

Kętrzyn, dnia 04.07.2022r.

Zamawiający:
SPZOZ Szpital Powiatowy w Kętrzynie
ul. M.C. Skłodowskiej 2
11-400 Kętrzyn

Odpowiedzi nr 1 na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ

Dotyczy: „Dostawa artykułów anestetycznych i respiracyjnych do Szpitala Powiatowego w Kętrzynie” – dodatkowy numer sprawy 20/TP/2022 r.

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Część 5 – pakiet nr 25, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy:

Obudowa wykonana z transparentnego materiału – poliwęglanu

Wysokiej jakości silikonowa membrana pozwala na wielokrotne iniekcje portu

Płaska powierzchnia wstrzyknięcia – gładko i równo zakończona membrana portu ułatwiająca dezynfekcję

Nie zawiera metalu, może być stosowany podczas badania MRI

Zakończenie męskie portu typu transparentny zabezpieczone aplikatorem umożliwiającym jałowe wydlgnięcie z opakowania

Nie zawiera lateksu

Nie zawiera ftalanów

Czas użytkowania 7 dni lub 350 aktywacji

Okres ważności: 3 lata

Objętość wypełnienia 0,09ml

Wysoki przepływ 350ml/min

Wytrzymałość na ciśnienie płynu iniekcyjnego 3 bary (44 PSI)

Wytrzymałość na ciśnienie zwrotne 2 bary (29 PSI)

Sterylizowany tlenkiem etylenu

Opakowanie jednostkowe: papier-folia

Ilość w opakowaniu : 100 szt.



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 2:

Część 5 – pakiet nr 25, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy o objętości wypełnienia 0,09ml z przepływami 1 psi: 360ml/min, 3 psi 600ml/min raz 5 psi 750ml/min o opisie:

B-safe bezigłowy port do iniekcji dożylnych

Przeznaczone do wielokrotnych iniekcji lub pobrání krwi

Nie wymagają stosowania koreczków zabezpieczających

System podziałnej silikonowej membrany

Prosty tor przepływu

Pasują do standardowych złączy luer oraz luer-lock

W pełni szczelne i bezpiecznie połączenie

Obudowa wykonana z polikarbonu

Pozbawione lateksu, PCV oraz ftalanów

Do użytku przez 7 dni lub 140 aktywacji

Odporny na działanie lipidów

Sterylizowane tlenkiem etylenu

Opakowanie papier-folia

Na opakowaniu napisy w języku polskim



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 3:

Część 5 – pakiet nr 25, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy z niebieską podzielną, silikonową membraną umożliwiającą wielokrotną aplikację portu, potrójnym przedłużaczem o długości całkowitej 12,5cm każdy, czas użytkowania 7 dni lub 140 aktywacji, dwie średnice drenów: 1,2 x 2,5 mm oraz 3,0 x 4,1 mm z przepływami 76ml/min oraz 152 ml/min?

Odpowiedź:

Zamawiający pozostaje przy zapisach SWZ i OPZ.

Pytanie 4:

Część 5 – pakiet nr 25, pozycja 4-5

Czy Zamawiający dopuści kaniule noworodkowe bez zastawki bezzwrotnej? Reszta parametrów zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostaje przy zapisach SWZ i OPZ.

Powyższe zmiany są wiążące dla Wykonawców oraz Zamawiającego i stanowią integralną część SWZ.

DYREKTOR
Szpitala Powiatowego w Kętrzynie

Wojciech Glinka

.....
(Kierownik zamawiającego)