



JEDNOSTKA
SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA
POMORSKIEGO



Słupsk, dnia 30.10.2019 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa sprzętu i wyposażenia jednorazowego użytku” - nr sprawy 102/PN2019

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

Pytanie nr 1:

„Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w części 41 produktów stosowanych obecnie przez Zamawiającego zgodnie z poniższą charakterystyką: poz. 1 filtr do żyły głównej dolnej z dostępu udowego i szyjnego. Wprowadzany i umieszczany poprzez system współosiowej koszulki wprowadzającej o średnicy 6,5 F i długości 70 cm. Filtr o średnicy 35 mm i długości 58 mm. Filtr wykonany z afferomagnetycznego materiału. Posiadający haczyki do fiksacji. Możliwość implantacji filtra w naczyniu o średnicy do 32 mm. Kompatybilny z przewodnikiem o średnicy 0,035". W zestawie dylator i kranik trójdrożny; poz. 2 zestaw do usuwania filtra do żyły głównej dolnej. Stosowany do usuwania filtra do żyły głównej z dostępu szyjnego z wykorzystaniem metody przezskórnej pod kontrolą fluoroskopową. Średnica koszulki usuwającej 7 F, długość 100 cm. Rozmiar systemu pętli usuwającej - średnica 7F, długość 120 cm.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2:

„Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zgodnie z art. 24. ust. 11 Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Pytanie nr 3:

„Czy Zamawiający będzie wymagał, by zaoferowane elektrody były przetestowane do użycia z defibrylatorami LIFEPAK, zgodnie z instrukcją obsługi oraz zaleceniami producenta? Producent defibrylatorów LIFEPAK nie ponosi odpowiedzialności za incydenty medyczne lub nieskuteczność terapii wynikające z użycia elektrod niewymienionych w CE defibrylatora lub instrukcji obsługi defibrylatora.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4:

„Część 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji 1, 2, 4, 9 i utworzenie odrębnego pakietu?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5:

„Pakiet nr 55 Czy Zamawiający dopuści również błękit trypanu w fiolkach, pakowany po 10 sztuk? Jaką liczbę opakowań będzie trzeba wtedy zaoferować?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, należy wówczas zaoferować 25 opakowań.

Pytanie nr 6:

„Pytanie nr 1 Część 9. Czy Zamawiający dopuści produktu o tej samej funkcjonalności nieznacznie różniącymi się parametrami: Port naczyniowy kompatybilny ze środowiskiem MRI; port dający możliwość dozowania kontrastu do tomografii komputerowej; Obudowa w kształcie delty wykonana z polisulfanu z komorą tytanową z kompletem akcesoriów do wprowadzania; Komora o objętości 0,5ml port standardowy i komora o objętości 0,3ml port niskoprofilowy; Cewnik silikonowy z oznaczeniem długości cewnika co 1 cm i opisem co 5 cm; Dla portów standardowych cewniki silikonowe 6,5F, 8,5F, 9,3F; dla portów niskoprofilowych 6,5F i 8,5F; Zestaw wprowadzający w składzie: strzykawka 10ml, igła wprowadzająca, prowadnica, poszeszadło z rozrywaną koszulką, tunelizator, 2 łączniki z zabezpieczeniem przeciwko zagięciu cewnika, 2 igły do nakłucia i przepłukania komory portu 22G, 1 igła 20Gx20mm ze skrzydełkami, łącznik Luer do przepłukiwania cewnika wstępnie połączony z cewnikiem; Do każdego portu zestaw do implantacji portu w składzie: obłożenie 75x90cm z paskiem samoprzylepnym - 3szt; 150ml (zestaw z tupferami i kleszczykami do gazików 24cm) - 1 szt; gazik rozmiar śliwki - 3 szt.; kompres z nitką RTG 16 warstwowe 7,5x7,5cm - 20szt.; kompres z nitką RTG 10x10cm - 5szt.; opatrunek 8x10cm -1szt.; Kleszczyki Halstead-Mosquito proste 12,5 cm długości bez ząbków; Kleszczyki zagięte Halstead-Mosquito 12,5 cm- 1 szt.; hak do rany typu Senn 16cm - 1szt.; pęseta chirurgiczna 14cm -1szt.; Nożyczki zagięte typu Metzenbaum 14,5 cm -1szt.; skalpel bezpieczny nr 11 - 1 szt.; strzykawka 20ml Luer - 1szt.; igła 0,80x40mm 21G - 1szt.; igła 1,20x40mm 18G - 1szt.; osłona na głowicę USG wraz ze sterylnym żelem - 1 szt.oraz dwie sterylne gumki do zabezpieczenia rękawa; nić wchłaniałna monofilament 4/0 70cm z igłą okrągłą 3/8 koła 18mm; fartuch rozmiar XL - 1 szt.; rękawiczki operacyjne rozmiar 7,5 - 1 para; chusta 150x100cm - 1 szt. Wszystkie elementy zestawu zapakowane w opakowanie jednostkowe posiadające numer katalogowy”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7:

„Dot. zapisów SIWZ. Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą?”

Odp. Zamawiającego: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2.

Pytanie nr 8:

„Dot. Części nr 39. Czy Zamawiający dopuści nić powlekaną silikonem, pozostałe parametry bez zmian?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 9:

„Dot. Części nr 45. Czy Zamawiający dopuści szew syntetyczny, pleciony, wchłaniający, powlekany stearynianem wapnia i kaprolaktonem, wykonany z polimeru kwasu glikolowego, o całkowitej absorpcji ok. 42 dni i profilu podtrzymywania tkankowego po 7 dniach 65%, po 8-11 dniach 50%?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10:

„Dot. Części nr 56. Czy Zamawiający dopuści siatkę polipropylenową, niewchłaniającą, o wadze 70 g/m², wielkości porów 1,2-1,4 mm, grubości 0,60 mm oraz grubości nici 0,15-0,20 mm, bez niebieskich pasów?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11:

