



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 – 12A/ 539 /2017

Wrocław, dnia 28.07.2017 r.

INFORMACJA NR 4 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 2015 r. poz. 2164 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „Dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku stosowanych w Pracowni Naczyń Obwodowych”.

Znak sprawy: Szp/FZ – 12A/2017

Pytanie nr 1 – dot. Pakietu nr 21 pozycja 1 - 4

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a`100 sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuszcza podanie ceny za opakowanie handlowe a`100 sztuk z przeliczeniem zamawianej ilości.

Pytanie nr 2 – dot. Pakietu nr 6 punkt 1 i 2 – balon uwalniający lek – DEB

1) W punkcie 1 pakietu nr 6 – czy Zamawiający dopuści cewniki balonowy uwalniający lek o nieznacznie zmienionych parametrach:

- system Rx i OTW,
- cewnik balonowy pokrywany paklitakselem 3 mikrogramy/mm²,
- lek naniesiony w unikalnej technologii SAFEPAX (bezpieczeństwo dzięki bardzo małym cząsteczkom paklitakselu - nie większym niż 0,1 mikrograma),
- zakres długości 20 – 200 mm,
- średnice od 2,0 – 4,0 mm,
- długość systemu 140cm dla RX i 150 cm dla OTW,
- kompatybilny z koszulką 4F – jedynie system RX dla średnicy 4,0mm – 5F.

Pozostałe parametry bez zmian.

2) W punkcie 2 pakietu nr 6 – czy Zamawiający dopuści cewnik balonowy uwalniający lek o nieznacznie zmienionych parametrach:

- cewnik balonowy pokrywany paklitakselem 3 mikrogramy/mm²,
- lek naniesiony w unikalnej technologii SAFEPAX (bezpieczeństwo dzięki bardzo małym cząsteczkom paklitakselu – nie większym niż 0,1 mikrograma),
- zakres długości od 20 – 150mm,
- średnice od 4,0 – 10,0mm,
- kompatybilny z koszulką 5F i 6F, a średnice od 7mm do 10mmz koszulką 7F,
- RBP – 16atm. dla wszystkich długości, średnicy 4mm oraz średnicy 5-6mm do długości 60mm; 14atm dla średnic 5 - 6mm i długości powyżej 60mm oraz średnic 7-8mm do długości 60mm; 12 atm. dla średnic 7 – 8mm i długości powyżej 60mm oraz wszystkich długości i średnic 9 – 10mm,
- długość systemu: 80cm i 135cm,

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 6 punkt 1 i 2 balonu uwalniającego lek – DEB o zaoferowanych wyżej parametrach.

Pytanie nr 3 – dotyczy Pakietu 22 – Cewniki balonowe do PTA do naczyń obwodowych o zmiennym profilu

Czy Zamawiający dopuści cewniki balonowe do PTZ o nieznacznie zmienionych parametrach?

- ciśnienie nominalne 8 atm,
- RBP 14 – 18 atm,
- zakres długości od 30 – 120 mm,
- średnice od 2,0 – 5,0 mm,
- kompatybilny z przewodnikiem 0,014”.

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w pakiecie nr 22 cewników balonowych do PTA do naczyń obwodowych parametrach:

- ciśnienie nominalne 8 atm,
- RBP 14 – 18 atm,
- zakres długości od 30 – 120 mm,
- średnice od 2,0 – 5,0 mm,
- kompatybilny z przewodnikiem 0,014”.

Pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie nr 4 – dot. Pakietu nr 23 – Cewniki balonowe do zadań specjalnych

Czy Zamawiający dopuści cewniki balonowe do zadań specjalnych o nieznacznie zmienionych parametrach?

- RBP – 16 atm,
- średnice: 1,5mm; 2,0mm; 2,5mm; 3,0mm,
- długości: 4,0mm; 8,0mm; 12,0mm; 20,0mm,
- ścięty kształt końcówki, dzięki której po obrocie o 180 stopni możliwość przejścia przez ciasną, wąską zmianę oraz oczko stentu.

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź 4

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w pakiecie nr 23 cewników balonowych do zadań specjalnych o parametrach:

- RBP – 16 atm,
- średnice: 1,5mm; 2,0mm; 2,5mm; 3,0mm,
- długości: 4,0mm; 8,0mm; 12,0mm; 20,0mm,
- ścięty kształt końcówki, dzięki której po obrocie o 180 stopni możliwość przejścia przez ciasną, wąską zmianę oraz oczko stentu.

Pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie nr 5 – dot. Pakietu nr 14

Ze względu na możliwość zaoferowania produktu konkurencyjnego cenowo i najwyższej światowej jakości prosimy o dopuszczenie przewodników spełniających wszystkie kluczowe wymagania techniczne określone w SIWZ o trzech różnych krzywiznach (proste, zakrzywione typu „J” i zakrzywione typu „angled”) i o promieniu krzywizn - do dowolnego wyboru Zamawiającego: 1.5mm, 2mm, 3mm i 4mm (dodatkowa korzyść) o sztywnościach do wyboru: standardowej (semi-stiff) i stiff bez ruchomego rdzenia. Zgoda na niniejsze rozwiązanie pozwoli zaoszczędzić Szpitalowi środki w wysokości minimum 50.000,00 - 60.000,00 złotych netto, biorąc pod uwagę ilość przewodników w postępowaniu (1.200 sztuk/ rocznie) i śledząc ceny na rynku medycznym w postępowaniach publicznych. Oferowane przewodniki są stosowane w kilkudziesięciu Pracowniach na terenie całego kraju i cieszą się bardzo dobrą opinią użytkowników.

Odpowiedź 5

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w 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.

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jacek Raziuk

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

Barbara Łukasik