



# WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a  
telefony: centrala 071 32 70 100, fax 071 325 41 01  
[www.wssk.wroc.pl](http://www.wssk.wroc.pl)

Wrocław, dn. 18.03.2010 r.

Szp/FZ- 521/44 /2010

## INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2007 r., nr 223, poz. 1655 z późn. zm.), jako kierownik Zamawiającego, przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem do postępowania na „dostawę wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w kardiologii inwazyjnej u dzieci”:

Pytanie nr 1 – dot. pakietu nr 12 poz. 1a i b

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie koszulek dostarczających (delivery sheath) o rozmiarach:

- 7F współpracujących z okluderami o wymiarach 4 – 17 mm,
- 8F współpracujących z okluderami o wymiarach 18 – 19mm
- 9F współpracujących z okluderami o wymiarach 20 – 24 mm
- 10F współpracujących z okluderami o wymiarach 26 – 30 mm
- 12F współpracujących z okluderami o wymiarach 32 – 40 mm

Odpowiedź nr 1

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie koszulek o zaproponowanych rozmiarach.

Pytanie nr 2 – dot. pakiet 12 poz. 1c

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie cewników balonowych wymiarujących średnice ubytków o rozmiarach 18mm, 24mm i 34mm. Rozmiary te umożliwiają właściwe wymiarowanie ubytków od 4mm do 40mm.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie cewników balonowych wymiarujących średnice ubytków o rozmiarach 18mm, 24mm i 34mm.

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

Załączniki:

1. Pakiet nr 12

Z upoważnienia Dyrektora

mgr inż. Jadwiga Raziuk



<p><b>A)</b> Okludery do zamykania przetrwałych przewodów tętniczych o konstrukcji plecionej nitinolowej. Konstrukcja o typie korka. Mechanizm zamknięcia - swodu przez jego wypełnienie okluderem. Wymiary umożliwiające zamykanie przewodów tętniczych od 3,5 do 14 mm. Możliwość zamknięcia przewodów różnych typów (np. lejkowatych, tubularnych, typy „okienko”). W przypadku otwarcia okludera w nieprawidłowym miejscu, czy w przypadku nieprawidłowego wszczępienia, możliwość ponownego załadowania okludera do koszulki dostarczającej i ponownego wszczępienia w przewod bez konieczności usuwania systemu z pacjenta.</p> <p><b>B)</b> Zestaw uwalniający okluder do zamykania PDA.</p>	<p>szk. 10</p>
---	----------------

Słownie brutto: .....

Data:

Oświadczam, że ww. wyroby medyczne należą do klasy... i są dopuszczone do obrotu i używania na terenie RP na podstawie niżej wymienionych

1. deklaracja zgodności, str. .... oferty
2. certyfikat CE, str. .... oferty
3. inne .....

.....  
(pieczęćka i podpis Wykonawcy)