„Część nr 1 Pozycja nr 1. Czy Zamawiający dla zwiększenia konkurencyjności składanych ofert wyrazi zgodę na złożenie oferty na worki nieprzepuszczalne i nieprzeziątkliwe, odporne na rozdarcie, o średnicy trzonu 10mm, dł. trzonu 23cm. Pojemność worka 215ml, w rozmiarze 6,4x15cm, z metalową rozkładaną obręczą oraz pierścieniem za pośrednictwem którego można zerwać worek z obręczy i za pomocą przytwierdzonej do niego nici zaciągnąć ją zamykając bezpiecznie worek z zawartością i ewakuować całość na zewnątrz ciała pacjenta.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12:

„Część nr 1 Pozycja nr 2. Czy Zamawiający dla zwiększenia konkurencyjności składanych ofert wyrazi zgodę na złożenie oferty na worki nieprzepuszczalne i nieprzeziątkliwe, odporne na rozdarcie, o średnicy trzonu 15mm, dł. trzonu 40cm. Pojemność worka 1500ml, w rozmiarze 13x23cm, z metalową rozkładaną obręczą oraz pierścieniem za pośrednictwem którego można zerwać worek z obręczy i za pomocą przytwierdzonej do niego nici zaciągnąć ją zamykając bezpiecznie worek z zawartością i ewakuować całość na zewnątrz ciała pacjenta.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 13:

„Dotyczy Części nr 33. Czy Zamawiający wymaga wosku składającego się z wosku pszczelego 83%, wosk parafinowy 5% oraz palmitynianu izopropylu 12%? Palmitynian izopropylu jest substancją zmiękczającą?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 14:

„Dotyczy Części nr 32. Czy Zamawiający dopuści gazę hemostatyczną z utlenionej resorbowalnej celulozy, która posiada następujące właściwości:

- w całości pochodzenia roślinnego,
- sterylizowane promieniami gamma,
- nie strzępią się, nie rozrywają się i nie przyklejają się do narzędzi
- nie ulegają dezintegracji w miejscu zabiegu
- działanie bakteriobójcze przeciwko 40 typom bakterii gram (+) i gram (-) , potwierdzone badaniami in vitro oraz w instrukcji użytkowania;
- działanie bakteriobójcze na MSRA, MRSE, VRE, PRSP,

- działanie bakteriobójcze na Klebsiella pneumonie, która jest przyczyną około 8% zakażeń szpitalnych oraz Listeria monocytogenes, która wywołuje m.in. sepsę oraz zapalenie mózgu,
- hemostaza w czasie 3-4 minut po kontakcie z miejscem krwawienia;
- okres wchłaniania – od 7 do 14 dni;
- posiadający niskie pH 2,5 – 3,5, kwaśny odczyn gazy hemostatycznej powoduje, że ma ona działanie bakteriobójcze w stosunku do szerokiego spektrum bakterii
- warunki przechowywania do 25 stopni?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15:

„Dotyczy Części nr 54. Czy Zamawiający dopuści równoważny w działaniu (odsysanie), ale dodatkowo o właściwościach antibakteryjnych system do odsysania, charakteryzujący się prostotą i bezpieczeństwem obsługi(zamawiający użytkował ten system w r.2018-2019), oraz następującymi cechami użytkowymi:”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 16:

„Dotyczy Części nr 54 Poz. 1. Wkłady jednorazowego użytku (1L,2L) ze zintegrowaną pokrywą, uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania, zabezpieczone przed cofaniem się wydzieliny do pacjenta, wyposażone w zintegrowany filtr antibakteryjny i przeciwprzelewowy, na pokrywie zatyczka zamykająca port pacjenta po napełnieniu wkładu, posiadające w pokrywie dwa króćce (pacjenta i próżni); króciec pacjenta jest gładki, rozszerzający się, a więc kompatybilny z drenami o różnej średnicy; nie jest obrotowy, co wynika z faktu, że obrotowy jest cały wkład, w tym sensie, że można go umieścić w kanistrze w dowolnej pozycji i tym samym skierować króciec w stronę pacjenta, przy wymianie wkładów należy odłączyć dren próżni od wkładu, ale nie od źródła ssania. Oferent ujmie w cenie wkładów koszt doposażenia w kompatybilne pojemniki wielorazowe.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 17:

„Dotyczy Części nr 54 Poz.4. Czy Zamawiający dopuści łącznik prosty do wkładów (łącznik kątowy nie jest konieczny), kompatybilny z oferowanym systemem?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 18:

„Dotyczy Części nr 21, pozycja 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako równoważnego, przyrządu do transferu leków cytostatycznych z fiolki, z filtrem bakteryjnym 0,2µm oraz cząsteczkowym 5 µm, odpornego na alkohole i tłuszcze, bez zawartości lateksu, PCV oraz DEHP, bez zatyczki ze zintegrowanym, bezpiecznym zaworem, zamykającym drogę przepływu po odłączeniu strzykawki, pełniącym funkcję tożsamą z zatyczką oraz zastawką, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Zaoferowany przyrząd jest odpowiedni do przeprowadzenia skutecznej procedury medycznej. Równoważne bowiem są inne od wymaganych parametry i rozwiązania techniczne bądź użytkowe, które w praktyce pełnią te same funkcje, których Zamawiający oczekuje od przedmiotu zamówienia.

