



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

Szp/FZ – 8A/ 554/2020

Wrocław, dnia 04.09.2020 r.

INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „*dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w pracowni naczyń obwodowych - powtórka*”.

Pytanie nr 1 – Pakiet 5

Czy Zamawiający wymaga w pakiecie nr 5 – Cewniki diagnostyczne do badań naczyniowych, cewnika o długości 125 cm dla krzywizn HeadHunter 1, Simmons 1, Vertebral, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiając wymaga zaoferowania w Pakiecie nr 5 cewników diagnostycznych o długości 125 cm dla krzywizn HeadHunter 1, Simmons 1, Vertebral. Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 2 – Pakiet 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie nr 8 - mikrocewnik hydrofilny superselektywny / terapeutyczny, mikrocewnika o następujących parametrach:

- Szeroka gama krzywizn: Straight; 45°; Swan
- Mikrocewnik taperowany 2,8F/2,4F (proks./dyst.)
- Dostępne długości: 110 cm; 130 cm; 150 cm
- Średnica wewnętrzna 0,020”
- Mikrocewnik przeznaczony do podawania środków kontrastowych, leczniczych i embolizacyjnych
- Przeznaczony do użytku w tętnicach obwodowych
- W zestawie prowadnik 0,014” o dostępnych długościach 165 cm, 180 cm
- Kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 0,040”
- Kompatybilny z materiałem embolizacyjnym (cząstki i mikrosfery) $\leq 700\mu\text{m}$ oraz spiralami embolizacyjnymi 0,46mm/0,018”
- Powłoka wewnętrzna z PTFE
- Nylonowe zbrojenie zapewniające doskonałe podparcie, manewrowalność, przeniesienie obrotu i odporność na załamanie
- Powłoka zewnętrzna wykonana z polimerów charakteryzująca się dystalnym wzrostem elastyczności
- Elastyczny odcinek dystalny 200 mm
- Pokrycie hydrofilne na dystalnych 80 cm
- Marker cieniujący umieszczony 1,3 mm proksymalnie od końcówki dystalnej
- Wytrzymałość ciśnieniowa: 800 psi

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

*Jacek
Kamieński*

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji
mgr inż. Jadwiga Raziuk