



Ostrołęka, 25.11.2024 r.

SPRiTS.T.262.9.4.2024

L.dz. 2757/2024

Dotyczy: przetargu prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy Pzp, Ogłoszenie nr 2024/BZP 00597535/01 z dnia 2024-11-15 wraz ze zmianą tj. Ogłoszenie nr 2024/BZP 00612235/01 z dnia 2024-11-25 na „**Zakup materiałów medycznych i środków opatrunkowych na potrzeby SPZOZ „MEDITRANS OSTROŁĘKA” SPRiTS w Ostrołęce** ”

Nr postępowania: SPRiTS.T.262.9.1.2024.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych, SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ "MEDITRANS OSTROŁĘKA" STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO I TRANSPORTU SANITARNEGO W OSTROŁĘCE udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia :

Pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley z balonem 5-15ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści elektrody o średnicy 48mm, żel półpłynny+pianka?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści elektrody o średnicy 30mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści elektrody o średnicy 36mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



Pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny o objętości oddechowej 150-1500ml, skuteczności filtracji względem wirusów i bakterii na poziomie 99,999%, o objętości wewnętrznej 35ml i wadze 22g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 22

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny kaniule o parametrach:

- plastikowa kaniula wykonana z poliuretanu z 4 paskami kontrastującymi pod RTG
- gładka powierzchnia
- specjalny kształt końca poliuretanowej kaniuli i igły z tylnym szlifem celem łatwego wprowadzenia kaniuli
- cienkościenna konstrukcja kaniuli dla osiągnięcia większych przepływów
- mechanizm uniemożliwiający samootwarcie się koreczka
- elastyczne skrzydełka mocujące o skośnej płaszczyźnie dla lepszej stabilizacji kaniuli w żyłę
- uchwyt zaprojektowany dla techniki punkcji jedną ręką
- zakończenie Lock
- zatyczka z filtrem hydrofobowym, hamującą wypływ krwi
- koreczek luer lock?

Odpowiedź: Wykazanie równoważności leży po stronie Wykonawcy i zostanie oceniona na etapie oceny ofert. Zamawiający wymaga spełnienia parametrów określonych w OPZ.

Pozycja 23

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny kaniule bezpieczną o parametrach:

- Z wysokiej jakości cewnikiem FEP (za wyjątkiem G24 z cewnikiem poliuretanowym)
- Wybudowany port do wstrzykiwania
- Doskonałe właściwości punkcyjne dzięki atraumatycznej końcówce ze szlifem lancetowatym
- 4 wtopione paski kontrastujące pod RTG
- Filtr hydrofobowy, hamujący wypływ krwi



- Zdejmowany koreczek Lock
- Kaniula z końcówką Lock
- Oznaczenie rozmiarów kolorami
- Bezleteksowa
- Bez PCV
- Safety-Clip zabezpiecza końcówkę igły bezpośrednio po wyciągnięciu
- Sterylne opakowania jednostkowe
- Producent: B.Braun
- Zgodne ze standardem ISO 10.555-1/5
- Dostępne rozmiary: od 14G (pomarańczowy) do 24G (żółty)?

Odpowiedź: Wykazanie równoważności leży po stronie Wykonawcy i zostanie oceniona na etapie oceny ofert. Zamawiający wymaga spełnienia parametrów określonych w OPZ.

Pozycja 26

Czy Zamawiający dopuści koc o wymiarach 150x230?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Pozycja 27-28

Czy Zamawiający dopuści kołnierz ortopedyczny wykonany z PP (część plastikowa) oraz z PE (gąbka wyścielająca kołnierz od wewnątrz)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 27

Czy Zamawiający dopuści kołnierz ortopedyczny w kolorze biało-niebiesko-pomarańczowym, 3 stopniami regulacji o wymiarach 48 x 13cm i wadze 70g?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 28

Czy Zamawiający dopuści kołnierz ortopedyczny w kolorze białym-niebieskim, 16 stopniami regulacji o wymiarach 56 x 15cm i wadze 111g?



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Pozycja 34-37

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową wykonaną z medycznego PCV?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 34-37

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową pakowaną pojedynczo, z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza pojedyncze pakowanie z przeliczeniem ilości.

Pozycja 39-44?