Dodatkowo pragniemy nadmienić, że zgodnie art. 30 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający jest obowiązany dopuścić rozwiązania równoważne lub lepsze z opisywanym. Umożliwi to Zamawiającemu otrzymanie większej ilości konkurencyjnych ofert, pozwoli na wybór najkorzystniejszej oraz osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

W razie odmowy, żądamy wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 19:

„Dotyczy Części nr 38, pozycja 1 oraz 2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie, jako równoważnych, w części 38 pozycji 1 i 2 następujących opasek identyfikacyjnych:

pozycja 1 – opaska identyfikacyjna na rękę dla pacjenta dorosłego wykonana z PCV (polichloroku winylu) o długości 24 cm, szerokość 20 mm; zapięcie uniemożliwia zdjęcie opaski; opaska posiada pole do opisu danych pacjenta zgodnie z nadrukowanym wzorem lub z możliwością umieszczenia dowolnych informacji z drugiej strony (niezadrukowanej); opaska bez nadruku w kolorze białym;

pozycja 2 – opaska identyfikacyjna na rękę dla noworodka wykonana z PCV (polichloroku winylu) o długości 17 cm; szerokość 18 mm, zapięcie uniemożliwia zdjęcie opaski; opaska posiada pole do opisu danych pacjenta zgodnie z nadrukowanym wzorem lub z możliwością umieszczenia dowolnych informacji z drugiej strony (niezadrukowanej); opaska bez nadruku w kolorach: różowym, niebieskim i przezroczystym.

Polichlorek winylu (PCV) wykorzystany do produkcji opasek identyfikacyjnych, to miękkie i elastyczne tworzywo nie zawierające ftalanów, zapewniające komfort i bezpieczeństwo pacjentom. Nieznaczne różnice w rozmiarach pozostają bez jakiegokolwiek wpływu na przeprowadzane procedury medyczne i ich efektywność, dlatego precyzyjne konkretyzowanie poszczególnych wymiarów, jest niczym nie uzasadnione i stanowi naruszenie zasad opisu przedmiotu zamówienia.

W razie odmowy dopuszczenia wyżej opisanych opasek identyfikacyjnych żądamy wskazania merytorycznych i użytkowych argumentów, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego, wraz ze wskazaniem podstawy prawnej, upoważniającej Zamawiającego do naruszenia zasad zachowania uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców, na których bazuje Prawo zamówień publicznych.

Jednocześnie zwracamy uwagę na omyłkę w opisie przedmiotu zamówienia w pozycji nr 2, gdzie Zamawiający wymaga wkładki o długości 90 mm (± 2 mm), a długości całej opaski ma wynosić 28 mm (± 5 mm).”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 20:

Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą?”

Odp. Zamawiającego: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2.

Pytanie nr 21:

„Dotyczy Części nr 43 pozycja nr 1. Prosimy w pakiecie nr 43 pozycja 1 o odstąpienie od wymogu dla komory nawilżacza posiadającej dwa pływaki. Każda komora dedykowana do wentylacji noworodków posiada zabezpieczenie antyprzelewowe. Wymaganie dwóch pływaków w komorze nawilżacza stawia na uprzywilejowanej pozycji tylko jedną firmę. Takie działanie ogranicza innym firmom złożenie oferty w przedmiocie Zamówienia. Opisane przedmiotu zamówienia wyposażonego w dwa pływaki nie ma żadnego uzasadnienia merytorycznego.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 22:

„Dotyczy Części nr 43 pozycja nr 1, 3, 4, 5. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wydzielenie do osobnego pakietu pozycji nr 1, 3, 4, 5 w pakiecie nr 43, oraz utworzenia dla nich odrębnego pakietu. Taki zabieg pozwoli na wystartowanie większej liczbie wykonawców, a tym samym obniżenie wartości złożonych ofert, a w konsekwencji oszczędności dla szpitala.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 23:

„Dotyczy Części nr 43 pozycja nr 5. Czy Zamawiający dopuści czapeczki w rozmiarach:

rozmiar 000, 18-20 cm

rozmiar 00, 20-22 cm

rozmiar 0, 22-24 cm

rozmiar 1, 24-26 cm

rozmiar 2, 26-28 cm

rozmiar 3, 28-30 cm

rozmiar 4, 30-32 cm

rozmiar 5, 32-34 cm

rozmiar 6, 34-36 cm

Czapeczka wykonana z bawełny, rozmiar oznaczony kolorem, wyposażona w zapięcia typu rzep do mocowania węża generatora.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 24:

„Dotyczy Części nr 22. Czy Zamawiający wymaga, aby igły Hubera wyposażone były w skrzydełka, odpinane po wpięciu igły, które nie ograniczają widoczności miejsca wkłucia?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 25:

„Dotyczy Części nr 23. Czy Zamawiający będzie wymagał, żeby system zapobiegający przypadkowemu zakłuciu aktywował się podczas wyciągania igły, któremu towarzyszy sygnalizacja dźwiękowa „klik”?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 26:

„Dotyczy Części nr 23. Czy Zamawiający wymaga, aby igły Hubera wyposażone były w skrzydełka, odpinane po wpięciu igły, które nie ograniczają widoczności miejsca wkłucia?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 27:

„Dotyczy Części nr 10, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 48 mm? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 28:

„Dotyczy Części nr 10, pozycja 2. Czy zamawiający dopuści długość nici 250 cm na rolce? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 29:

„Dotyczy Części nr 10, pozycja 5. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 24 mm tnąca-kosmetyczną ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 30:

„Dotyczy Części nr 39, pozycja 3. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 30 mm lub 40 mm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 31:

„Dotyczy Części nr 39, pozycja 8. Czy zamawiający dopuści igłę 3/8 koła ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 32:

„Dotyczy Części nr 40, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 6,4 mm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 33:

„Dotyczy Części nr 40, pozycja 1. Czy zamawiający wymaga grubość igły 150 µm lub 200 µm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 34:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 40 mm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 35:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 2. Czy zamawiający dopuści igłę okrągło-tnącą ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 36:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 3. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 36 mm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 37:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 5. Czy zamawiający dopuści igłę tnącą ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 38:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 6. Czy zamawiający dopuści igłę tnącą ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 39:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 7. Czy zamawiający dopuści igłę tnącą ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 40:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 9. Czy zamawiający dopuści igłę okrągło-tnącą, 3/8 koła ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 41:

„Dotyczy Części nr 45, pozycja 10. Czy zamawiający dopuści igłę o długości 14 mm, okrągło-tnącą, 3/8 koła ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 42:

