

Konin, 05.08.2022 r.

WSZ-EP-24/1147/2022**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego/
strona internetowa prowadzonego postępowania****Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na zadanie pod nazwą: „Dostawa sprzętu jednorazowego i wyrobów medycznych”, nr sprawy WSZ-EP-24/2022****Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ – nr 13**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – zwanej dalej „SWZ”.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pakiet 74**Treść pytania nr 1:**

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści:

Cewnik jednokanałowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z PUR. Widoczna w Rtg, wyposażony w igłę do wprowadzania, przewodnik w kształcie litery "J" w podajniku umożliwiającym wprowadzanie jedną ręką. W rozmiarze 14 Ga i długości 15 lub 20cm, igła wprowadzająca 16G/68mm (przy długości cewnika 15 cm) igła wprowadzająca 16G/70mm (przy długości cewnika 20cm) .Zestaw zawiera również strzykawkę 10ml, dren przedłużający 25cm z kranikiem trójdrożnym?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Treść pytania nr 2:

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści

Zestawy do kaniulacji żył centralnych, w skład zestawu wchodzi bezpieczna igła punkcyjna 18 Ga/ 7 cm z systemem BLS, przewodnik typu 'J', 2-światłowy poliuretanowy cewnik, strzykawka 5ml, rozszerzało, skrzydełka mocujące, bezpieczny skalpel, kabel do identyfikacji EKG. W rozmiarach : 7,5 Fr/18,16Ga/16 cm ,7,5Fr/18,16 Ga/20 cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Treść pytania nr 3:

Czy Zamawiający w pozycji 3 dopuści

Zestawy do kaniulacji żył centralnych, w skład zestawu wchodzi bezpieczna igła punkcyjna 18 Ga/7cm z systemem BLS, przewodnik typu „J”, 3-światłowy poliuretanowy cewnik, strzykawka 5ml, rozszerzadło, skrzydełka mocujące, bezpieczny skalpel, kabel do identyfikacji EKG. W rozmiarach: 7,5Fr/18,18,14Ga/16 cm, 7,5Fr/18,18,14 Ga/20 cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Treść pytania nr 4:

Czy Zamawiający w pozycji 4 dopuści

Zestawy do kaniulacji żył centralnych, w skład zestawu wchodzi bezpieczna igła punkcyjna 18 Ga/7cm z systemem BLS, przewodnik typu „J”, 4-światłowy poliuretanowy cewnik, strzykawka 5ml, rozszerzadło, skrzydełka mocujące. bezpieczny skalpel, kabel do identyfikacji EKG. W rozmiarach: 8,5Fr/14,18,18, 16Ga/16 cm, 8,5 Fr/14,18,18,16 Ga/20 cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Treść pytania nr 5:

Czy Zamawiający w pozycji 5 dopuści

Zestawy do kaniulacji żył centralnych, w skład zestawu wchodzi bezpieczna igła punkcyjna 18 Ga/7cm z systemem BLS, przewodnik typu „J”, 5-światłowy poliuretanowy cewnik, strzykawka 5ml, rozszerzadło, skrzydełka mocujące. bezpieczny skalpel, kabel do identyfikacji EKG. W rozmiarach: 9,5Fr/14,18,18,18,16Ga/16 cm, 9,5 Fr/14,18,18,18,16 Ga/20 cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 96**Treść pytania nr 6:**

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści

Wszczepialny port naczyniowy z tytanową komorą i obudową wykonaną z poliksymetylenu z możliwością zakładania pod kontrolą USG. Port w rozmiarze DxSxW - 25,8x20,8x10,1mm i wadze 5,5g, objętość wypełnienia 0,4ml. Średnica membrany 10,5mm Wyposażony w odłączalny, znakowany silikonowy cewnik w rozmiarze (7,2 Fr)1,20mm x 2,40mm o długości 60 cm. Port z zestawem do wprowadzania.

W skład zestawu wchodzi : port, odłączalny cewnik silikonowy, rozrywalny zestaw wprowadzający 8Fr, 2 łączniki, urządzenie do podnoszenia żył, prosta igła typu Huber 22G, urządzenie do płukania, echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx70 mm, przewodnik "J"(0,35"x 60 cm) w podajniku umożliwiającym obsługę jedną ręką, igła do tunelizacji, strzykawka 10ml. Port odporny na ciśnienie do 325PSI. Dodatkowo w zestawie sterylne obłożenie, bezłateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel, bańka Raulersona. W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia treść Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy. Zmodyfikowany Załącznik nr 2 do SWZ zostanie zamieszczony na stronie prowadzonego postępowania.

Treść pytania nr 7:

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści

Wszczepialny port naczyniowy z tytanową komorą i obudową wykonaną z poliksymetylenu z możliwością zakładania pod kontrolą USG. Port w rozmiarze DxSxW - 31x22x12mm i wadze 7,7g, objętość wypełnienia 0,6ml Średnica membrany 12,1mm. Wyposażony w odłączalny, znakowany silikonowy cewnik w rozmiarze (7,2 Fr)1,20mm x 2,40mm o długości 60 cm. Port z zestawem do wprowadzania.

W skład zestawu wchodzi : port, odłączalny cewnik silikonowy, rozrywalny zestaw wprowadzający 8Fr, 2 łączniki, urządzenie do podnoszenia żył, prosta igła typu Huber 22G, urządzenie do płukania, echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx70 mm, przewodnik "J"(0,35"x 60 cm) w podajniku umożliwiającym obsługę jedną ręką, igła do tunelizacji, strzykawka 10ml. Port odporny na ciśnienie do 325PSI. Dodatkowo w zestawie sterylne obłożenie, bezlateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel, bańka Raulersona. W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia treść Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy. Zmodyfikowany Załącznik nr 2 do SWZ zostanie zamieszczony na stronie prowadzonego postępowania.

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.