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie masek tlenowych zawierających ftalany?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, jednak dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pozycja 60

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie równoważnego opatrunku wentylowanego o parametrach:

- NORSE RESCUE® Chest Seal to zaawansowany opatrunek okluzyjny przeznaczony do leczenia otwartych ran klatki piersiowej.
- Opatrunek jest specjalnie zaprojektowany z użyciem hydrożelowego kleju klasy medycznej, który jest wystarczająco mocny, aby przylegał do skóry narażonej na kontakt z krwią, potem, włosami, piaskiem lub wodą
- Opatrunek kwadratowy, o zaokrąglonych brzegach
- Rozmiar: 15cm x 15cm?

Odpowiedź: Wykazanie równoważności leży po stronie Wykonawcy i zostanie oceniona na etapie oceny ofert. Zamawiający wymaga spełnienia parametrów określonych w OPZ.

Pozycja 65

Czy Zamawiający dopuści pęsetę o długości 12cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Pozycja 67-68

Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny o parametrach:



- wkład chłonny pikowany z dodatkiem superabsorbentu SAP
- złożony z 5 warstw: biała włóknina (18g/m²), dwuwarstwowa, oddychająca, 100% celuloza (13g/m²), pulpa celulozowa (84g/szt.), superabsorbent SAP (30g/szt.), antypoślizgowa folia PE w kolorze niebieskim (37g/m²)
- waga całkowita 265g
- kolor: wkład chłonny - biały, laminat - niebieski
- rozmiar 100 cm x 225 cm (wkład chłonny 50 x 190cm)
- jednorazowego użytku
- chłonność min. 3325 ml/sztukę

Odpowiedź: Zamawiający wymaga spełnienia parametrów określonych w OPZ.

Pozycja 71

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na nosze o gramaturze min. 30g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 72

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę 3,3 / 340mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 73

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę 4,7 / 340mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 78

Czy Zamawiający dopuści przyrząd ze śladową ilością ftalanów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 79

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych o parametrach:

- Dodatkowy, niezależny regulator przepływu z możliwością ustalenie dokładnego przepływu w zakresie 0-250ml/h (dla gęstości 10%) i 0-200 ml/h (dla gęstości 40%) przeznaczony do precyzyjnego przetaczania płynów infuzyjnych i lipidów



- Regulator z wyraźnie zaznaczoną pozycją OPEN/OFF (dla wartości 0 ml)
- Komora kroplowa przezroczysta, wykonana z materiałów wolnych od DEHP
- Ostry kolec komory kroplowej gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną niebieską klapką
- Elastyczna komora kroplowa
- Kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml
- Filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm
- Uniwersalne zakończenie drenu luer-lock (stałe zakończenie)
- Precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy
- Miękki, elastyczny dren wykonany z materiałów wolnych od DEHP
- Długość drenu 150 cm
- Pozbawiony w całości DEHP oraz lateksu
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Pakowany pojedynczo, opakowanie zbiorcze 360 sztuk
- Opakowanie papier/folia
- Na opakowaniu nadrukowana informacja o braku DEHP oraz zakresie regulacji
- Jednorazowego użytku

Odpowiedź: Zamawiający wymaga spełnienia parametrów określonych w OPZ.

Pozycja 82

Czy Zamawiający dopuści znacznik głębokości w postaci 2 pełnych pierścieni oraz balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki i numerem LOT?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 84

Czy Zamawiający dopuści rurki niesilikonowane, ze śladową ilością ftalanów?



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 106

Czy Zamawiający dopuści zestaw pościeli o gramaturze min. 25g/m²?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pozycja 112

Czy Zamawiający dopuści żel do cewnikowania zawierający 0,05% glukonianu chlorheksydyny, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Poz.22

Prosimy o sprostowanie czy Zamawiający ma na myśli rozmiar : 18G 1,3Gx32mm przepływ 103ml/min/ jak i 18G 1,3Gx45mm przepływ 103ml/min?

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Poz.23

Prosimy o sprostowanie czy Zamawiający ma na myśli rozmiar : 18G 1,3Gx32mm przepływ 103ml/min/ jak i 18G 1,3Gx45mm przepływ 103ml/min?

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Zamawiający zmienia termin składania ofert na dzień 28.11.2024 godzina 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi dnia 28.11.2024 o godzinie 10:30.