„Dotyczy Części nr 56, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści dwuwymiarową siatkę zbudowaną z przeplatanych, monofilamentowych włókien polipropylenu o wysokiej, wielokierunkowej wytrzymałości mechanicznej, transparentną, jednobarwną, o gramaturze: 45 g/m² i wielkość porów: 1,1 x 1,2 mm i grubość siatki: 0,4 mm, grubość włókna: 0,1 mm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 43:

„Dotyczy Części nr 56, pozycja 2. Czy zamawiający dopuści dwuwymiarową siatkę zbudowaną z przeplatanych, monofilamentowych włókien polipropylenu o wysokiej, wielokierunkowej wytrzymałości mechanicznej, transparentną, jednobarwną, o gramaturze: 45 g/m² i wielkość porów: 1,1 x 1,2 mm i grubość siatki: 0,4 mm, grubość włókna: 0,1 mm ? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 44:

„Dotyczy Części nr 56. Czy Zamawiający dopuści zaferowanie siatek do leczenia przepuklin polipropylenową, niewchłaniającą o gramaturze 80 g/m², powierzchnia porów 0,59mm², grubość siatki 0,47mm, grubość nici 0,16 mm, bez niebieskich pasów? Siatka pakowana bez składania powodującego trwałe zagięcia na powierzchni, pojedynczo w podwójne opakowanie papierowo foliowe . Opakowania posiadają etykietkę samoprzylepną z możliwością wklejenia do protokołu.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 45:

„Dotyczy Części nr 56. Czy Zamawiający dopuści siatkę do leczenia przepuklin polipropylenową, przeznaczoną do przepuklin małych i średnich, niewchłaniającą, z niebieskimi liniami orientującymi, o wadze 34 g/m², wielkości porów 1,3mm, grubość 0,35mm oraz grubości nici 0,08 mm? Siatka pakowana bez składania powodującego trwałe zagięcia na powierzchni, pojedynczo w podwójne opakowanie papierowo foliowe . Opakowania posiadają etykietkę samoprzylepną z możliwością wklejenia do protokołu.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 46:

„Dot. wzoru umowy: Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 1 wzoru umowy wyrażenie „5% wartości umowy” zostało zastąpione wyrażeniem „5% niezrealizowanej wartości umowy”? Uzasadnione jest aby kara umowna za odstąpienie od umowy była naliczana od wartości niezrealizowanej części umowy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie, w przypadku zerwania umowy po zrealizowaniu jej znaczącej części, kara umowna byłaby niewspółmiernie wysoka w stosunku do wartości niezrealizowanej części umowy, a nawet mogłaby przewyższyć wartość niezrealizowanej części umowy. Taka kara byłaby rażąco wygórowana w rozumieniu art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego i naruszałaby zasadę proporcjonalności wyrażoną w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 47:

„Dot. wzoru umowy. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 2-4 wzoru umowy zostało wykreślone wyrażenie „lub opóźnienia”?

Uzasadnione jest aby kara była naliczana tylko za zwłokę (czyli opóźnienie zawinione przez wykonawcę), nie zaś za wszelkie opóźnienia, czyli także niezawinione przez wykonawcę. Nie ma uzasadnienia rozszerzanie odpowiedzialności wykonawcy także na niezawinione naruszenie terminu. Zgodnie z wyrokiem Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 17 lipca 2014 r. KIO 1338/14; KIO 1377/14, „kara umowna należy się za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy (art. 483 i nast. Kodeksu cywilnego), a więc tradycyjnie za zwłokę, a nie każde opóźnienie w wykonaniu umowy.” Podobne stanowisko Krajowa Izba Odwoławcza zajęła w wyroku z dnia 3 sierpnia 2015 r. KIO 1546/15 stwierdzając „uprawnienie do dochodzenia kar umownych w wypadku zaistnienia opóźnienia (a nie zwłoki) powoduje niesłuszne obciążanie wykonawcy skutkami okoliczności, za które nie będzie on ponosił winy i nie będzie miał żadnego wpływu na ich zaistnienie. Obciążenie wykonawcy ryzykiem za wszelkie zdarzenia prowadzące do nieterminowego spełnienia świadczenia w sposób oczywisty prowadzi do zachwiania równowagi stron stosunku zobowiązaniowego, będącej jego właściwością, co pozostaje w sprzeczności z zasadą swobody umów, o jakiej mowa w art. 3531 k.c.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 48:

„Dotyczy Części nr 12, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści osłonę na worek o wymiarach 500 x 300 mm, w kolorze zielonym?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ, w/w przedmiot jest zbyt wąski.

Pytanie nr 49:

„Dotyczy Części nr 56, poz. 1 - 2 – Czy Zamawiający dopuści siatki bez niebieskich pasów wzmacniających o wadze 50 g/m², wielkości porów 1x1,25mm, grubości 0,41mm oraz grubości nici w splocie 0,10mm nić biała.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 50:

„Dotyczy wzoru umowy - zwracamy się z prośbą o dopisanie do umowy adresów mailowych do osób odpowiedzialnych za zamówienia, zarówno po stronie Zamawiającego jak i wykonawcy”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający uzupełni w/w informacje we wzorze umowy.

Pytanie nr 51:

„Dotyczy Części 21, pozycja 1: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako równoważnego, przyrządu do transferu leków cytostatycznych z fiolki, z filtrem bakteryjnym 0,2µm oraz cząsteczkowym 5 µm, odpornego na alkohole i tłuszcze, bez zawartości lateksu, PCV oraz DEHP, bez zastawki, z zatyczką, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. Zaoferowany przyrząd jest odpowiedni do przeprowadzenia skutecznej procedury medycznej. Równoważne bowiem są inne od wymaganych parametry i rozwiązania techniczne bądź użytkowe, które w praktyce pełnią te same funkcje, których Zamawiający oczekuje od przedmiotu zamówienia. Dodatkowo pragniemy nadmienić, że zgodnie art. 30 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający jest obowiązany dopuścić rozwiązania równoważne lub lepsze z opisywanym. Umożliwi to Zamawiającemu otrzymanie większej ilości konkurencyjnych ofert, pozwoli na wybór najkorzystniejszej oraz osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi. W razie odmowy, żądamy wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 52:

„Czy zamawiający w pakiecie nr 47 w pozycji nr 1, 2, 5 wymaga taśmy polipropylenowej, monofilamentowej do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu o średnicy włókna 0,15 mm, długości 50 cm i szerokości 1,25 cm, grubość 0,5 mm, gramatura 70g/m², porowatość 86%, wytrzymałość 55N/cm, grubość nici 0,15mm. Taśma tkana z atraumatycznymi brzegami o kształcie wydłużonej pętelki na całej długości taśmy. Specjalny splot warunkuje prawidłowe rozłożenie taśmy pod cewką. Taśma nie wymagająca dwuczęściowej plastikowej osłonki. Symetryczne 2,5 cm zwężenia na końcach taśmy ułatwiające przewleczenie przez igłę. Implantacja narzędziem wielorazowego użytku.”

