



JEDNOSTKA
SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA
POMORSKIEGO



Słupsk, dnia 05.08.2019 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa odczynników niezbędnych do wykonywania oznaczeń parametrów krytycznych z dzierżawą automatycznego analizatora parametrów krytycznych oraz dostawa niezbędnych odczynników wraz z dzierżawą aparatu do monitorowania wskaźników INR i APTT” – nr sprawy 76/PN/2019.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

Dot. Część II - wzór umowy

1. Par. 1 ust. 2 pkt 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie niniejszego postanowienia umowy poprzez wskazanie liczby osób, które mają zostać poddane szkoleniu, o którym mowa w niniejszym postanowieniu umowy?
Odp.: ok 50 osób.
2. Par. 2 ust. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby termin dostawy analizatora wynosił 21 dni od daty podpisania umowy a termin jego instalacji 7 dni od daty dostarczenia?
Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
3. Par. 3 ust. 6 - 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę niniejszego postanowienia tak, aby skorzystanie z zakupu interwencyjnego / wykonania zastępczego wykluczało zastosowanie kar umownych?
Uzasadnienie:
Zamawiający przyznaje sobie prawo do sankcjonowania za to samo przewinienie dwa razy. Zastrzeżenie kary umownej ma cel odszkodowawczy z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy. Kara umowna ma na celu naprawienie szkody poniesionej przez Zamawiającego, ale nie może być nadmierna i nie może dążyć do przewyższenia poniesionej szkody. Poprzez dokonanie zakupu interwencyjnego następuje naprawienie szkody.
Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
4. Par. 6 ust. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin płatności był liczony od daty wystawienia faktury?
Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
5. Par. 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie postanowienia w brzmieniu: „Zamawiający może w każdym czasie odstąpić od żądania zapłaty przez Wykonawcę kary umownej.”
Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

6. Par. 7 ust. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację niniejszego postanowienia wzoru umowy w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości wynagrodzenia brutto dotyczącego niezrealizowanej części umowy?

Uzasadnienie:

Jeśli dostawa towaru będzie w znaczącej mierze realizowana w sposób prawidłowy, a dla przykładu odstąpienie do umowy będzie dotyczyło niewielkiej partii towaru, to zastrzeżenie kary umownej naliczanej od ogólnej wartości całej umowy na dostawę będzie miało charakter rażąco zawyżony. W takiej sytuacji budzi wątpliwości dysproporcja między poniesioną szkodą a wysokością kary umownej.

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

7. Par. 7 ust. 2 - 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie zapisu "lub opóźnienia"?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

8. Par. 7 ust. 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby wysokość kary umownej była liczona od wartości sumy czynszu dzierżawnego?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dot. Część III - wzór umowy dzierżawy

9. Par. 1 ust. 2 pkt 2.1, Par. 3 ust. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby termin dostawy analizatora wynosił 21 dni od daty podpisania umowy a termin jego instalacji 7 dni od daty dostarczenia?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

10. Par. 3 ust. 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie niniejszego postanowienia umowy poprzez wskazanie liczby osób, które mają zostać poddane szkoleniu, o którym mowa w niniejszym postanowieniu umowy?

Odp.: ok 50 osób.

11. Par. 3 ust. 11 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamianę słowa "godzin" na "godzin w dni robocze"?

Odp.: Tak.

Dotyczy: Część IV IDW „Opis przedmiotu zamówienia” dla części nr 1 – pozycja nr 2,16

12. Czy Zamawiający dopuści analizator który jednocześnie i z jednej próbki dokonuje oznaczeń następujących parametrów: pH, pCO₂, pO₂, Na, K, Cl, Ca²⁺, Hct, Glu, Lac, O₂Hb, HHb, COHb, MetHb, tHb, SO₂, Bilirubina, FHHb, FHbF?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy: Część IV IDW „Opis przedmiotu zamówienia” dla części nr 1 – pozycja nr 11

13. Czy Zamawiający dopuści odczynniki w zamkniętym pojemniku wymiennym niezależnie od czujników pomiarowych, stabilne minimum 30 dni, zawierającym pojemnik na ścieki przy jednoczesnym zachowaniu również 30 dniowej (a nie jak wymaga Zamawiający 21 dni) stabilności czujników?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy: Część IV IDW „Opis przedmiotu zamówienia” dla części nr 1 – pozycja nr 23

14. Prosimy o doprecyzowanie jakie funkcjonalności ma zawierać program do obsługi analizatorów?

Odp.:

- podłączenie analizatorów parametrów krytycznych zlokalizowanych w odległych miejscach szpitala,
- tworzenie i blokowanie kont użytkowników korzystających z analizatora,
- podgląd analizatorów na ekranie głównym,
- podgląd alarmów i ostrzeżeń,
- w celu zdalnego zarządzania czynnościami konserwacyjnymi i kontrolnymi „przejęcie” ekranu analizatora w programie do obsługi (zdalne sterowanie z lokalizacji laboratorium tzw. Zdalny ekran),
- ocenę poprawności pomiarów materiałów kontrolnych,
- podgląd uzyskanych wyników pacjentów oraz ich transmisja z analizatorów do sieci szpitalnej,
- możliwość bezpośredniego przejęcia kontroli nad wybranym analizatorem z lokalizacji laboratorium i wykonywania zdalnie czynności obsługowych,
- obserwacja pomiarów kontrolnych na diagramach Levey-Jeningsa.

Dotyczy: Część IV IDW „Opis przedmiotu zamówienia” dla części nr 1 – pozycja nr 23

15. Prosimy o informacje jakie analizatory i na jakich oddziałach należy podłączyć do analizatora?

Odp.: Analizator cobas 123 firmy Roche lokalizacja OIOM oraz analizator który jest przedmiotem niniejszego postępowania.

Dotyczy: Część IV IDW „Opis przedmiotu zamówienia” dla części nr 1 – pozycja nr 23

16. Prosimy o informacje czy podłączenie analizatora do programu obsługi dotyczy jedynie przedmiotu niniejszego postępowania?

Odp.: Zamawiający wymaga aby do programu podłączony był analizator obecnie pracujący u Zamawiającego (cobas 123 firmy Roche), oraz analizator który jest przedmiotem niniejszego postępowania.

Dotyczy: zał. nr 1 „Wzór Formularza Oferty” – podpunkt nr 2c

17. Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby dostarczone odczynniki i materiały eksploatacyjne posiadały 3 miesięczny termin przydatności od dnia dostawy?

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 a 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.: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

Dotyczy: Część IV IDW „Opis przedmiotu zamówienia” dla części nr 1 – pozycja nr 18

18. Prosimy o informację czy możliwość ponownego użycia po wyjęciu z analizatora i przełożenia do innego analizatora tego samego typu dotyczy wszystkich odczynników i materiałów zużywalnych

Odp.: Możliwość ponownego użycia po wyjęciu z analizatora i przełożenia do innego tego samego typu dotyczy wszystkich odczynników i materiałów zużywalnych.

Powyzsza informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 05.08.2019 r.

KIEROWNIK
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych
Piotr Feszak