

Toruń, dnia 21.05.2024 r.

W.Sz.Z: TZ-280-53/24

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na **dostawę sprzętu i akcesoriów jednorazowego użytku z podziałem na 7 zadań**

W związku z otrzymanymi zapytaniem do Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, udziela poniższych odpowiedzi.

Pytanie 1:

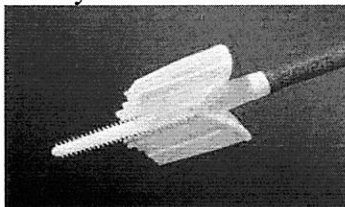
Czy w Zadaniu nr 5 w poz.1 powinny być zaoferowane szczoteczki cytologiczne, których efektywność została klinicznie zweryfikowana?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 5 w poz.1 wymaga szczoteczki o włoskach bocznie ułożonych, równoległych do trzonu, której środkowa usztywniona część posiada włoski położone prostopadle do trzonu, co umożliwi jednoczesne pobranie zwiększonej ilości komórek gruczolowych z kanału szyjki macicy oraz komórek nabłonka płaskiego z szyjki i strefy transformacji? Załączone zdjęcie nr 1.



Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3:

Zadanie Nr 1, Pozycje 1-3 i Zadanie Nr 2, Pozycje 1-3- Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawy w posiadające w swoim składzie samoprzylepne podkładki z portem połączonej dwuświatłowym drenem wykonany z miękkiego poliwinylu (PWC) – pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4:

Zadanie Nr 1, Pozycje 4-5 i Zadanie Nr 2, Pozycje 4-5 - Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jałowe zbiorniki na wydzielinę połączone z dwuświatłowym drenem wykonanym z miękkiego poliwinylu (PWC) - pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5:

Zadanie Nr 1a i Zadanie Nr 2a - Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania urządzenie w którym max. wartość podciśnienia wynosi 200 mmHg - pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści Jałowy zestaw opatrunkowy mały do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z:

a) opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach:

10 cm x 8 cm x 3 cm

b) Pojedynczo pakowany dren Soft Port z miękkim wyścielonym kanałem, zapobiegający zapychaniu podczas użytkowania oraz powstawaniu odleżyn. Długość 69 cm

c) 1 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20 x 30 cm

Zestaw pakowany a'1 sztuka.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 7:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści Jałowy zestaw opatrunkowy średni do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z:

a) opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach :

20 cm x 12,5 cm x 3 cm

b) Pojedynczo pakowany dren Soft Port z miękkim wyścielonym kanałem, zapobiegający zapychaniu podczas użytkowania oraz powstawaniu odleżyn. Długość 69 cm

c) 2 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20 x 30 cm

Zestaw pakowany a'1 sztuka.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści Jałowy zestaw opatrunkowy duży do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z:

a) opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach:

25 cm x 15 cm x 3 cm

b) Pojedynczo pakowany dren Soft Port z miękkim wyścielonym kanałem, zapobiegający zapychaniu podczas użytkowania oraz powstawaniu odleżyn. Długość 69 cm

c) 3 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20 x 30 cm

Zestaw pakowany a'1 sztuka.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści pojemnik szczelnie zapakowany w hermetyczne opakowanie foliowe, z drenem jednoświatłowym o długości 168cm, zakończonym bezpiecznym złączem Quik-Click i substancją żelującą w rozmiarze 300 ml . Pojemnik stanowi integralną część pompy, nie ma

bezpośredniego kontaktu z raną i w związku z tym nie jest wymagana sterylność tego elementu. Pakowany a¹ sztuka.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 10:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści pojemnik szczelnie zapakowany w hermetyczne opakowanie foliowe, z drenem jednoświatłowym o długości 168cm, zakończonym bezpiecznym złączem Quik-Click i substancją żelującą w rozmiarze 800 ml. Pojemnik stanowi integralną część pompy, nie ma bezpośredniego kontaktu z raną i w związku z tym nie jest wymagana sterylność tego elementu. Pakowany a¹ sztuka.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 11:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści opatrunek, który posiada jałową warstwę kontaktową wykonaną z gładkiej tkaniny acetatowej o określonym rozmiarze oczek i hydrofobowej powłoki na bazie wazeliny, parafiny i alkoholu z wosku wełnianego EUCERITE do bezurazowego leczenia ran i ochrony organów oraz innych wrażliwych struktur podczas podciśnieniowej terapii leczenia ran, roz. 7,5cmx7,5cm, kompatybilny z zaproponowanym urządzeniem.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 12:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści opatrunek, który posiada jałową warstwę kontaktową wykonany z gładkiej tkaniny acetatowej o określonym rozmiarze oczek i hydrofobowej powłoki na bazie wazeliny, parafiny i alkoholu z wosku wełnianego EUCERITE do bezurazowego leczenia ran i ochrony organów oraz innych wrażliwych struktur podczas podciśnieniowej terapii leczenia ran, roz. 7,5cmx20cm, kompatybilny z zaproponowanym urządzeniem.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 13:

Pytanie dot. Zadania nr 1 i 2 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści sterylny pojedynczo pakowany dren Soft Port z miękkim wyściełanym kanałem, zapobiegający zapychaniu podczas użytkowania oraz powstawaniu odleżyn. Długość 69 cm
Poz. nr 9. Czy Zamawiający dopuści złącze Y, umożliwiające podłączenie dwóch opatrunków do jednego zbiornika na wydzielinę. Złącze Y nie ma bezpośredniego kontaktu z raną i w związku z tym nie jest wymagana sterylność tego elementu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 14:

Pytanie dot. Zadania nr 1a i Część 2a

Czy Zamawiający dopuści urządzenie umożliwiające prowadzenie terapii w trybie ciągłym lub przerywanym z zachowaniem minimalnego podciśnienia 25 mmHg. Waga urządzenia poniżej 0.967 kg bez zbiornika. Czas pracy przy naładowanych akumulatorach min. 8 godz. Podciśnienie regulowane elektronicznie, max. 200 mmHg, min. 25 mmHg z dokładnością regulacji w pierwszym

przełączeniu z 25mmHg-40mmHg, czyli o 15mmHg następnie regulacja co 10 mmHg. Ekran dotykowy z możliwością zablokowania ustaleń terapii w celu uniknięcia przypadkowego rozkodowania. Menu w języku polskim. Poziom hałasu max. 74DB – 1m od urządzenia.

Rok produkcji urządzenia: nie wcześniej niż 2023 r.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza podciśnienie regulowane elektronicznie, max. 200 mmHg. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 15:

Pytanie do projektu Umowy paragraf §4 punkt 1 podpunkt b.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary z tytułu nieterminowej dostawy z 3% na 1% wartości brutto niezrealizowanej części dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej powyżej 3 dnia zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Wszelkie zmiany wynikające z powyższych odpowiedzi na pytania należy uwzględnić w składanych ofertach.

Z poważaniem

W trybie art 52 ust. 2 ustawy
Prawo zamówień publicznych
z up. Dyrektora Wojewódzkiego
Szpitala Zespołowego w Toruniu

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia

Anna Wutrych-Krajewska