Białystok, dn. 30.05.2018r.

ZP/V/18/551

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę

asortymentu do Kliniki Kardiochirurgii (nr sprawy 40/2018)

**Pytanie nr 1 (dotyczy Pakietu nr 17):**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z menu w języku angielskim z opisem przycisków w języku polskim? Odpowiedź: **Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 2 (dotyczy Pakietu nr 1):**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego pakiecie 1 prowadników typu Amplatz Extra Stiff o śr. 0.035” i 0.038” i dostępnych długościach 80/145/180/260/300cm oraz Amplatz Ultra Stiff o śr. 0.035” i dostępnych długościach: 90/145/180/260cm. Długość elastycznej końcówki 3 lub 7mm, konfiguracja końcówki: prosta lub zagięta 3mm.

Odpowiedź: **Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 3 (dotyczy Pakietu nr 7):**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie 7 cewników typu pig-tail cieniodajnych na całej długości o śr. 4F dł. 100cm (10 otworów) oraz śr. 5F dł. 70, 100cm (10 otworów) lub 110cm (12 otworów).

Odpowiedź: **Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 4 (dotyczy Pakietu nr 7):**

Czy Zamawiający dopuści do oceny cewniki diagnostyczne typu Pig tile o w długościach 110 cm i 130 cm? Pozostałe parametry techniczne pozostają bez zmian. Oferowane przez nas cewniki znane są Zamawiającemu.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 5 (dotyczy Pakietu nr 5 poz. 1):**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pokrowca na aparatur rozmiarze 90 x 100cm lub 80 x 150cm?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 6 (dotyczy Pakietu nr 17):**

W celu przedłożenia oferty konkurencyjnej pod względem parametrów użytkowych, prosimy o wyrażenie zgody na dopuszczenie sensorów do oksymetri mózgowej i tkankowej najnowszej generacji, wraz z możliwością użyczenia – na czas trwania Umowy – nowych aparatów najnowszej generacji, z ekranem dotykowym, w systemie LED, z pełną gwarancją i serwisem, 4-kanałowy o wadze poniżej 6kg   
(wymagane do 5kg) o 5 (nie 2 jak opisane w SIWZ) wiązkach świetlnych LED, dzięki którym pomiary są znacząco bardziej precyzyjne, niż pierwotnie wymagane w SIWZ. Jednocześnie pragniemy zaznaczyć, że pozytywna odpowiedź na nasze zapytanie będzie się wiązała nie tylko z możliwością wyboru spośród szerszej gamy ofert - gwarantując przy tym znaczną korzyść ekonomiczną dla Zamawiającego, ale przede wszystkim - mając na uwadze dobro pacjentów – możliwość zaoferowania sensorów do oksymetru o najnowszej technologii, której główny aspekt korzyści klinicznych opisujemy poniżej:

1) Pomiar jest liczbą absolutną, zatem wynik odczytywany na monitorze nie musi być w żaden sposób interpretowany przez Zespół, jest on bowiem konkretną liczbą wyrażoną w procentach a nie jedynie trendem pomiarów (jak oferuje firma dopuszczona w niniejszym postępowaniu);

2) Odchylenie standardowe uzyskiwanych wyników wynosi jedynie 3,40% (podczas gdy dla technologii opisanej w SIWZ odchylenie standardowe sięga aż 18-20% - stąd mogą to być jedynie trendy pomiarów a nie wartości absolutne); Pomiar nie wymaga wstępnej linii odniesienia czyli bazy pomiaru - to w zasadzie najważniejsza różnica technologiczna. LINIA ODNIESIENIA MOŻE BYĆ PRZESZKODĄ U WIELU PACJANTÓW.

Na poziom utlenowania krwi mogą wpływać między innymi: przyjmowane przez pacjenta leki, podawany tlen, upośledzone funkcje serca lub płuc i wiele innych czynników. W takich przypadkach zdefiniowanie „normalnego” poziomu bazowego może okazać się niezwykle problematyczne a wręcz niemożliwe. Liniowa dokładność pomiarów na poziomie min.0.09 udokumentowana publikacjami.

3) Nasza technologia jako jedyna dysponuje badanami walidacyjnymi dla wszystkich grup wiekowych, zarówno dla pomiarów mózgowych jak i somatycznych.

Odpowiedź: **Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 7 (dotyczy Pakietu nr 10):**

Czy Zamawiający wymaga utworzenia depozytu dla Pakietu nr 10 „Syntetyczny klej chirurgiczny w postaci hydrożelu 4ml” ?

