



Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a, działając na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: *serwis techniczny aparatów medycznych wyprodukowanych przez firmę Draeger*

INFORMACJA NR 1

Pytanie 1 dotyczy zał. nr 1.1 formularz asortymentowo cenowy

Zgodnie z instrukcją obsługi producenta częstotliwość przeglądów Oxyloga 3000 i kardiomonitorów Delta, c500, c700, M540, M500, Sola 500, Trident, Tofscan przypada raz na 24 miesiące. Czy Zamawiający zgodnie z wymaganiami producenta zmieni częstotliwość przeglądu Oxyloga z 6 na 2, a Delty c500, c700, M540, M500, Sola 500 Trident, Tofscan z 3 na 2 w czasie trwania umowy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. Zamawiający modyfikuje Załączniki do SWZ w tym zakresie. Pliki w załączeniu.

Pytanie 2 dotyczy zał. nr 1.1 formularz asortymentowo cenowy

Zgodnie z instrukcją obsługi producenta częstotliwość przeglądów analizatorów gazu SCIO, Fabiusa GS Premium, Perseus, Primus IE, przypada raz na 12 miesięcy. Czy Zamawiający zgodnie z wymaganiami producenta zmieni częstotliwość przeglądu tych aparatów z 6 na 3 w czasie trwania umowy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. Zamawiający modyfikuje Załączniki do SWZ w tym zakresie. Pliki w załączeniu.

Pytanie 3

W przedmiotowym pakiecie znajdują się kolumny wyprodukowane w 2011 roku. Zgodnie z instrukcją użytkownika przegląd po 12 latach wymaga wykonania:

- uszczelnień punktów poboru gazów,
- wymiana zasilających przewodów pneumatycznych (O₂, N₂O, AIR, CO₂, VAC, AGSS),
- wymiana przewodów ciśnieniowych technicznych (AIR),
- wymiana zasilających przewodów elektrycznych (230V).

Sprawdzenie testów bezpieczeństwa, szczelności i pełnej procedury weryfikującej poprawność funkcjonowania jednostki.

Czy Zamawiający będzie wymagał od wszystkich wykonawców dopełnienia pełnej procedury przeglądowej i wykonania przeglądu zgodnie z wymogami producenta?

Odpowiedź: Zamawiający nie będzie wymagał wykonania pełnej procedury przeglądowej po upływie 12 lat eksploatacji kolumn określonych w pozycji nr 90, 92-95, 97-100, 102-105, 107-109. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian. Zamawiający modyfikuje Załączniki do SWZ w tym zakresie. Pliki w załączeniu.

Pytanie 4

W przedmiotowym pakiecie znajduje się lampa Sola 500 wyprodukowane w 2007 roku. Zgodnie z instrukcją użytkownika przegląd po 12 latach wymaga wymiany przewodów elektrycznych w lampie. Czy Zamawiający będzie wymagał od wszystkich wykonawców dopełnienia pełnej procedury przeglądowej i wykonania przeglądu zgodnie z wymogami producenta?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przeprowadzenia pełnej procedury przeglądowej i wykonania przeglądu zgodnie z wymogami producenta dla pozycji nr 86 w Załączniku nr 6 – Zestawienie sprzętu. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie 5

Z uwagi na różne brzmienie zapisów SWZ Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga dla aparatów z grupy B diagnostyki naprawy w cenie oferty. Natomiast w przypadku realizacji naprawy: usługę naprawy, a także części do naprawy, przedstawienia osobnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że dla aparatów z grupy B wymaga uwzględnienia w cenie oferty przeprowadzenia diagnostyki.

Zamawiający potwierdza, że dla aparatów z grupy B usługa naprawy oraz zakupu części zamiennych niezbędnych do wykonania napraw w tej grupie sprzętu odbywać się będzie na podstawie zaakceptowanej przez Zamawiającego dodatkowej oferty.

Zamawiający modyfikuje Załączniki do SWZ w tym zakresie. Pliki w załączeniu.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.


KIEROWNIK DZIAŁU
Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych
Romana Komora


Z UPOWIĄZNIENIEM DYREKTORA
ds. Prowadzenia Administracji
mgr inż. Jacek Banaszak-Dąbrowska

Z-ca Kierownika Działu
Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych

mgr inż. Jacek Banaszak