

Wszyscy uczestnicy w postępowaniu

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Dostawy sprzętu medycznego dla potrzeb oddziałów szpitalnych”(BZP.38.383-62.2016).

Dyrekcja Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Jastrzębiu – Zdroju odpowiada na zadane pytania w sposób następujący:

Pytanie nr 1 dot. pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania igieł sklasyfikowanych jako wyrób medyczny klasy Is czyli przeznaczonych do pobierania leków a nie do iniekcji?

Odp.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie igieł sklasyfikowanych jako wyrób medyczny klasy Is czyli przeznaczonych do pobierania leków a nie do iniekcji.

Pytanie nr 2 dot. pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie 100szt. z odpowiednim przeliczeniem na 400op.?

Odp.

Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie 100szt. z odpowiednim przeliczeniem na 400op.

Pytanie nr 3 dot. pakietu nr 3

Czy Zamawiający dopuści równoważny system bezigłowy o poniższym opisie: Łącznik bezigłowy-zamknięty system dostępu naczyniowego, przezroczysty, kompatybilny z końcówką typu Luer i Luer Lock, do podłączenia do pacjenta maksymalnie do 7 dni lub na 720 aktywacji, z jednoelementową, silikonową podzielną membraną, wewnątrz osadzoną w przezroczystym konektorze, bez mechanicznych części wewnętrznych, z prostym w pełni widocznym torem przepływu o min. przepływie 600 ml/min, jałowy. Posiadający małą objętość wypełnienia max 0,07 ml zgodnym z wymaganiami normy 10555-5, 10555-3, 898.03.

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 4 dot. pakietu nr 3

Czy w związku z przeznaczeniem do stosowania bezigłowych urządzeń dostępu naczyniowego zarówno do linii tętniczej i żyłnej, zaoferowane zawory mają posiadać rozróżnienie kolorystyczne (obudowa czerwona dedykowana do linii tętniczych oraz odbudowa przezroczysta z membraną w kolorze niebieskim do linii żylnych), co pozwala na szybką identyfikację produktu i wybór odpowiedniego zaworu w zależności od przeznaczenia?

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 5 dot. pakietu nr 8

Czy ze względu na istniejące różnice w cenach rynkowych igieł do znieczuleń podpajęczynówkowych, których powodem jest ich długość, Zamawiający może podać szacunkowe zużycie tych igieł w poszczególnych rozmiarach w trakcie realizacji umowy i zgodzi się na uszczegółowienie formularza cenowego poprzez dodanie np. dodatkowej kolumny z informacją o ich szacunkowym zużyciu?

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 6 dot. pakietu nr 8

Czy Zamawiający dopuści igły do znieczuleń podpajęczynówkowych z końcówką Pencil Point w rozmiarze 26G/115mm oraz 25G/115mm spełniające pozostałe wymogi SIWZ?

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 7 dot. pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści maski twarzowe anestetyczne z nadmuchiwanym mankietem kodowane kolorystycznie 0- biały, 1- różowy, 2- żółty, 3-zielony, 4- czerwony, 5- niebieski.

Zamawiający zmienia treść zapisu w pakiecie nr 1 z:

Maska twarzowa anestetyczna jednorazowego użytku korpusie z nienadmuchiwanym mankietem, precyzyjnie dopasowującym się mankietem kodowanym kolorystycznie; rozmiar 1- różowy, 2- czerwony,

3– żółty, 4- biały, 5- niebieski na:

Maska twarzowa anestetyczna jednorazowego użytku z nienadmuchiwanym mankietem, z precyzyjnie dopasowującym się mankietem, maski kodowane kolorystycznie w rozmiarach: 1,2,3,4,5.

Pytanie nr 8 dot. pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści op. a' 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Zamawiający dopuści op. a' 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości.

Odp.

Patrz odpowiedź na pytanie nr 2

Pytanie nr 9 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści układy anestetyczne dla dorosłych z uniwersalnym połączeniem 15F/22F z workiem oddechowym 3000ml, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 10 dot. pakietu nr 8

Czy Zamawiający dopuści igłę 26G/90mm w miejsce igły 26G/120?

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 11 dot. pakietu nr 8

Czy Zamawiający dopuści igłę 25G/120mm w miejsce igły 26G/120?

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 12 dot. pakietu nr 9

Czy Zamawiający dopuści igły Tuohy o długości 9cm?

Odp.

Zamawiający dopuści igły Tuohy o długości 9cm.

