

Więcbork, dn.23.11.2018 r.

N-M.ZP/D/12/2018

Do Wykonawców
biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Zakup i dostawę laboratoryjnych odczynników i materiałów zużywalnych i kontrolnych oraz dzierżawę analizatorów dla NOVUM-MED Sp. z o.o. w Więcborku”

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI

NOVUM-MED Sp. z o.o. w Więcborku działając w oparciu o art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1986) informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udziela odpowiedzi.

dot. Pakietu Nr 1:

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z układem optycznym wyposażonym w lampę halogenową o zakresie długości fal 340nm – 750nm? W taki układ optyczny wyposażony jest Państwa podstawowy analizator.
Odp.: Zgodnie z SIWZ
2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z zakresem pomiarowym fotometru do 3.0A? W taki układ optyczny wyposażony jest Państwa podstawowy analizator.
Odp.: Zgodnie z SIWZ
3. Czy Zamawiający dopuszcza bezobsługowe kuwety wielokrotnego użycia wykonane ze szkła hartowanego?
Odp.: Dopuszcza pod warunkiem wymiany raz w roku na koszt Wykonawcy.
4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z wymiennymi elementami układu dozującego, tak jak to funkcjonuje w Państwa podstawowym analizatorze biochemicznym?
Odp.: Zgodnie z SIWZ
5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora wyposażonego w 82 pozycje próbkowe w tym 50 pozycji obsługiwanych przez wbudowany czytnik kodów kreskowych?
Odp.: Zgodnie z SIWZ

WWW.SZPITAL-WIECBORK.PL

6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora w którym na kalibratory i kontrole przeznaczone jest dedykowane miejsce w rotorze, a próbki cito można wstawiać w dowolnych pozycjach rotora?
Odp.: Dopuszcza ale nie wymaga.
7. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z chłodzonym rotorem odczynnikowym wyposażonym w 56 pozycji, co jest wystarczającą ilością pozycji dla 27 parametrów badanych?
Odp.: Zgodnie z SIWZ
8. Czy Zamawiający dopuści analizator wyposażony w system kontroli jakości Levy Jenningsa i reguły Westgarda bez wykresów Youdena?
Odp.: Dopuszcza ale nie wymaga
9. Jaki system informatyczny aktualnie jest zainstalowany w Laboratorium?
Odp.: ATD Software ProFLab.
10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z możliwością oznaczania D-dimerów na dzierżawionym aparacie, bez przykładowego wydruku kontroli jakości z aparatu?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
11. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie odczynnika do oznaczania etanolu i amoniaku wraz z kalibratorem i kontrolą innego producenta niż reszta odczynników?
Odp.: Dopuszcza pod warunkiem, że materiał kontrolny zmianowany jest do metody i aparatu.
12. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kalibratora do HDL/LDL i umieszczenie go w tabeli KONTROLE I KALIBRATORY?
Odp.: Dopuszcza – wymagana ilość kalibratora to 50 ml na 24 miesiące.
13. Czy Zamawiający dopuści kontrole do białka w moczu innego producenta niż reszta odczynników?
Odp.: Dopuszcza pod warunkiem, że materiał kontrolny zmianowany jest do metody i aparatu.
14. Czy Zamawiający dopuści kalibrator do białka w moczu konfekcjonowany razem z odczynnikiem?
Odp.: Dopuszcza ale nie wymaga.
15. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę nazwy w tabeli KONTROLE I KALIBRATORY z Surowica kontrolna reumatoidalna poziom I i poziom II na CRP kontrola L i H.
Odp.: Dopuszcza ale nie wymaga.
16. Czy Zamawiający wymaga aby certyfikaty pozwalające na serwisowanie oferowanego analizatora oraz analizatora XL – 640 ERBA będącego własnością zamawiającego, były aktualne i nie starsze niż trzy lata?

Odp.: Dopuszcza ale nie wymaga.

Dot. Pakietu nr 1 - ODCZYNNIKI ORAZ CZĘŚCI ZUŻYWALNE DO ANALIZATORA BIOCHEMICZNEGO ERBA XL – 640 WRAZ Z DZIERŻAWĄ ANALIZATORA ZAPASOWEGO:

17. Czy w związku z wymogiem sukcesywnej realizacji dostaw w terminie do 4 dni roboczych, Zamawiający dopuści dostawę analizatora zapasowego w terminie do 14 dni?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Dot. Pakietu nr 1 - Tabela Kontrole i Kalibratory, poz. 5

18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie osobnego kalibratora do Alkoholu Etylowego i osobnego kalibratora do Amoniakku jako pozycje 5 oraz 5a w tabeli Kontrole i Kalibratory w/w pakietu?

Odp.: Dopuszcza ale nie wymaga.

dot. Pakietu Nr 3:

19. Czy Zamawiający dopuści analizator główny z roku 2016 a backup z 2013, obydwa poddane bieżącym przeglądom technicznym i w pełni sprawne?

Odp.: Tak

dot. Pakietu Nr 5 poz. 3, 7, 11, 13, 14:

20. Prosimy o wyłączenie pozycji 3, 7, 11, 13, 14 z Pakietu 5 i utworzenie z nich odrębnego pakietu. Obecny opis przedmiotu zamówienia tworzy preferencje dla konkretnego wytwórcy, dysponującego pełnym asortymentem wymienionym w Pakiecie 5, uniemożliwiając składanie ofert pozostałym podmiotom posiadającym w swojej ofercie wysokiej jakości testy w niższych cenach niż faworyzowana konkurencja, lecz nie posiadającym pozostałej części asortymentu, co budzi podejrzenia o faworyzowanie konkretnego wytwórcy przez Zamawiającego z naruszeniem dyscypliny finansów publicznych (na podstawie przepisów zawartych art. 17.1 pkt. 1) i pkt. 5b) ustawy z dnia 17 grudnia 2004r. o odpowiedzialności za naruszanie dyscypliny finansów publicznych (wraz z późn. zm.))

Odp.: Zgodnie z SIWZ

21. Czy w ofercie cenowej należy wyszczególnić koszty wpięcia do laboratoryjnego systemu informatycznego?

Odp.: Koszt wpięcia do laboratoryjnego systemu informatycznego leży po stronie Wykonawcy.

dot. Pakietu Nr 6:

22. Czy Zamawiający dopuści analizator wykonujący pojedyncze oznaczenie w ciągu 12 minut z jednoczesną możliwością wykonywania oznaczeń w seriach?
Odp.: Zgodnie z SIWZ

dot. załącznika nr 6 (wzór umowy):

23. Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie faktury drogą mailową w dniu dostarczenia towaru?
Odp.: Nie.
24. Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie przedmiotu zamówienia z 4 miesięcznym terminem ważności? Ze względu na zastosowane technologie i cykl produkcyjny producenta, okres gwarancji wynosi maksymalnie 4 miesiące od daty produkcji. Wykonawca nie ma wpływu na okres gwarancji określony przez producenta. Wykonawca może zaproponować możliwość złożenia rocznego albo nawet dwu rocznego harmonogramu dostaw w oparciu o planowane zużycie. Analizator pracuje jedynie na dwóch materiałach zużywalnych z określonym przewidywalnym terminem przydatności, co pozwala na dokładne przewidzenie ilości potrzebnych elementów zapewniających nieprzerwaną pracę. Łatwość planowania wymiany elementów zużywalnych w połączeniu z harmonogramem dostaw pozwoli na zmniejszenie stanów magazynowych.
Odp.: Tak.

PEŁNOMOCCNIK
NOVUM-MED Sp. z o. o.
tek. med. Ryszard Górski