Odp. Zamawiającego: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 53:

„Czy zamawiający w pakiecie 47 w pozycji 3 i 4 dopuści zestaw do korekcji cystocele (plastyka przednia i tylna pochwy). Proteza wykonana z polipropylenu-monofilamentowego o anatomicznym kształcie z sześcioma ramionami, możliwość zastosowania również jako systemu z czterema lub dwoma ramionami,; wymiary 85x60mm, grubości 0,27 mm, długość ramion ok. 40cm gramatura 19,2g/m², W celu łatwiejszej implantacji nitinolowe prowadnice w zestawie.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 54:

„W celu zwiększenia konkurencyjności składanych ofert zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji 1 i 3 do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie ofert przez większą liczbę konkurentów.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 55:

„Dotyczy Części nr 2 Poz. nr 7. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku w rozmiarze 6 cm x 7 cm? Pozostałe parametry opatrunku bez zmian”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 56:

„Dotyczy Części 29 poz. 1. Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999%, wirusowej

99,999%, dla objętości oddechowej 150-1500 ml, przestrzeń martwa 53 ml, masa 30 g, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 36.8 mg/l H₂O, medium filtracyjne hydrofobowe, wyposażony w złącze proste, sterylne, z portem kapno typu Luer, pakowany pojedynczo? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o merytoryczne uzasadnienie, gdyż powyższe parametry w żadnej sposób nie wpływają negatywnie ani na komfort użytkownika, ani na jakość oferowanego asortymentu a tym bardziej nie mają odniesienia do warunków szpitalnych, natomiast w obecnej konstrukcji SIWZ ograniczają jedynie konkurencję do preferowanego, konkretnego wykonawcy, niekoniecznie na korzystnych dla Zamawiającego warunkach, tak, jak miało to miejsce w poprzednim prowadzonym postępowaniu przez Państwa jednostkę (sprawa 95/PN/2019, jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta).”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania kompatybilności ze sprzętem będącym na wyposażeniu szpitala.

Pytanie nr 57:

„Dotyczy Części 29 poz. 2. Czy Zamawiający dopuści filtr noworodkowy, elektrostatyczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999%, z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziomie nawilżania 31 mgH₂O przy V_t=50 ml, waga 9 g, przestrzeń martwa 8 ml, filtr ze złączem prostym, sterylne, z portem kapno na lince typu Luer? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o merytoryczne uzasadnienie, gdyż powyższe parametry w żadnej sposób nie wpływają negatywnie ani na komfort użytkownika, ani na jakość oferowanego asortymentu a tym bardziej nie mają odniesienia do warunków szpitalnych, natomiast w obecnej konstrukcji SIWZ ograniczają jedynie konkurencję do preferowanego, konkretnego wykonawcy, niekoniecznie na korzystnych dla Zamawiającego warunkach, tak, jak miało to miejsce w poprzednim prowadzonym postępowaniu przez Państwa jednostkę (sprawa 95/PN/2019, jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta).”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania kompatybilności ze sprzętem będącym na wyposażeniu szpitala.

Pytanie nr 58:

„Dotyczy Części 29 poz. 3. Czy Zamawiający dopuści pediatryczny filtr elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999%, wirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 12 ml, masa 13.5 g, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 24 mg/l H₂O, medium filtracyjne hydrofobowe, wyposażony w złącze proste, sterylne, z portem kapno luer-lock, pakowany pojedynczo? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o merytoryczne uzasadnienie, gdyż powyższe parametry w żadnej sposób nie wpływają negatywnie ani na komfort użytkownika, ani na jakość oferowanego asortymentu a tym bardziej nie mają odniesienia do warunków szpitalnych, natomiast w obecnej konstrukcji SIWZ ograniczają jedynie konkurencję do preferowanego, konkretnego wykonawcy, niekoniecznie na korzystnych dla Zamawiającego warunkach, tak, jak miało to miejsce w poprzednim prowadzonym postępowaniu przez Państwa jednostkę (sprawa 95/PN/2019, jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta).”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania kompatybilności ze sprzętem będącym na wyposażeniu szpitala.

Pytanie nr 59:

„Dotyczy Części 29 poz. 5. Czy Zamawiający dopuści filtr oddechowy, antybakteryjny, antywirusowy, hydrofobowy o plisowanej wkładce filtracyjnej, mechaniczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999999%, skuteczny wobec HIV, WZW, Tbc, o

przeźreni martwej 54 ml, masie 40 g, filtr z wydzielonym piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 34,2 mg H₂O przy VT=500 ml, dla objętości oddechowej 200-1500 ml, filtr wyposażony w złącze proste, sterylne, jednorazowe, z portem kapno na lince, pakowany pojedynczo papier/folia? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o merytoryczne uzasadnienie, gdyż powyższe parametry w żadnej sposób nie wpływają negatywnie ani na komfort użytkownika, ani na jakość oferowanego asortymentu a tym bardziej nie mają odniesienia do warunków szpitalnych, natomiast w obecnej konstrukcji SIWZ ograniczają jedynie konkurencję do preferowanego, konkretnego wykonawcy, niekoniecznie na korzystnych dla Zamawiającego warunkach, tak, jak miało to miejsce w poprzednim prowadzonym postępowaniu przez Państwa jednostkę (sprawa 95/PN/2019, jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta).”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania kompatybilności ze sprzętem będącym na wyposażeniu szpitala.

