

Suwałki, dnia 07/11/2025r.

L.dz. SZW.DZI.262.574/81/PN/MN/2025

**Wszyscy uczestnicy postępowania  
NS: 81/PN/MN/2025**

**Sprostowanie do odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ z dnia 06/11/2025r.**

**Dotyczy: zamówienia udzielanego w trybie przetarg nieograniczony pn.: DOSTAWA SPRZĘTU JEDNORAZOWEGO UŻYTKU DLA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO IM. DR. L. RYDYGIERA W SUWAŁKACH – CZĘŚĆ I**

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach informuje, że dokonuje sprostowania wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia z dnia 06/11/2025r. w zakresie Uczestnika 12 pytanie 1 dotyczy części 19 poz. 1 oraz uczestnika 22 część 19 pozycja nr 1

Dotyczy: Część nr 19, pozycja nr 1

W związku z odpowiedziami, udzielonymi przez Zamawiającego, w dniu 06.11.2025:

Pytanie nr 1 dotyczy: Część nr 19, pozycja nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, na zaoferowanie filtra infuzyjnego, z drenami wykonanymi z poliuretanu? Produkt jest całkowicie pozbawiony DEHP i lateksu – z dodatnio naładowaną membraną, wielkość porów 0,2 mikrona. Filtr zatrzymuje bakterie, ednotoksyny i cząsteczki. Maksymalny czas stosowania to 96 godzin. Filtr posiada dwa automatyczne odpowietrzniki, który gwarantują szybkie wypelnieni filtra oraz dodatkowo, zawór jednokierunkowy przed pacjentem, zabezpieczający przed cofaniem się krwi do filtra. Efektywna powierzchnia filtrująca wynosi 10,0 cm<sup>2</sup>, objętość wypelnienia filtra to 2,4 ml. Wielkość przepływu przez filtr, to około 20ml na minutę, mierzona dla przepływu grawitacyjnego i H<sub>2</sub>O (woda) – wytrzymałość ciśnieniowa 3,1 bar. Filtr posiada końcówki typu Luer-lock oraz zatyczkę hydrofobową, umożliwiającą wypelnienie filtra, bez konieczności jej ściągania. Produkt sterylny, pakowany pojedynczo – na opakowaniu jednostkowym, nadruk w języku polskim



**Odpowiedź: tak.**

**Część nr 19, pozycja nr 1** – Czy zamawiający dopuści filtr do żywienia pozajelitowego dla noworodków i małych dzieci, linia 10cm przed i 5cm za filtrem (1,5 x 3,0mm), membrana 0,2µm; powierzchnia filtrowania 1,5cm<sup>2</sup>; martwa przestrzeń 0,4ml; objętość wypelnienia 0,8ml; objętość zalegania 0,8ml; przepływ H<sub>2</sub>O > 5ml / min?

W razie niedopuszczenia ww. prosimy o wskazanie merytorycznych, uzasadnionych medycznie argumentów wyjaśniających stanowisko Zamawiającego

**Odpowiedź: tak.**

Bardzo proszę, o udzielenie sprostowania: Czy Zamawiający wymaga filtra infuzyjnego 0,2µm o powierzchni filtracji 10cm<sup>2</sup>, czy dla filtra do żywienia pozajelitowego, dla noworodków o powierzchni filtracji 1,5cm<sup>2</sup> ?

16-400 Suwałki, ul. Szpitalna 60, tel. (0-87) 562 94 21, fax (0-87) 562 92 00  
<http://szpital.suwalki.pl>, e-mail: [wojewodzki@szpital.suwalki.pl](mailto:wojewodzki@szpital.suwalki.pl),  
NIP 844-17-86-376, REGON 790319362,  
nr konta: PKO BP SA 79 1020 1332 0000 1402 0973 9899

Wyjaśnienie: Filtry infuzyjne dla dorosłych, mają większą powierzchnię, czyli 10cm<sup>2</sup> a dla noworodków, około 1,5 do 1,65cm<sup>2</sup>. Dodatkowo, filtry infuzyjne posiadają membranę 0,2µm a filtry do żywienia pozajelitowego 1,2µm. (µm = mikrometr).

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga filtra noworodkowego.**

Zamawiający informuje, iż odpowiedzi na zapytania oraz informacja o zmianie terminu składania i otwarcia ofert zostały zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania [www.e-propublico.pl](http://www.e-propublico.pl) Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do uwzględnienia odpowiedzi i modyfikacji w złożonej ofercie.

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia znak: 81/PN/MN/2025 z dnia 03/10/2025r.

Z poważaniem,

**Adam Szałanda**

Dyrektor

Szpitala Wojewódzkiego

im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach