



Mazowiecki Szpital Wojewódzki im. św. Jana Pawła II w Siedlcach Sp. z o.o.

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
08-110 Siedlce, ul. Poniatowskiego 26, pok.138 A
www.szpital.siedlce.pl, ozp@szpital.siedlce.pl
tel. 25 640-32-99, fax. 25 640-32-63
Znak sprawy: **FZP.2810.15.2019**

Siedlce dn. 12.03.2019 r.

Do zainteresowanych postępowaniem FZP.2810.15.201

dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „Materiały i akcesoria do urządzeń medycznych”, ogłoszonego w BZP w dniu 04.03.2019 r. pod nr 520588-N-2019

W odpowiedzi na otrzymane zapytania Zamawiający informuje, że:

1.

Materiały i akcesoria do respiratorów producenta HAMILTON (C1, C2, G5, S1)

Prosimy o sprecyzowanie do jakiego typu respiratorów zamawiane są poniższe akcesoria:

- 1) Poz.3 - Membrana zastawki wydechowej (op.=5szt.), wielorazowa do respiratora HAMILTON
- 2) Poz. 4 - Obudowa zastawki wydechowej, wielorazowa do respiratora HAMILTON

Odpowiedź

- 1) Pisząc w Poz. 3 - Membrana zastawki wydechowej, wielorazowa do respiratora HAMILTON Zamawiający miał na myśli membranę zastawki wydechowej, wielorazową do respiratorów HAMILTON C1 oraz C2. Jeżeli dla Wykonawcy jest istotny podział ilości ze względu na różnice w cenach jednostkowych należy w kalkulacji ceny oferty uwzględnić 50% udział wymaganych ilości dla poszczególnych rodzajów respiratorów a w kolumnie dotyczącej numerów katalogowych podać dwa oznaczenia.
- 2) Pisząc w Poz.4 - Obudowa zastawki wydechowej, wielorazowa do respiratora HAMILTON Zamawiający miał na myśli obudowę zastawki wydechowej, wielorazową do respiratorów HAMILTON C1 oraz C2. Jeżeli dla Wykonawcy jest istotny podział ilości ze względu na różnice w cenach jednostkowych należy w kalkulacji ceny oferty uwzględnić 50% udział wymaganych ilości dla poszczególnych rodzajów respiratorów a w kolumnie dotyczącej numerów katalogowych podać dwa oznaczenia.

2.

Pakiet III

Poz. 1,2 ,3, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Prosimy o wydzielenie pozycji 1,2 ,3, 6, 7, 8, 9, 10, 11 do osobnego pakietu, co umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie na konkurencyjność ofert.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielanie poszczególnych pozycji z pakietów.

Poz. 1 - Prosimy o dopuszczenie produktu o parametrach równoważnych - elektrody piankowej, dzielonej o wymiarach 176 x 122 mm o powierzchni całkowitej 169 cm² i powierzchni przewodzącej 110 cm² systemem pętli Twin-Safe pozwalającym na równe rozproszenie prądu, pokrytej hydrożelem

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza do oferowania elektrod opisanych w zapytaniu, wymaga się elektrod zgodnych z opisem w SIWZ.

Poz.2 - Prosimy o dopuszczenie elektrod o powierzchni całkowitej 66cm² i przewodzącej 32cm²

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza do oferowania elektrod opisanych w zapytaniu, wymaga się elektrod zgodnych z opisem w SIWZ.

Poz. 6 - Prosimy o dopuszczenie uchwytu z przyciskami zamiast kołyski

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza do oferowania uchwytu z przyciskami zamiast kołyski.

Poz. 8 - Prosimy o dopuszczenie kabla o długości 5m.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza do oferowania kabla o długości 5 m.

Poz.10 - Prosimy o dopuszczenie pincety o długości 16 cm

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza oferowanie pincety o długości 16 cm przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Poz.11 - Prosimy o dopuszczenie pincety o długości 16 cm i końcówki 0,6 mm

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza oferowanie pincety o długości 16 cm i końcówki 0,6 mm.

Pakiet IV

Poz. 12 - Prosimy o wydzielenie pozycji 12 do osobnego pakietu, co umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie na konkurencyjność ofert.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielanie poszczególnych pozycji z pakietów.

3.

