WCPiT/EA/381-55/2024 Poznań, 01.08.2024 r.

Uczestnicy postępowania

**Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie podstawowym, o którym mowa w art. 275 pkt. 1 ustawy „Prawo zamówień publicznych” pn. „Dostawa wyrobów medycznych wielorazowych”.**

# Zgodnie z art. 284 ust. 2 i ar. 286 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii SP ZOZ udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia i zmienia treść SWZ:

**Zestaw I**

Pytanie 1

Pakiet 4, poz. 1-2

PAKIET nr 4 Akcesoria do strzygarki 3M( CPV-33190000-8)

Poz. 1 Prosimy o dopuszczenie ostrzy uniwersalnych innych niż opisanych przez Zamawiającego w przypadku bezpłatnego użyczenia strzygarki na czas trwania umowy. Zaproponowane ostrza o szerokości ostrza 36 mm pasują do strzygarki, która posiada trzyzakresową obrotową głowicę: 45° w lewo,45° w prawo. Pozwala to na bezpieczne operowanie strzygarką w trudnodostępnych miejscach na ciele. Konstrukcja ostrza wyklucza jakiekolwiek uszkodzenie skóry, ostrza są wolne od lateksu; pakowane: 1szt / blister; 50 blistrów/ pudełko W przypadku dopuszczenia powyższego rozwiązania prosimy o podanie potrzebnej ilości strzygarek, które użyczymy bezpłatnie na czas trwania umowy.

 Poz. 2 Prosimy o doprecyzowanie z jakim modelem urządzenia mają być kompatybilne kołderki.

 Poz. 2 Prosimy o dopuszczenie kołderek o następujących parametrach: • zapewniają równomierny przepływ powietrza w celu skutecznego ogrzania pacjenta • wykonane z miękkiej tkaniny • strona pacjenta - kolor biały, zewnętrzna - żółty • unikalny mikroporowaty materiał koców od strony pacjenta zapewnia optymalne przenikanie powietrza • mocny materiał dwuwarstwowy PP (Polipropylen) laminowany PE (Polietylen) • odporne na płyny • brak zawartości lateksu • uniwersalny port węża dostosowany do współpracy z większością popularnych ogrzewaczy konwekcyjnych min. zBair Hugger Model 505 Warming unit/ Bair Hugger Model 775 Prosimy o dopuszczenie koców pakowanych po 10 szt. w 1 opakowaniu zbiorczym.

Poz. 2 Prosimy o dopuszczenie następujących rodzajów kołderek: - na całe ciało dla pacjenta dorosłego (195 x 100 cm).

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ i projektowanych postanowień umowy bez zmiany.**

**Zestaw II**

Pytanie 1

 Zalacznik nr 4 - Projektowane postanowienia umowy, **§ 1Przedmiot umowy, zadanie nr 9**

Zamawiający wymaga, aby asortyment był dostarczany z terminem ważności nie krótszym niż 12 miesięcy od momentu dostarczenia.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pozycji nr 4, zadanie nr 9 z 12 miesięcznym terminem ważności, licząc od daty produkcji?

**Odpowiedź: Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pozycji nr 4, zadanie nr 9 z 12 miesięcznym terminem ważności, licząc od daty produkcji**.

Pytanie 2

Zalacznik nr 2, Formularz Cenowy, **zadanie nr 9**

Prosimy o doprecyzowanie wymagań w kolumnie „C”, tj. jednostka miary. Czy Zamawiający wymaga przeliczenia oferty na opakowania czy sztuki? Wymagane materiały zużywalne opisane w pkt. 1-3 sprzedawane są w opakowaniach zbiorczych niemożliwych do podzielenia.

**Odpowiedź: Zamawiający doprecyzowuje formularz cenowy pakiet 9 poz. 1-3 w kolumnie „C” – jednostka miary, że wymaga przeliczenia na opakowania i publikuje zmodyfikowany Załącznik nr 2 – opis przedmiotu zamówienia, formularz cenowy pod nazwą: „01.08.2024 Zalacznik nr 2 - opis przedmiotu zamówienia, formularz cenowy”.**

**Zestaw III**

Pytanie 1

Do pakietu 5 Czy Zamawiający wymaga w poz.1 pakietu nr 5 filtry o następujących parametrach: Filtr bakteryjno- wirusowy jednorazowego użytku ze zintegrowanym, spłaszczonym ustnikiem + klips na nos. (spakowane razem w jednym opakowaniu). - wyrób zaklasyfikowany przez producenta jako wyrób medyczny i spełniający wymagania dla wyrobu medycznego - opakowanie jednostkowe oznaczone: numerem REF, numerem LOT, datą przydatności do użytku 7 lat - skuteczności filtracji dla wirusów i bakterii > 99,999% – potwierdzona dokumentem producenta - skuteczność filtracji dla bakterii BFE (MRSA, TBC, etc)> 99.999996% - potwierdzona dokumentem producenta - skuteczność filtracji dla wirusów VFE (Influenza, HN1, SARS-CoV-2/-1 etc.)> 99.999711% - potwierdzona dokumentem producenta - długość ustnika od strony pacjenta min. 4 [cm] filtr z ustnikiem (ustnik połączony z filtrem w całość). - przestrzeń martwa filtra 55ml. - filtr o średnicy wewnętrznej 29,1 mm. - filtr z owalnym (spłaszczonym) ustnikiem i jego wymiary wynoszą: Szerokość 31 mm Wysokość 18 mm - opór (impedancja przepływu) filtra poniżej maksymalnej wartości rezystancji zalecanej przez międzynarodowe standardy spirometrii ATS / ERS. - ustnik przezroczysty, który umożliwia personelowi obserwację i ocenę skuteczności wykonywanego badania. - ustnik z wypustką zapobiegającą przesuwaniu się filtra podczas badania. - niski opór przepływu ,0,04 kPa przy prędkości 1 L/s. Filtr wykonany z termoplastycznego elastomeru.

- masa filtra poniżej 26 g

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ i projektowanych postanowień umowy bez zmiany.**

TERMINY:

Zamawiający działając zgodnie z art. 286 ust. 3 ustawy „Prawo Zamówień Publicznych” przedłuża termin składania i otwarcia ofert do 06.08.2024 r. Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Zamawiający przedłuża termin związania ofertą do 04.09.2024 r.

Zamawiający zmienia zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia oraz publikuje zmodyfikowany załącznik pod nazwą, „01.08.2024 - Zalacznik nr 2 - opis przedmiotu zamowienia, formularz cenowy”.