

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny

ul. Żołnierska 18

10 – 561 Olsztyn

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego do 30 000 EURO na dostawę systemu infuzyjnego do podaży leków cytotoksycznych.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące zapytania:

1. Czy Zamawiający jako produkt równorzędny dopuści zamiennie pompę elastomerową uznanego producenta, o parametrach:

Przenośny system infuzyjny wykorzystujący zbiornik elastomerowy oraz ogranicznik przepływu, zapewniający ciągły przepływ leku przez określony czas (T) przy nominalnej prędkości przepływu (P). Urządzenie gwarantuje dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 15% nominalnego czasu wlewu:

- przezroczysty zbiornik wewnętrzny z elastomerowej membrany, o eliptycznym kształcie pozbawionym krawędzi (małe, wygodne rozmiary pompy), z dodatkowym zewnętrznym płaszczem ochronnym PCV zapewniającego możliwość wizualnej kontroli postępu wlewu oraz jednocześnie ochronę zbiornika elastomerowego i szczelność systemu w razie wycieku ze zbiornika, z wewnętrznym rdzeniem ślizgowym dla osiowego rozszerzania się membrany podczas wypełniania, i równomiernego kurczenia podczas opróżniania – zapewniającym łatwe wypełnianie pompy (nie wymaga użycia bardzo dużej siły)

- port dostrzyknięć typu luer-lock z zastawką bezzwrotną, umieszczony na obudowie urządzenia w centralnym miejscu, zabezpieczony przed przypadkową kontaminacją koreczkiem luer-lock oraz dodatkowym kapturkiem zamykanym zatrzaskowo

- dren o trójkątnym przekroju, odporny na zaginanie z zaciskiem zatrzaskowym, wyposażony w filtr cząsteczkowy 1,2 um z możliwością odpowietrzenia układu (redukcja ryzyka zatoru powietrznego) oraz wbudowany regulator prędkości przepływu (flow restrictor)

- nie zawiera DEHP ani lateksu

- urządzenie pakowane jest pojedynczo, jest jałowe i apirogenne o parametrach odpowiednio:

poz. 1 - przy napełnieniu zbiornika do pojemności 240 ml czas infuzji 48 h, nominalna prędkość przepływu 5 ml/h (nominalna objętość 270 ml, nominalny czas infuzji 54 h, maksymalna objętość do 295 ml)

poz. 2 - przy napełnieniu zbiornika do pojemności 240 ml czas infuzji 24 h, nominalna prędkość przepływu 10 ml/h (nominalna objętość 270 ml, nominalny czas infuzji 27 h, maksymalna objętość do 295 ml)

System infuzyjny sprawdzony pod względem stabilności ze stosowanymi cytostatykami (np.5-FU)

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania systemów infuzyjnych o podanych powyżej parametrach.

2. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 8 ust. 1:

W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy strony zobowiązują się zapłacić kary umowne w następujących wypadkach i wysokościach:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości **0,5%** wartości brutto towaru niedostarczonego w terminie za każdy dzień zwłoki w dostawie, jednak nie więcej niż **10 %** wartości brutto niedostarczonego towaru.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.

DYREKTOR

Irena Kierzkowska

(Podpis osoby uprawnionej)