Pytanie nr 1, dotyczy pakietu nr 6 poz. 1:

Czy Zamawiający w opisie produktu ma namyśli: pojedynczy czujnik do pomiaru ciśnienia metodą bezpośrednią zawierający: długości linii płuczającej 150 cm (+/- 5 cm), biureta wyposażona w system zabezpieczający przed zapowietrzaniem (szpikulec w biurecie z trzema otworami), przetwornik do krwawego pomiaru ciśnienia o częstotliwości własnej samego przetwornika $\geq 200\text{Hz}$, błąd pomiaru przetwornika (nieliniowość i histereza) do 1,5%, system przepłukiwania uruchamiany wielokierunkowo przez pociągnięcie za wielokierunkowy wypustek, linia pacjenta dł. 150 cm (120 cm + 30 cm), połączenie przetwornika z kablem łączącym z monitorem, bezpinowe, chroniące przed zalaniem (wodoodporne), przetwornik zawiera osobny port do testowania poprawności działania systemu: linia z przetwornikiem /kabel sygnałowy/monitor?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza do oferowania opisanego w zapytaniu przetwornika.

Pytanie nr 2, dotyczy pakietu nr 6 poz. 1:

Do jakiego rodzaju końcówek w przewodach interfejsowych do modułów pomiarowych IntelliVue M3015 PHILIPS Zamawiający wymaga zaoferowania przetworników ciśnienia?

Odpowiedź

W przewodach interfejsowych do modułów pomiarowych IntelliVue M3015 PHILIPS Zamawiający używa końcówek przedstawionych na schemacie poniżej



Zamawiający dopuszcza oferowanie przetworników współpracujących z przewodami o innych końcówkach pod warunkiem dostarczenia odpowiednich kabli w ilości 145 (tyle modułów pomiarowych Zamawiający wykorzystuje).

4.

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1, 2:

1. W przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu dostawy, Wykonawca zapłaci karę w wysokości 0,5% wartości netto zamówionego, a nie dostarczonego towaru, za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości netto zamówionego, a nie dostarczonego towaru.**
2. W przypadku przekroczenia terminu rozpatrzenia reklamacji Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5% wartości netto przedmiotu reklamacji, za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości netto reklamowanego przedmiotu umowy.**

Odpowiedź

Zamawiający nie wprowadza sugerowanych treścią zapytania modyfikacji we wzorze umowy.

5.

Pakiet VI – Przetwornik ciśnienia pojedynczy, do współpracy z modułem pomiarowym IntelliVue producenta PHILIPS

Pytanie 1

Czy Zamawiający oczekuje, żeby przetwornik wyposażony był w dodatkowe koreczki w kolorze kontrastowo żółtym dla zapobiegania przypadkowej kontaminacji w wyniku pomyłki?

Odpowiedź

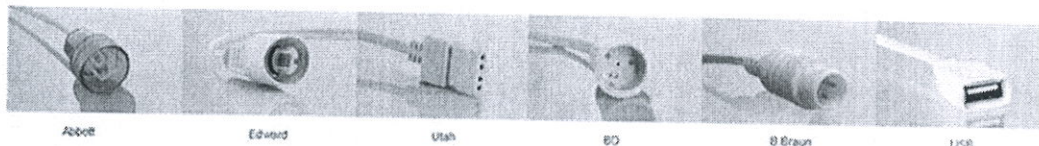
Zamawiający dopuszcza aby oferowany przetwornik wyposażony był w dodatkowe koreczki w kolorze kontrastowo żółtym dla zapobiegania przypadkowej kontaminacji w wyniku pomyłki.

6.

Pakiet VI – Przetwornik ciśnienia pojedynczy, do współpracy z modułem pomiarowym IntelliVue producenta PHILIPS

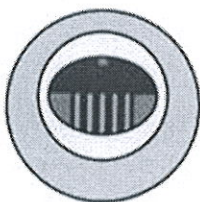
1. Która z poniższych końcówek łączy przetwornik z kablem monitora?

Connectors available



Odpowiedź

W przewodach interfejsowych do modułów pomiarowych IntelliVue M3015 PHILIPS Zamawiający używa końcówek przedstawionych na schemacie poniżej



Zamawiający dopuszcza oferowanie przetworników współpracujących z przewodami o innych końcówkach pod warunkiem dostarczenia odpowiednich kabli w ilości 145 (tyle modułów pomiarowych Zamawiający wykorzystuje).

7.

Pakiet VI – Przetwornik ciśnienia pojedynczy, do współpracy z modułem pomiarowym IntelliVue producenta PHILIPS

Pytanie 1

Czy dla precyzyjnego pomiaru zamawiający oczekuje nieliniowości i histerezy przetwornika poniżej 1,5%?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza oferowanie przetworników ciśnienia pojedynczych, do współpracy z modułem pomiarowym IntelliVue producenta PHILIPS z błędem pomiaru przetwornika (nieliniowość i histereza) nie większym niż 1,5%.

PREZES ZARZĄDU

Marcin Kulicki

KIEROWNIK
ZIAŁU ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH
I ZAOPATRZENIA

Bogumiła Golbiak