Pytanie nr 60:

„Dotyczy Części 29 poz. 6. Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych z wkładem wykonanym z celulozy, z uniwersalnym portem tlenowym, z samodomykającym się portem do dosysania, jednomembranowy, o skuteczności nawilżania 30 mg/l H₂O przy Vt=500 ml, masa 9.5 g, przestrzeń martwa 8 ml? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o merytoryczne uzasadnienie, gdyż powyższe parametry w żadnej sposób nie wpływają negatywnie ani na komfort użytkownika, ani na jakość oferowanego asortymentu a tym bardziej nie mają odniesienia do warunków szpitalnych, natomiast w obecnej konstrukcji SIWZ ograniczają jedynie konkurencję do preferowanego, konkretnego wykonawcy, niekoniecznie na korzystnych dla Zamawiającego warunkach, tak, jak miało to miejsce w poprzednim prowadzonym postępowaniu przez Państwa jednostkę (sprawa 95/PN/2019, jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta).”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania kompatybilności ze sprzętem będącym na wyposażeniu szpitala.

Pytanie nr 61:

„Dotyczy Części 29 poz. 4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert przetargowych?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 62:

„Dotyczy Części nr 54. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji nr 7 do osobnego pakietu? Pozytywna odpowiedź Zamawiającego umożliwi złożenie oferty większej liczbie oferentów.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 63:

„Dotyczy Części nr 54. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 7 filtra hydrofobowego o średnicy 7 mm spełniającego pozostałe wymagania?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ, tego rodzaju filtr jest przedmiotem zamówienia w Części nr 54 poz.6.

Pytanie nr 64:

„Dotyczy części nr 39 Pytanie nr 1 Czy Zamawiający w części nr 39 poz. 9 dopuści igłę 26mm przy pozostałych parametrach zgodnych z SIWZ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 65:

„Dotyczy Części nr 4 poz. 1. Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralna, jednorazowa, dzielona po obwodzie, o powierzchni czynnej 31cm², o powierzchni ogólnej 83cm², o wymiarach 160 x74mm , podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki, skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu, klej w części brzeżnej, hydrożel w części przewodzącej, dla dzieci do 5kg; op.100szt ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 66:

„Dotyczy Części nr 4 poz. 2. Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralna, jednorazowa, dzielona symetrycznie , o powierzchni czynnej 73cm², o powierzchni ogólnej 145cm², o wymiarach 150 x105mm , podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki,skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu, klej w części brzeżnej, hydrożel w części przewodzącej, dla dzieci od 5kg do15kg; op.100szt ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 67:

„Dotyczy Części nr 4 poz. 3. Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralna, jednorazowa, dzielona po obwodzie, o powierzchni czynnej 103cm², o powierzchni ogólnej 168cm², o wymiarach 164 x117mm , podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki, skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu, klej w części brzeżnej, hydrożel w części przewodzącej, dla dzieci i dorosłych powyżej 5kg;op.100szt ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 68:

„Dotyczy Części nr 4 poz. 4. Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralna, jednorazowa, dzielona po obwodzie, o powierzchni czynnej 103cm², o powierzchni ogólnej 168cm², o wymiarach 164 x117mm , podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki, skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu, klej w części brzeżnej, hydrożel w części przewodzącej, dla dzieci i dorosłych powyżej 5kg; op.100szt. ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 69:

„Dotyczy Części nr 24 Pozycja 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie butelek płaskich o pojemności 200ml bez harmonijki? W przypadku negatywnych odpowiedzi na powyższe pytanie czy Zamawiający wydzielili w/w pozycję do oddzielnego zadania co umożliwi nam złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 70:

„Dotyczy Części nr 24 Pozycja 13-15. Czy Zamawiający dopuści dreny T-Kehra wykonane z silikonu w rozmiarze 450x180 mm? Oczekiwane dreny nie są już produkowane. ”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza dreny o 10Fr/Ch 3,3 mm i 12Fr/Ch 4,0 mm.

Pytanie nr 71:

„Dotyczy Części nr 24 Pozycja 17. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie drenu w rozmiarze CH27?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 72:

„Dotyczy Części nr 24 Pozycja 29-30. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie drenów z trokarem o dł. 19±1 cm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 73:

„Dotyczy Części nr 24 Pozycja 31. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie drenów z trokarem o dł. 21±1 cm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 74:

„Dotyczy Części nr 24 Pozycja 32-34. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie drenów z trokarem o dł. 34±1 cm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 75:

„Dotyczy Części nr 26 Pozycja 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie strzykawek do insuliny 1ml U40 z dołączaną igłą w rozmiarze 0,4x13mm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ, igła musi być wtopiona w strzykawkę.

Pytanie nr 76:

„Dotyczy Części nr 38 Pozycja 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie: trwała opaska na nadgarstek charakteryzująca się dużą odpornością na wilgoć, działanie mydeł, środków do dezynfekcji rąk i innych cieczy stosowanych w szpitalach

- Wykonana z miękkiego i delikatnego winylu
- Elastyczna, delikatna, lekka i łatwa w użyciu
- Zaokrąglone brzegi zapobiegają przed zranieniem
- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- Oznaczenie kolorystyczne w zależności od przeznaczenia
- Jednorazowe, zatrzaskowe zapięcie zabezpieczające przed przypadkowym otwarciem
- Niealergizująca, nie zawiera lateksu
- Bez zawartości ftalanów
- Dostępna w wersji z wkładaną karteczką
- Szerokość opaski 25 mm”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 77:

„Dotyczy Części nr 38 Pozycja 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opasek identyfikacyjnych dla noworodków wykonanych z miękkiego i delikatnego winylu z wkładaną kartką o szerokości 16 mm i długości 51 mm, o długości całkowitej opaski około 170 mm, w kolorze niebieskim i różowym?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 78:

