



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Uniwersytecki Szpital Kliniczny
im. Wojskowej Akademii Medycznej
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
Centralny Szpital Weteranów
Dział Zamówień Publicznych

Łódź, dnia 17.03.2020 r.

**Wszyscy uczestnicy postępowania,
którzy pobrali SIWZ**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego 63/PN/ZP/D/2020 na dostawę urządzeń i akcesoriów medycznych dla Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM – CSW w Łodzi

W związku z nadesłanymi pytaniami do SP ZOZ Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. WAM Uniwersytetu Medycznego w Łodzi – Centralnego Szpitala Weteranów, dotyczącymi SIWZ, na podstawie art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 j.t. ze zm.) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

I ZAPYTANIA

Pakiet nr 2 - Kołdry grzewcze i urządzenia do ogrzewania pacjentów

Prosimy o dopuszczenie kołder 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
- przezierne dla promieni RTG
- uniwersalny port węża dostosowany do współpracy z większością popularnych ogrzewaczy konwekcyjnych Cocon, WarmTouch, Bair Hugger, Mistral-Air, Equator, (system mocowania za pomocą wiązania)

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu brak potwierdzenia zgodności z instrukcją obsługi Bair Hugger, które posiada Zamawiający.

Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie kołder pod pacjenta o wymiarach: 217 x 91 cm, z jednym otworem do podłączenia dmuchawy, bez otworu na twarz.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu brak potwierdzenia zgodności z instrukcją obsługi Bair Hugger, które posiada Zamawiający.

Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie kołder na całe ciało pacjenta o wymiarach: 195 x 100 cm, z jednym otworem do podłączenia dmuchawy, bez części przykrywającej stopy.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu brak potwierdzenia zgodności z instrukcją obsługi Bair Hugger, które posiada Zamawiający.

Poz. 3

Prosimy o dopuszczenie kołder na górną część ciała pacjenta, o wymiarach 124 x 94 cm

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu brak potwierdzenia zgodności z instrukcją obsługi Bair Hugger, które posiada Zamawiający.

Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie kołder na górną część ciała pacjenta, o wymiarach 192 x 57 cm

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu brak potwierdzenia zgodności z instrukcją obsługi Bair Hugger, które posiada Zamawiający.

Poz. 5

Prosimy o dopuszczenie

Urządzenie do konwekcyjnego ogrzewania pacjenta za pomocą ciepłego powietrza przeznaczone do pracy ciągłej
Zestaw składający się z centralnego urządzenia grzewczego, oraz kołderki grzewczych różnego typu dla pacjenta
Możliwość zastosowania u pacjentów neonatologicznych, pediatrycznych i dorosłych
Możliwość zamocowania ogrzewacza na stojaku do kroplówek o różnych średnicach, za pomocą dedykowanej klamry
Wyprofilowany uchwyt do przenoszenia urządzenia
Wymiary urządzenia nie większe niż: 248 x 280 x 343 mm ± 20 mm
Masa urządzenia max. 4,7kg
Zasilanie 220-240 V, 50/60 Hz, 4A
Elastyczny przewód powietrzny o dł. min. 1,8 m
Przewód zasilający o dł. 4,5 m
Wymienny filtr powietrza typu hepa 0.2 µm o żywotności min. 500 h
System informacji wizualnej (np. dioda) dający informację o konieczności wymiany filtra.
Regulacja temperatury: 32°C / 38°C / 43°C /Temp. pokojowa
Dokładność regulacji temp. nie gorsza niż ±2°C
Wskaźnik osiągnięcia zadanej temperatury
Wbudowany wyświetlacz LCD wskazujący aktualną temperaturę - rozdzielczość minimum 1°C
Regulacja ustawień wentylatora – minimum 2 zakresy np. wysoki około 1275 l/min i niski około 793 l/min
System zabezpieczenia przed przegrzaniem z alarmem dźwiękowym i wizualnym oraz funkcją automatycznego odłączenia grzałki i wentylatora
Dostępność jednorazowych pokrowców na przewód powietrzny
Średni pobór mocy ok 700W
Urządzenie zgodne z normami normy: EN 60601-1-2, EN 60601-1
Kołderki jednorazowe wykonane z 2 warstwowej włókniny polipropylenowej, przyjemne w dotyku zapewniające równomierny przepływ powietrza, bezlateksowe, przeziernie dla RTG

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ze względu brak potwierdzenia możliwości ogrzewania płynów infuzyjnych.

Termin składania ofert tj. 20.03.2020 r. godz. 10:00 i termin otwarcia ofert tj. 20.03.2020 r. godz. 11:00 pozostają bez zmian.

Z poważaniem