

Konin, 29.02.2024r.

WSZ-EP-48/23/300/2024

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie Zamówienia publicznego/
strona internetowa prowadzonego postępowania**

Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o wartości równej lub przekraczającej progi unijne, na zadanie pod nazwą: „Dostawa obłożeń operacyjnych, sprzętu jednorazowego i wyrobów medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie” (nr sprawy: WSZ-EP-48/2023).

Zamawiający informuje, iż do ww. postępowania zostały złożone zapytania. W związku z powyższym działając na podstawie art. 135 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej „Ustawą Pzp.”, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pakiet 3 pozycja 1:

Czy zamawiający dopuści:

Furażerka z gumką w tylnej części

Na bokach wykonana z chłonnego, przewiewnego materiału z włókniny typu Spunlace o gramaturze 45g/m2 w kolorze niebieskim

Górna część wykonana z PP o gramaturze 26 g/m2 w kolorze białym

W części przedniej (czołowej) posiada wstawkę pochłaniającą pot z włókniny spunlace o gramaturze 52g/m2 i wysokości 6 cm

Opakowanie kartonik 100 sztuk umożliwiający wyjmowanie pojedynczych sztuk

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 3 poz. 1.

Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.

Pakiet 3 pozycja 2:

Czy zamawiający dopuści czepek typu beret pakowane w opakowanie zbiorcze w folię?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 3 pozycja 2:

Czy zamawiający dopuści:

Furażerka z gumką w tylnej części

Na bokach wykonana z chłonnego, przewiewnego materiału z włókniny typu Spunlace o gramaturze 45g/m2 w kolorze niebieskim

Górna część wykonana z PP o gramaturze 26 g/m2 w kolorze białym

W części przedniej (czołowej) posiada wstawkę pochłaniającą pot z włókniny spunlace o gramaturze 52g/m2 i wysokości 6 cm

Opakowanie kartonik 100 sztuk umożliwiające wyjmowanie pojedynczych sztuk

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 3 pozycja 2:

Czy zamawiający dopuści:

Czepek w kształcie furażerki, wiązany w tylnej części na troki

Na bokach wykonana z chłonnego, przewiewnego materiału z włókniny typu Spunlace o gramaturze 45g/m² w kolorze niebieskim

Górna część wykonana z PP o gramaturze 26 g/m² w kolorze białym

W części przedniej (czołowej) posiada wstawkę pochłaniającą pot z włókniny spunlace o gramaturze 52g/m² i wysokości 6 cm

Wysokość czepek w części czołowej 13 cm

Opakowanie kartonik 100 sztuk umożliwiające wyjmowanie pojedynczych sztuk

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 3 pozycja 3:

Czy zamawiający dopuści czepek typu beret pakowane w opakowanie zbiorcze w folię?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 24:

Czy zamawiający dopuści przyrząd:

- uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie także do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki oraz szczelne połączenie z workiem
- Igła biorcza dwukanałowa posiada odpowietrzniki z filtrem
- Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie
- Komora kroplowa o długości 62 mm pozwala na lepsze ustalenie poziomu płynu (55 mm w części przezroczystej)
- Kroplomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 15 µm filtr płynu
- Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu,
- Logo producenta na zaciskaczu
- Łącznik luer lock umożliwiające szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Dren długości 180 cm
- Sterylny, apirogenny, nietoksyczny, jedнокrotnego użytku
- Opakowanie typu blister
- Wolny od ftalanów
- Opakowanie zbiorcze 200

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 24:

Czy zamawiający dopuści

Specjalnie zaprojektowany filtr Auto Air Stop zapobiega przedostawaniu się powietrza do linii, gdy butelka jest pusta.

Filtr Auto Air Stop utrzymuje stały poziom płynu.

Filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpiecza przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania.

Pomaga w zapobieganiu zakażeniom związanym z opieką zdrowotną (HAI).

Koniec z niekontrolowaną utratą płynu poprzez kapanie na dłonie, podłogę i pościel, zmniejsza tym samym straty płynów infuzyjnych.

Elastyczna komora kroplowa wolna od PVC (Kroplomierz 20 kropli/ml)

Przyrząd wolny od ftalanów, do produkcji użyto bezftalanowe plastyfikatory nowej generacji, co zmniejsza toksyczność związaną z ftalanem i zapewnia bezpieczeństwo Pacjenta

Posiada komorę kroplową , której część z kolcem wykonana jest ze sztywnego, w pełni przejrzystego materiału, oddzielona pierścieniem od części elastycznej (dodrenowej)

Przystosowany do infuzji grawitacyjnej, a także do infuzji ciśnieniowej max do 2 bary

Objętość wypełnienia: 6.46 ml w 1 metrze drenu

Długość drenu: 180 cm

Opakowanie: pudełko 30 sztuk, duży karton 300 sztuk

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 28:

Czy zamawiający dopuści strzykawkę 5ml z rozszerzoną skalą pomiarową 5/6ml?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 28 pozycja 1,2:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny strzykawkę za opakowanie 100 szt z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo-cenowym?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet 31:

Czy zamawiający dopuści

Specjalnie zaprojektowany filtr Auto Air Stop zapobiega przedostawaniu się powietrza do linii, gdy butelka jest pusta.

Filtr Auto Air Stop utrzymuje stały poziom płynu.

Filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpiecza przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania.

Pomaga w zapobieganiu zakażeniom związanym z opieką zdrowotną (HAI).

Koniec z niekontrolowaną utratą płynu poprzez kapanie na dłonie, podłogę i pościel, zmniejsza tym samym straty płynów infuzyjnych.

Elastyczna komora kroplowa wolna od PVC (Kroplomierz 20 kropli/ml)

Przyrząd wolny od ftalanów, do produkcji użyto bezftalanowe plastyfikatory nowej generacji, co zmniejsza toksyczność związaną z ftalanem i zapewnia bezpieczeństwo Pacjenta

Posiada komorę kroplową , której część z kolcem wykonana jest ze sztywnego, w pełni przejrzystego materiału, oddzielona pierścieniem od części elastycznej (dodrenowej)

Przystosowany do infuzji grawitacyjnej, a także do infuzji ciśnieniowej max do 2 bary

Objętość wypełnienia: 6.46 ml w 1 metrze drenu

Długość drenu: 180 cm

Opakowanie: pudełko 30 sztuk, duży karton 300 sztuk

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.