„Dotyczy Części nr 39 Pozycja 1-10. Czy Zamawiający dopuści szwy powlekane silikonem?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 79:

„Dotyczy Części nr 39 Pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o dł. 36mm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 80:

„Dotyczy Części nr 39 Pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści igłę ze szwem o dł. 90cm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 81:

„Dotyczy Części nr 39 Pozycja 2. Czy Zamawiający dopuści igłę o dł. 2x16mm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 82:

„Dotyczy Części nr 39 Pozycja 2. Czy Zamawiający dopuści szew o grubości „2/0?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 83:

„Dotyczy Części nr 39 Pozycja 9. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą o dł. 26mm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 84:

„Dotyczy Części nr 40 Pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści igłę o dł. 6,2mm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 85:

„Dotyczy Części nr 45 Pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą okrągłą przypstrzoną o dł. 40mm?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 86:

„Dotyczy Części nr 45 Pozycja 7. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą bez opisu katalogowego „kosmetyczna”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 87:

„Dotyczy Części nr 45 Pozycja 8. Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 88:

„Dotyczy Części nr 48 Poz. 1. Prosimy o podanie modelu monitora Spacelabs. Czy czujnik jednorazowego użytku ma być z połączeniem DB9?”

Odp. Zamawiającego: Czujnik ma działać w technologii Nellcor.

Pytanie nr 89:

„Dotyczy Części nr 21, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści przyrząd do transferu leków cytostatycznych z fiolki z filtrem hydrofobowym 0,2um?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 90:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dorosłych, objętość oddechowa 150 ml-1500ml, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 91:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 2. Czy zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci gdzie wydajność nawilżenia wynosi 24 mg przy VT 500 ml, waga 13g, złącze 22M/15F-22F/15M?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 92:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 3. Czy zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci gdzie wydajność nawilżenia wynosi 24 mg przy VT 500 ml, złącze 22M/15F-22F/15M?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 93:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 4. Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 29 pozycję 4 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 94:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 5. Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr mechaniczny bez wymiennika ciepła i wilgoci dla dorosłych , objętość oddechowa 150ml-1500ml, waga 30g, filtracja bakterii i wirusów na poziomie 99,999%, sterylny?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Filtr mechaniczny musi posiadać wymiennik ciepła i wilgoci.

Pytanie nr 95:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 5. Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr elektrostatyczno-mechaniczny dla dorosłych z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci skuteczność filtracji i wirusów na poziomie 99,999%, wydajność nawilżenia 32 mg H₂O przy VT 500 ml, objętość oddechowa 150-1500ml, waga 29 g, sterylny?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 96:

„Dotyczy Części nr 29, pozycja 6. Czy zamawiający dopuści celulozowy wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheotomijnych., Skuteczność nawilżenia 24mg H₂O przy VT = 500ml, objętość oddechowa 200-1000 ml, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 97:

„Dotyczy Części nr 35, pozycja 1. Czy zamawiający dopuści elektrody TENS samoprzylepne w rozmiarze 50x89mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 98:

„Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1, 2, 3, 4.

Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 5% wartości niezrealizowanej części umowy, w razie odstąpienia przez Zamawiającego od niniejszej umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 99:

„Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1, 2, 3, 4. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5% wartości danego zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki lub opóźnienia w wykonaniu zamówienia, jednak nie więcej niż 10% wartości netto niezrealizowanego w terminie zamówienia”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 100:

„Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1, 2, 3, 4. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5% wartości danego zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki lub opóźnienia w usunięciu wady towaru w okresie gwarancji jakości, jednak nie więcej niż 10% wartości netto wadliwej części zamówienia.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 101:

„Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1, 2, 3, 4. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 0,5% wartości danego zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki lub opóźnienia w wykonaniu reklamacji uznanej jako zasadnej w przypadku o którym mowa w § 5 ust. 6 i 7 niniejszej umowy, jednak nie więcej niż 10% wartości netto reklamowanej części zamówienia.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 102:

„Dotyczy Części nr 1 poz. 1. Czy Zamawiający dopuści Ekstrakcyjny worek laparoskopowy do ewakuacji zreszekowanego materiału biologicznego (narząd cały, wycinek), nieprzepuszczalny i nieprzesiakiwy, odporny na rozdarcie, o średnicy trzonu 10mm, długość trzonu 29cm. Pojemność worka 250 ml, wymiary worka 9cm x 14,5 cm, pełna metalowa i rozkładana obręcz oraz pierścień, za pośrednictwem którego można zerwać worek z metalowej obręczy i za pomocą przytwierdzonej do niego nici zaciągnąć ją zamykając bezpiecznie worek z zawartością i w bezpieczny sposób całość ewakuować na zewnątrz ciała pacjenta.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 103:

„Dotyczy Części nr 1 poz.2. Czy Zamawiający dopuści Ekstrakcyjny worek laparoskopowy do ewakuacji zreszekowanego materiału biologicznego (narząd cały, wycinek),

nieprzepuszczalny i nieprzesiākliwy, odporny na rozdarcie, poliuretanowy, ze zintegrowanym workiem, dwuczęściowym aplikatorem (tuba + prowadnica) o średnicy trzonu 15mm, długość trzonu 29cm. Pojemność worka 1150 ml, wymiary worka 19cm x 23cm, pełna metalowa i rozkładana obręcz oraz pierścień, za pośrednictwem którego można zerwać worek z metalowej obręczy i za pomocą przytwierdzonej do niego nici zaciągnąć ją zamykając bezpiecznie worek z zawartością i w bezpieczny sposób całość ewakuować na zewnątrz ciała pacjenta.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 104:

„Dotyczy Części nr 13. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie znaczników chirurgicznych silikonowych niebieskich pakowanych po 2 sztuki w opakowaniu o następujących dwóch rozmiarach: Maxi - dł. 46cm, gru. 1,0mm, szer. 2,5mm oraz Mini – dł. 46cm, gru. 0,9mm, szer. 1,3mm.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza maxi.

