

Gorlice 20.12.2023 r.

### Zmiana treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy: dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku – II postępowanie Nr sprawy: 98 / 2023

Zgodnie z art. 137 zamawiający zmienia treść odpowiedzi na pytanie dotyczące wyjaśnienia treści SWZ odnośnie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku – II postępowanie.

W wyjaśnieniach treści SWZ z dnia 19.12.2023 r. jest odpowiedź na pytanie nr 8:

**8. Pakiet 2 Poz. 1**

2. Prosimy zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetoczeń płynów infuzyjnych firmy Margomed o poniższych parametrach:

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa z ABS, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, (dodatkowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne, opakowanie 200 szt.

Odpowiedź: Nie dopuszcza

**Po zmianie obowiązuje treść odpowiedzi.**

2. Prosimy zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetoczeń płynów infuzyjnych firmy Margomed o poniższych parametrach:

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa z ABS, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, (dodatkowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne, opakowanie 200 szt.

Odpowiedź: Dopuszcza jako produkt równoważny

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
Szpitala Specjalistycznego  
im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach  
mgr inż. Marian Świercz

... J.N.