



**Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej
im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku**

ul. Henryka Sienkiewicza 7, 09-100 Płońsk woj. mazowieckie
NIP 567-15-32-011 Regon 000308703 Tel. (0 23) 661 34 00 - centrala;
(023) 662 39 89 - sekretariat
Fax. (0 23) 662 32 14
e-mail: przetargi@szpitalplonsk.pl



ISO 9001:2008

FZP.261.5.2020

Płońsk, dn. 17.02.2020 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ NR 1 I ZMIANA TREŚCI SIWZ NR 2
(zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego)

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Płońsku na podstawie art. 38 ust. 2 i art. 38 ust. 4 ustawy – Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły od Wykonawców:

Pytanie nr 1

Pytanie 1 do pakietu 7

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 1 układów o poniższych parametrach;

UKŁAD - Jednorazowy, noworodkowy układ oddechowy: ramię podgrzewane, kompatybilne z markami popularnych nawilżaczy używanych na oddziałach szpitalnych. Odcinek podgrzewany wdechowy o długości 140 cm, (odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – długość 30 cm), dren ciśnieniowy o długości 180 cm.

Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający zredukować kondensację i sprzyja idealnemu nawilżeniu podawanego gazu.

Lekki i elastyczny materiał, z którego wykonane są rury zapewnia prawidłowe, wysokowydajne ogrzewanie. Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody o pojemności 245 ml. Komora wyposażona w dwa pływalki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta.

Układ i komora stanowią komplet tj. znajdują się w jednym opakowaniu. Etykieta zawiera datę ważności produktu. Możliwość stosowania układu 30 dni u jednego pacjenta, układ wykonany z materiałów niezawierających DEHP, BPA

GENERATOR - wytwarzający i utrzymujący ciśnienie nCPAP oraz zmieniający kierunek gazów oddechowych zgodnie z wysiłkiem oddechowym noworodka. Generator zawierający cztery dysze zasilane mieszanką powietrze-tlen o ciśnieniu około 60 cm H₂O, posiadający port do zamocowania końcówki donosowej lub maski nosowej, łączący się z układem rur złączką dwudrożną, wykonany z przezroczystego tworzywa umożliwiającego obserwację jego wnętrza, mocowany poprzez zaczep w kształcie litery „T”- kołyskowy do mocowania (uprzęży), wykonany z materiału wolnego od ftalanów, lateksu i bisfenolu,

- wąż wydechowy o regulowanej długości pomiędzy 45-60 cm z zabezpieczeniami chroniącymi przed nadmiernym wzrostem ciśnienia,

- wąż pomiaru ciśnienia w drogach oddechowych zakończony końcówką cylindryczno-stożkową o średnicy około 4-4,8 mm oraz długości minimum 175 cm,

- wąż łączący aparat z nawilżaczem o Ø wewnętrznej 10 mm oraz długości minimum 55 cm,

- końcówka donosowa wykonana z miękkiego silikonu w różnych rozmiarach S; M; L; oznaczone kolorami i literami. Kształt końcówki zapewniający szczelność oraz minimalizujący urazy i jej kontakt ze skórą.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 2

Pytanie 2 do pakietu 7

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w w/w pakiecie w pozycji 2 układów do resuscytacji o poniższych parametrach;

Układ oddechowy jednorazowego użytku pasujący do aparatu do resuscytacji, wyposażony w:

- ramię wdechowe niepodgrzewane, długość linii 183 cm
- układ zaopatrzony w zatyczkę w postaci korka zapewniającego szczelność układu w trakcie przechowywania oraz zastępujący i pełniący funkcję płucka testowego
- na końcu układu zastawka PEEP
- wykonany z PCV, nie zawiera lateksu.
- Zestaw mikrobiologicznie czysty, zapakowany w opakowanie foliowe.
- widoczna i czytelna data ważności.
- pakowany pojedynczo.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 3

Pytanie 3 do pakietu 7

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w w/w pakiecie w pozycji 3 czapeczek o poniższych parametrach;

Wykonane z bawełny, wyposażone w trzy zapięcia na rzepy do mocowania węży. Wielkość czapeczki oznaczona jest kolorem w sposób trwały. Czapeczkę można rozwiązać by uzyskać dostęp do ciemiaczka. Dostępne w 10 rozmiarach do wyboru dla Zamawiającego.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 4

Zadanie 2, poz. 3-4

Czy Zamawiający wydzieli poz. 3-4 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

Pytanie nr 5

Zadanie 2, poz. 3-4

Czy Zamawiający wymaga aby zacisk rolkowy wyposażony był w dodatkowy element konstrukcyjny na zabezpieczenie igły biorczej po użyciu, a nie żeby igła była wciskana w miejsce wlotu lub wylotu drenu?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga aby zacisk rolkowy wyposażony był w dodatkowy element konstrukcyjny na zabezpieczenie igły biorczej po użyciu.

Pytanie nr 6

Zadanie 2, poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych w opakowaniu typu folia?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiający wymaga opakowania folia – papier.

Pytanie nr 7

Zadanie 2, poz. 4

Czy Zamawiający wymaga aby przyrząd do płynów infuzyjnych był wolny od ftalanów?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga aby przyrząd do płynów infuzyjnych był wolny od ftalanów.

