przydatności do użycia) odczynników musi wynosić minimum **75% maksymalnego okresu ważności deklarowanego przez producenta 6-miesięcy** licząc od daty dostawy do Zamawiającego.”

Prośbę swoją motywujemy tym, że w specyfikacji części 3 znajdują się takie odczynniki które nawet w dniu wyprodukowania nie spełniają kryterium 6 miesięcy (produkty z pozycji 24 i 25 specyfikacji części 3). Nasze odczynniki są produkowane i magazynowane poza granicami kraju. Warunek minimum „75% maksymalnego okresu ważności deklarowanego przez producenta” umożliwia elastyczne dostosowanie terminu ważności w zależności od charakterystyki budowy danego

odczynnika i tego co deklaruje producent. W przypadku odczynników które w dniu produkcji mają 24 miesiące terminu przydatności Zamawiający uzyskuje gwarancje realizacji dostawy odczynnika z terminem przydatności 18 miesięcy.

Brak odpowiedzi lub odpowiedź negatywna na powyższe pytanie uniemożliwi nam złożenie naszej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia Projektowanych zapisy umowy - §2, ustęp 2 dla Części 3 nadając mu brzmienie:

*„Okres ważności (przydatności do użycia) odczynników musi wynosić minimum **75% maksymalnego okresu ważności deklarowanego przez producenta** licząc od daty dostawy do Zamawiającego”.*

Pytanie Nr 3

Dotyczy wzoru umowy z załącznika 3A, §3, ustęp 2 - część 3

Wnosimy o skrócenie terminu płatności z „60 dni” na „30 dni”.

Prosimy także o uzupełnienie paragrafu 3 o następujący zapis:

„W przypadku zwłoki w płatności Wykonawca ma prawo powstrzymać realizację następnych zamówień bez ponoszenia kar tytułem zwłoki w dostawie do chwili uregulowania zaległości przez Zamawiającego a Zamawiający ma obowiązek powiadomić Wykonawcę o dokonaniu zaległej płatności niezwłocznie.”

Prośbę naszą motywujemy trudnymi doświadczeniami dotyczącymi terminowego regulowania płatności. Kredytowaliśmy Zamawiającego przez około 12 miesięcy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie Nr 4

Dotyczy wzoru umowy z załącznika 3A, §5, ustęp 2 - część 3

Zamawiający zapisał:

„W przypadku zgłoszenia reklamacji przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązuje się do wymiany towarów na wolne od wad oraz dokona korekty faktury”

Uprzejmie prosimy o korektę w/w zapisu tak, aby brzmiał w odniesieniu do części 3 następująco:

„W przypadku zgłoszenia reklamacji przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązuje się do wymiany towarów na wolne od wad **oraz dokona korekty faktury**”

Korekta faktury w przypadku wymiany produktu na nowy, działający produkt jest niczym nie umotywowana. Finalnie Zamawiający otrzyma pełnowartościowy produkt.

Poza tym Zamawiający nie podaje wg jakiego klucza należałoby dokonać korekty faktury.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie Nr 5

Dotyczy wzoru umowy z załącznika 3A, §9 - część 3

Prosimy o uzupełnienie umowy o zapis mówiący o wycofaniu odczynnika z produkcji.

Umowa ma charakter umowy na dostawy sukcesywne w ciągu 12 miesięcy z możliwością przedłużenia na następne 12 miesięcy. W tym okresie może zdarzyć się tak, że producent którego reprezentujemy wycofa dany odczynnik z produkcji bez zaoferowania zamiennika w miejsce wycofanego.

Odpowiedź: Poniższy zapis zostanie dodany w § 2 ust.5 dla Części 3 :

„W przypadku wycofania odczynnika z produkcji oraz braku możliwości zaoferowania wyrobu równoważnego umowa ulega rozwiązaniu”

Pytanie Nr 6

Dotyczy załącznika cenowego części 3 pozycji nr 18, 22, 23, 24, 25

W związku z zakończeniem sprzedaży z dniem 31.12.2022 produktów z pozycji:

Nr 18 Skoncentrowany bufor do sekwencjonowania kapilarnego, w porcjach po 25 ml

Nr 22 Zestaw 4 kapilar (wewnętrznie niepowlekane) do sekwenatora 3130 Genetic Analyzer do sekwencjonowania i analizy fragmentów, wymiary 47 cm x 50 um (3130/3100-Avant Genetic Analyzer 4-Capillary Array, 36 cm)

Nr 23 Zestaw 4 kapilar (wewnętrznie niepowlekane) do sekwenatora 3130 Genetic Analyzer do sekwencjonowania i analizy fragmentów, wymiary 61 cm x 50 um

Nr 24 Macierz do separacji i analizy długości fragmentów DNA o długości do ok. 250 pz w przebiegu sekwencjonowania kapilarnego, w opakowaniach 3,5 ml

Nr 25 Macierz do separacji i analizy długości fragmentów DNA o długości do ok. 500 pz w przebiegu sekwencjonowania kapilarnego, w opakowaniach 3,5 ml

Zwracamy się z prośbą o skrócenie czasu trwania umowy dla ww. pozycji do 31.12.2022. Tylko w tym okresie Producent może zapewnić dostawy. Producent nie przewiduje produktu zastępczego a wycofanie ze sprzedaży jest związane z zaprzestaniem produkcji asortymentu do sekwenatora 3130 który od 10 lat nie jest w sprzedaży.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę i uwzględni to w umowie.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Finansowych i Infrastruktury
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. Sw. Jana z Dukli
mgr Dariusz Cwiński

STARSZY SPECJALISTA
Działu Zamówień Publicznych
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej
im. św. Jana z Dukli
mgr inż. Monika Karwacka