

Bytom dnia: 2025-02-05

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15

41-902 Bytom

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawa sprzętu jednorazowego użytku oraz dostawa specjalistycznych wyrobów medycznych dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu.

Numer referencyjny: 1/1PN2025

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 49

Pytanie Pakiet 6 Poz.5

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie igły renomowanego producenta Becton Dickinson w rozmiarze 0,7mmx 177,8mm, pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Pakiet 6 Poz.8

Zwracamy się do zamawiającego z prośbą o doprecyzowanie, czy nastąpiła omyłka pisarska tj. czy zamawiający miał na myśli rozmiar 22G 0,7mm x75-76mm czy 20G

0,9mm x 75-76mm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający miał na myśli rozmiar 22G 0,7mm x75-76mm

Pakiet 13 Poz.1

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do zamawiającego o odstąpienie od pierwotnych wymogów i dopuszczenie Kaniuli dożylniej przeznaczonej do małych, delikatnych żył u pacjentów neonatologicznych, pediatrycznych i osób starszych. Posiadająca wyjmowany uchwyt w którym schowane są skrzydełka kaniuli, ułatwiająca kaniulację naczyń. Bez dodatkowego portu górnego. Kaniula widoczna w promieniach RTG, 6 wtopionych pasków radiocieniujących. Wykonana z unikalnego poliuretanu, biokompatybilnego, o potwierdzonym klinicznie wpływie na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył. Dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczyń podczas kaniulacji. Pakowane po 50 sztuk w opakowaniu. W rozmiarach 24G (0,7x19mm- przepływ 19ml/min), 26G (0,6x19mm- przepływ 14ml/min).

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

Zamawiający