Pytanie nr 13 dot. pakietu nr 3

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system dostępu naczyniowego, w którym membrana zlicowana jest z górną powierzchnią korpusu i osadzona na poliwęglanowej kaniuli zapewniającej prostoliniowy tor przepływu, o prędkości przepływu 350 ml/min, wytrzymały na ciśnienie płynu iniekcyjnego 7 bar=101,5 psi, wytrzymały na ciśnienie zwrotne 2,6 bar=37,7 psi, o możliwości podłączenia u pacjenta na minimum 7 dni lub 400 aktywacji? Produkt ten charakteryzuje się jednym z najniższych objętości refluksu wśród dostępnych w sprzedaży co pozwala na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakażeń odcewnikowych.

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 14 dot. pakietu nr 1

Prosimy o dopuszczenie masek twarzowych anestetycznych w rozmiarze 1-5 kodowanych kolorystycznie jak na zdjęciu.

Odp.

Patrz odpowiedź na pytanie nr 7.

Pytanie nr 15 dot. pakietu nr 2

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie igły w rozmiarze 1,2mm x 40mm.

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 16 dot. pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści jako równoważną maskę anestetyczną kodowaną kolorystycznie: rozmiar 1 – niebieska, rozmiar 2 – pomarańczowa, rozmiar 3- różowa, rozmiar 4 – biała, rozmiar 5 – żółta przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Odp.

Patrz odpowiedź na pytanie nr 7.

Pytanie nr 17

Jaka jest odległość od miejsca rozładunku do magazynu, do którego wykonawca ma dostarczyć towar?

Odp.

Rozładunek w budynku magazynu.

Pytanie nr 18

Czy istnieją bariery architektoniczne utrudniające dostarczenie towaru od miejsca rozładunku do magazynu?

Odp.

Nie istnieją.

Pytanie nr 19

Czy istnieją ograniczenia dla samochodów ciężarowych uniemożliwiające podjazd do miejsca rozładunku?

Odp.

Nie istnieją.

Pytanie nr 20 dot. pakietu nr 2

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie igły do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków typ szlif igły ołówkowy z bocznym otworem, który zapewnia niską siłę wkłucia i przesuwu eliminując możliwość dostania się skrawków materiału (guma, tworzywo) w rozmiarze 1,2 mm x 30-40 mm.

Odp.

Tak Zamawiający dopuści igły do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków typ szlif igły ołówkowy z bocznym otworem, który zapewnia niską siłę wkłucia i przesuwu eliminując możliwość dostania się skrawków materiału (guma, tworzywo) w rozmiarze 1,2 mm x 30-40 mm.

Pytanie nr 21 dot. pakietu nr 2

Proszę o doprecyzowanie czy Zamawiający miał na myśli igłę do pobierania leków ściętą pod kątem 45 stopni z filtrem cząsteczkowym 5 µm, zapobiegający przedostawaniu się skrawków korka.

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 22 dot. pakietu nr 2

Proszę o doprecyzowanie czy Zamawiający miał na myśli igłę do pobierania leków ściętą pod kątem 45 stopni bez filtra cząsteczkowego 5 µm.

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Pytanie nr 23 dot. pakietu nr 2

Zwracam się z prośbą o możliwość podania ceny igieł za opakowanie a'100 szt. z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo – cenowym.

Odp.

Patrz odpowiedź na pytanie nr 2.

Pytanie nr 24 dot. pakietu nr 3

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie zamkniętego systemu dostępu naczyniowego, przezroczysty, bezigłowy, sterylny, pakowany pojedynczo, kompatybilny z końcówką luer lock, z łatwą jednorodną materiałową powierzchnią do dezynfekcji, jednoelementową, przezierną, podzielną membrana split septum (wystającą częściowo poza obudowę) osadzona zewnętrznie w poliwęglanowym przezroczystym plastikowym konektorze, nie sprzyjającą kolonizacji bakterii. Bez mechanicznych części wewnętrznym z prostym, w pełni widocznym torem przepływu 312ml / min. Zgodnie z wymaganiami normy PN EN ISO 10555-5. Wytrzymały na ciśnienie płynu iniekcyjnego 2bara=29 psi, wytrzymały na ciśnienie zwrotne 4bara=58 psi, o przestrzeni martwej wynoszącej maks. 0,10 ml. Możliwość podłączenia u pacjenta do 7 dni lub 100 aktywacji. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami oraz lekami terapeutycznymi.

Odp.

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu oferty.

Zamawiający zmienia termin składania ofert z dnia 07.11.2016r. godz. 10:00 na 08.11.2016r. godz. 13:00.

Pozostałe zapisy Formularza oferty nie ulegają zmianie.

W załączeniu Formularz oferty po zmianach z dnia 04.11.2016r.

Z poważaniem