Pytanie nr 8

Zadanie 2 poz.1. Czy Bezigłowy dostęp do linii infuzyjnej ma posiadać rozwiązanie zapobiegające cofaniu się krwi do kaniuli obwodowej lub wkłucia centralnego po przepłukaniu lub podczas odłączania strzykawki lub linii infuzyjnej?

Odpowiedź Zamawiającego

Bezigłowy dostęp do linii infuzyjnej ma posiadać rozwiązanie zapobiegające cofaniu się krwi do kaniuli obwodowej lub wkłucia centralnego po przepłukaniu lub podczas odłączania strzykawki lub linii infuzyjnej.

Pytanie nr 9

Zadanie 2 poz.3. Czy aparaty do transfuzji mogą być bez odpowietrznika dla zachowania systemu zamkniętego skoro krew jest workach i w takiej sytuacji nie jest wymagane otwieranie odpowietrzników?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody na rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.

Pytanie nr 10

Zadanie 2 poz.3. Czy aparaty do transfuzji dla spełnienia zaleceń stosowania systemów zamkniętych mają posiadać na końcu drenu membranę pozwalającą wypełnić linię w systemie zamkniętym bez wycieku krwi i ryzyka ekspozycji na krew i inne czynniki zakaźne?

Odpowiedź Zamawiającego

Aparaty do transfuzji mają posiadać na końcu drenu membranę pozwalającą wypełnić linię w systemie zamkniętym bez wycieku krwi.

Pytanie nr 11

Zadanie 2 poz.4. Czy Aparat do płynów ma spełniać zalecenia stosowania systemów zamkniętych. posiadać na końcu drenu membranę pozwalającą wypełnić linię w systemie zamkniętym bez wycieku płynu a w przypadku odpowietrznika wynik badań potwierdzający skuteczność przeciwbakteryjną i przeciwwirusową na poziomie nie mniejszym niż 99,999%?

Odpowiedź Zamawiającego

Aparat do płynów ma posiadać na końcu drenu membranę pozwalającą wypełnić linię w systemie zamkniętym bez wycieku płynu.

Pytanie nr 12

Zadanie nr 6 poz. 1-13

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu oznaczenia na mankiecie prawa lub lewa i rozmiar oraz dopuszczenie oznaczenia rękawicy prawa (R) lub lewa (L) i rozmiaru na opakowaniu wewnętrznym (kopercie wewnętrznej). Powierzchnia zewnętrzna teksturowana zapewniająca pewny uchwyt. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę na propozycję Wykonawcy.

Pytanie nr 13

dotyczy zadania nr 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów do monitorowania ciśnienia z biuretą posiadającą prostą igłą zapobiegającą zapowietrzeniu się systemu pomiarowego, zapewniamy kompatybilność ze złączem monitora Bene View T8 z wtykiem Abbot typu BEZ-PINOWE wodoszczelne poprzez dostarczeniu na czas trwania umowy kabli połączeniowych Zamawiającemu.

Odpowiedź Zamawiającego

Odpowiedź na pytanie zostanie udzielona w dniu 18.02.2020 r.

Pytanie nr 14

dotyczy załącznika nr 5 do SIWZ – wzór umowy

Prosimy Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych z tytułu opóźnienia w dostawie z 2% wartości brutto niezrealizowanej dostawy na 0,5% wartości brutto niezrealizowanej dostawy za każdy dzień kalendarzowy opóźnienia.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę. Wzór umowy – załącznik nr 5 do SIWZ § 6 pkt. 1 otrzymuje brzmienie: „1. Za ewentualną nieterminową dostawę przedmiotu umowy Zamawiający może obciążyć Wykonawcę karą umowną w wysokości 0,5% wartości brutto niezrealizowanej dostawy za każdy kalendarzowy dzień opóźnienia”.

Pytanie nr 15

Zadanie nr 4:

Czy Zamawiający wymaga dodatkowego ostrza w rozmiarze 11P, do wyboru przez Zamawiającego przy dokonywaniu zamówienia?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga ostrzy zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 16

Zadanie nr 6, poz. 1-6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic sterylnych, wykonanych z lateksu, lekko pudrowanych o długości min. 260 mm -280 mm.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 17

Zadanie 6, poz. 25-27:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic bezpudrowych, teksturowanych na palcach.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga rękawic zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 18

Zadanie 6, poz. 25-27:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic pakowanych po 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zamawiający wskazuje, iż niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ. Wykonawca w swojej ofercie zobowiązany jest do wskazania, że uwzględnia rozwiązania o parametrach dopuszczonych w drodze niniejszych wyjaśnień. Brak takiego wskazania zostanie uznany za zaferowanie rozwiązań o parametrach wskazanych w Formularzu cenowym stanowiącym załącznik do SIWZ. Zamawiający zastrzega, iż pozostałe zapisy dotyczące przedmiotu zamówienia, które zostały określone w SIWZ i które nie były przedmiotem powyższych pytań pozostają bez zmian.

ZAMAWIAJĄCY

DYREKTOR

Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów
Opieki Zdrowotnej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego
w Płońsku
lek. Paweł Obermeyer