Odpowiedź: **Nie. Zamawiający informuje, iż omyłkowo uwzględnił we wzorze umowy oraz formularzu ofertowym zapisy dotyczące depozytu. W związku z czym Zamawiający wykreśla zapisy dotyczące depozytu w formularzu ofertowym i wzorze umowy.**

**Pytanie nr 8 (dotyczy Pakietu nr 10):**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 10 „Syntetyczny klej chirurgiczny w postaci hydrożelu 4ml„ odstąpi od wymogu utworzenia depozytu, na rzecz sukcesywnych dostaw do Zamawiającego w terminie do 24 godzin? W praktyce produkt ten jest sprzedawany na podstawie tradycyjnych zamówień.

Odpowiedź: **Zamawiający nie wymaga w Pakiecie nr 10 utworzenia depozytu.**

**Pytanie nr 9 (dotyczy Wzoru umowy):**

Czy Zamawiający przedstawi własny wzór umowy depozytu (tj. załącznika nr 2 do umowy), czy też wymaga podpisania umowy depozytu na wzorze wykonawcy? W przypadku korzystania ze wzoru Zamawiającego, czy Zamawiający udostępni projekt takiego wzoru?

Odpowiedź: **Zamawiający informuje, iż omyłkowo uwzględnił we wzorze umowy oraz formularzu ofertowym zapisy dotyczące depozytu. W związku z czym Zamawiający wykreśla zapisy dotyczące depozytu w formularzu ofertowym i wzorze umowy.**

**Pytanie nr 10 (dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1):**

Czy Zamawiajacy dopuści went lewokomorowy 16 FR z plastycznym wyjmowalnym prowadnikiem, bez rozmiaru 18 FR? Dodatkowo możemy zaproponować went lewokomorowy 20 FR z plastycznym, wyjmowanym prowadnikiem lub went w rozmiarze 20 FR z wyjmowanym, wstępnie ukształtowanym prowadnikiem.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 11 (dotyczy Pakietu nr 20 poz. 1):**

Czy Zamawiający dopuści wysokoprzepływowe kaniule do ujść wieńcowych zakrzywione pod kątem 90 stopni w rozmiarach 10, 12, 14 FR oraz zakrzywione pod kątem 45 stopni w rozmiarze 12 FR? Pozostałe parametry zgodne z siwz.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 12 (dotyczy Pakietu nr 20 poz. 2):**

Czy Zamawiający dopuści silikonowe kaniule dowieńcowe proste (bez kaniul zakrzywionych) o rozmiarze balonika 5, 0 mm; 5,7 mm oraz 6,7 mm, pozostałe parametry zgodne z siwz?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 13 (dotyczy Pakietu nr 21):**

Czy Zamawiający dopuści kaniule żylne zbrojone 2-stopniowe eliptyczne o długości 38,1 cm zamiast wymaganych 40 cm? Pozostałe parametry zgodne z siwz.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 14 (dotyczy Pakietu nr 16 poz.1):**

Czy Zamawiający dopuści nieinwazyjny uniwersalny system mocowań w rozmiarze małym, średnim i dużym  preferowany i uznany za wystarczająco mocny i stabilny sposób zabezpieczania linii, sond, przewodów wszelkiego typu cewników o anatomicznym, eliptycznym kształcie z zwężeniem w środkowej jego części. Mocowanie to zapobiega ryzyku zapalenia żyły i jest korzystne w zapobieganiu CRBSI do której dochodzi wskutek migracji flory bakteryjnej. Mocowanie jest produktem bez lateksowym redukując tym samym ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych. Produkt jest wyjątkowo cienki, wodoodporny oraz przepuszczający powietrze. Zastosowano w nich unikalny, biokompatybilny, 3-warstwowy materiał w postaci poliuretanu wzmocnionego silikonowanym, bez włókninowym polyestrem. Zastosowanie mocowania cewników może całkowicie wyeliminować konieczność ich chirurgicznego przyszywania, zmniejszając tym samym ilość czynności zabiegowych oraz możliwość wystąpienia nadkażenia. Dwuwarstwowa taśma Velcro umożliwia wielokrotne jej otwarcie w celu zmiany - poprawienia położenia mocowanej linii bez konieczności każdorazowej wymiany samego mocowania. Produkt pakowany sterylnie w opakowanie typu papier/folia. Opakowanie zbiorcze zawiera 100 sztuk produktu z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 15 (dotyczy Pakietu nr 8):**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ochraniacza wykonanego z silikonu do cięcia o średnicy między 40mm a 70mm oraz wysokoscia 25mm pozostale paramerty bez zmian?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

**Pytanie nr 16 (dotyczy Pakietu nr 8):**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ochraniacza wykonanego z silikonu z otworem o srednicy miedzy 40mm a 70mm oraz wysokoscia 40mm pozostale paramerty bez zmian?

Odpowiedź: **Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**