

Suwałki, dnia 23/05/2021r.

L.dz. SZW.DZI.262. 275/20/PN/WU/2021

**Wszyscy uczestnicy postępowania  
NS: 20/PN/WU/2021**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony na:  
**Dostawa linii krwi i sprzętu specjalistycznego na Stację Dializ dla Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach** – znak sprawy **20/PN/WU/2021**.

Zamawiający, **Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach Dział Zamówień i Inwestycji**, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) przedstawia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ"):

**Uczestnik 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w części 5 przewodników z zakończeniem typu "J" 0.35"/45cm lub 80cm.  
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Uczestnik 2**

1. Czy Zamawiający w pozycji 1,2,3 część 6 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi o średnicy 11Fr długościach: dla pozycji 1 -15 cm dla pozycji 2 -17,5 cm dla pozycji 3 - 20 cm? Charakterystyka cewnika: - termoplastyczny poliuretan Tecoflex - radiocieniujący szaft cewnika - końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu - przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów - obrotowy pierścień do szcicia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry - zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyslizgnięciem się - wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość - kompatybilny z MRI - odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg - igła wprowadzająca 18G - rozszerzadło - nasadki iniekcyjne Luer Lock - wyprodukowany w Niemczech

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Czy Zamawiający w pozycji 1,2,3 część 7 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami zagętymi i o średnicy 11 Fr długościach: dla pozycji 1,2 -15 cm dla pozycji 3 - 17,5 cm? Charakterystyka cewnika: - termoplastyczny poliuretan Tecoflex - radiocieniujący szaft cewnika - końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu - przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów - obrotowy pierścień do szcicia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry - zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyslizgnięciem się - wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość - kompatybilny z MRI - odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg - igła wprowadzająca 18G - rozszerzadło - nasadki iniekcyjne Luer Lock - wyprodukowany w Niemczech

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

### **Uczestnik 3**

Pakiet nr 2 Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 2 dopuści dializatory z błony polieterosulfon (PES), pozostałe wymagania zgodne z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 3 Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 3 dopuści dializatory z błony polieterosulfon (PES), dostępne w następujących powierzchniach: Poz. 1 – 1,6 m2 Poz. 2 – 1,8 m2 Poz. 3 – 2,0 m2 lub 2,2 m2 ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Pakiet nr 8 Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie nr 8 dopuści dializatory wysokoprzepływowe z błony syntetycznej, sterylizowane radiacyjnie, pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

### **Uczestnik 4**

Czy Zamawiający w części 9 dopuści: Cewnik naczyniowy permanentny w zestawie, dwuświatłowy, wykonany z carbothanu o średnicy 14,5 Fr. Przepływ do 500ml/min, w zestawie rozszerzacz z zaworem hemostatycznym. Cewnik w zestawie do zakładania metodą Seldingera. Rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. J.w. 23cm długość wszczepialna; 40 długość całkowita (Próbka 2 sztuki 14,5 23cm) J.w. 44cm długość wszczepialna; 61 długość całkowita Rozmiar 14,5; 19cm długość wszczepialna; 36 długość całkowita?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

### **Uczestnik 5**

1. Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie w części nr 7 cewnika czasowego poliuretanowego o średnicy 11 Fr i długościach 15cm i 20cm z ramionami zakrzywionymi ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Zamawiający informuje, iż odpowiedzi na zapytania zostały zamieszczone na stronie zamawiającego [www.szpital.suwalki.pl](http://www.szpital.suwalki.pl) ; <https://e-propublico.pl>

Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do uwzględnienia odpowiedzi w złożonej ofercie.

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji warunków zamówienia znak: 20/PN/WU/2021 z dnia 31/05/2021r.

Z poważaniem

**DYREKTOR**

Szpitala Wojewódzkiego  
im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

**Adam Szałanda**