



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dnia 22.10.2014r.

Szp/FZ-63/384 /2014

INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r, poz. 907 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego, przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem do postępowania na „Dostawę wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych Pracowni Hemodynamiki ”.

Pytanie nr 1

Zwracamy się z prośbą o udzielenie wyjaśnienia czy w pakiecie 27 Zamawiający wymaga aby zaferowane zestawy wyposażone były w zbiornik wyrównawczy z tzw. zakrzywioną igłą zapobiegającą przedostawaniu się bąbelków powietrza do dalszej części zestawu ? Brak tego typu rozwiązania może prowadzić do powstawania zniekształcania fali ciśnienia na monitorze oraz w konsekwencji wywołać zatorowość powietrzną.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2 dot. Pakietu nr 9

Czy zamawiający dopuści balony gdzie, długości cewnika balonowego wynoszą 5 do 30 mm (5 długości) Crossing Profile dla balonu 3mm wynosi 0.030"? Pozostałe parametry bez zmian.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3 dot. Pakietu nr 11

Czy zamawiający dopuści balony gdzie, Crossing Profile dla balonu 3mm wynosi 0.030"? Pozostałe parametry bez zmian.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4 dot. Pakietu nr 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty w **zadaniu nr 18** obejmującej cewniki diagnostyczne w poszerzonym asortymencie kształtów i nietypowych krzywizn, o długościach 65 cm, 80 cm, 100 cm i 125 cm. Zbrojone podwójnym oplotem z drutu na całej długości, zapewniające bardzo dobrą manewrowalność i obrót 1 : 1, o bardzo dobrej pamięci kształtu, odporności na załamania, zagięcia i temperaturę. Dobrze widoczne w skopii, pewnie tkwiące w naczyniu. Atraumatyczna końcówka, bez zbrojenia na długości 3 cm od końca cewnika, dająca bezpieczeństwo zabiegu. Rozmiary 5F, 6F, 7F o dużych średnicach wewnętrznych, odpowiednio: 0,047" (cewniki do lewej i prawej tętnicy wieńcowej), 0,057" i 0,057". Pełny wybór krzywizn do prawej i lewej tętnicy wieńcowej oraz pomostów aortalno-wieńcowych w tym 7 krzywizn dla dostępu promieniowego.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5 dot. Pakietu nr 24

Dotyczy **zadania nr 24**. Czy Zamawiający dopuści ofertę przewodników diagnostycznych o długościach 150 cm, 175 cm, 220 cm i 260 cm. Pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami SIWZ.

Zamawiający dopuszcza w Pakiecie nr 24 przewodniki diagnostyczne o długościach 150cm, 175 cm, 220 cm, 260 cm. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Powyższe informacje stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

DR. hab. inż. WŁODZIMIR
prof. dr hab. inż. Włodzisław Włodarczyk