Pytanie nr 105:

„Dotyczy Części nr 14 poz. 2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników w rozmiarze 16Ch wykonanych z półtwardego lateksu, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 106:

„Dotyczy Części nr 14 poz. 5 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników z balonem 5-10ml, jak obecnie stosowane u Zamawiającego.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 107:

„Czy Zamawiający w pakiecie 9 zadaniu 1 dopuści Wszczepialny port naczyniowy z tytanową komorą i obudową wykonaną z poliksymetyleny z silikonowym wypełnieniem miejsc przeznaczonych do mocowania portu. Port w rozmiarze 31x22x12mm i wadze 7,7g, objętość wypełnienia 0,6ml. Wyposażony w odłączalny, znakowany silikonowy lub poliuretanowy cewnik w rozmiarach 7,2F i 9,5F Port posiada unikalne znakowanie radiologiczne umożliwiające łatwą identyfikację maksymalnego przepływu oraz położenia portu. Port z zestawem do wprowadzania. W skład zestawu wchodzi : port, odłączalny cewnik silikonowy, rozrywalny zestaw wprowadzający, 2 łączniki, urządzenie do podnoszenia żył, prosta igła typu Huber, urządzenie do płukania, echogeniczna igła wprowadzająca, prowadnica typu J, igła do tunelizacji, strzykawka 10ml. Port odporny na ciśnienie do 325PSI. Dodatkowo w zestawie wysokociśnieniowa igła Hubera z przedłużką 20Gx20mm lub 22Gx20 mm, sterylne obłożenie, bezlateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel. W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka.

Wszczepialny port naczyniowy z tytanową komorą i obudową wykonaną z poliksymetyleny z silikonowym wypełnieniem miejsc przeznaczonych do mocowania portu. Port w rozmiarze 26x21x10mm i wadze 5,5g, objętość wypełnienia 0,4ml. Wyposażony w odłączalny, znakowany silikonowy cewnik w rozmiarze 5F i 6,5F. Port posiada unikalne znakowanie radiologiczne umożliwiające łatwą identyfikację maksymalnego przepływu oraz położenia portu. Port z zestawem do wprowadzania. W skład zestawu wchodzi : port, odłączalny cewnik silikonowy, rozrywalny zestaw wprowadzający 7 Fr, 2 łączniki, urządzenie do podnoszenia żył, prosta igła typu Huber 22G x 0,7 mm o dł. 25 mm, urządzenie do płukania, echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx70 mm, prowadnik "J"(60 cm) w podajniku umożliwiającym

obsługę jedną ręką, igła do tunelizacji, strzykawka 10ml. Port odporny na ciśnienie do 325PSI. Dodatkowo w zestawie bezpieczna wysokociśnieniowa igła Hubera z przedłużką z możliwością obsługi jedną ręką 20Gx20mm, sterylne obłożenie, bezlateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel, bańka Raulersona. W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka.

Oraz zestaw do zakładania pakowany oddzielnie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 100 x 150 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm
- 1 x serweta przylepna 75 x 90 cm 2-częściowa
- 1 x serweta przylepna 175 x 170 cm
- 1 x Nożyczki preparacyjne Metzenbaum 14,5 cm
- 1 x Pęseta chirurgiczna standardowa prosta 14 cm
- 1 x Kleszczyki anatomiczne proste typu Pean 14 cm
- 1 x Kleszczyki anatomiczne zagięte typu Halsted- Mosquito 12,5 cm
- 1 x Kleszczyki anatomiczne proste typu Micro-Mosquito 12,5 cm
- 1 x Imadło chirurgiczne Mayo Hegar 12 cm
- 1 x Hak do ran typu Senn Miller 16 cm
- 1 x kleszczyki plastikowe proste do mycia pola operacyjnego 14 cm, zielone
- 1 x uchwyt rzepowy przylepny 2 x 23 cm
- 10 x kompres z gazy z nitką RTG 7,5 x 7,5 cm 12 warstw 24 nitek
- 5 x kompres z włókniny 5 x 5 cm 6 warstw, 30 g/m²
- 10 x kompres z włókniny 10 x 10 cm 6 warstw, 30 g/m²
- 3 x tupfer z gazy No. 3 (śliwka) 20 x 20 cm, 20 nitek
- 1 x opatrunek pooperacyjny 7,2 x 5 cm
- 1 x opatrunek pooperacyjny 10 x 6 cm
- 1 x pojemnik plastikowy 250 ml (9,3 x 5,4 cm), przezroczysty z podziałką
- 1 x skalpel jednorazowy Nr 11

Wszystkie elementy zestawu zapakowane w opakowanie jednostkowe posiadające numer katalogowy wraz z czterema etykietami samoprzylepnymi umożliwiającymi identyfikację numeru katalogowego oraz numeru serii zestawu.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 108:

„Zadanie 29, pozycja 5. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie elektrostatycznego filtra przeciwbakteryjnego z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dorosłych. Skuteczność filtracji względem bakterii 99,9998 %, skuteczność filtracji względem wirusów 99,9999%. Wydajność nawilżania 33mgH₂O/l przy Vt 500ml. Objętość oddechowca 150-1200 ml. Waga 28 gram, sterylny.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 109:

„Zadanie 29, pozycja 5. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra przeciwbakteryjnego o sposobie filtracji mechanicznym z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dorosłych, stosowany do ochrony pacjenta w anestezji i intensywnej terapii.

Filtr przebadany względem wirusów zapalenia wątroby typu C 10 i HIV-1.

Skuteczność filtracji względem bakterii 99,9999 %, skuteczność filtracji względem wirusów 99,9999%. Wydajność nawilżania 21mgH₂O/l przy Vt 500ml. Objętość oddechowca 200-1500 ml. Waga 39 gram, sterylny.”

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 30.10.2019 r.

KIEROWNIK
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych

Piotr Feszak