

Regionalny Szpital Specjalistyczny
im. dr. Władysława Biegańskiego
ul. dr. Ludwika Rydygiera 15/17
85-300 Grudziądz
NIP 876-20-08-352, Regon 870298738

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy sprzętu do neuroradiologii zabiegowej (znak sprawy: Z/50/PN/20).

Informuję, działając w oparciu o treść art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawy sprzętu do neuroradiologii zabiegowej (znak sprawy: Z/50/PN/20)**, wpłynęły zapytania do postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia o następującej treści:

Zapytanie nr 1

Do pozycji 1 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mikrocewnika o parametrach :

- Mikrocewnik o długości całkowitej 155cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,014", oraz z cewnikiem prowadzącym o min. św. wewn. 0,05" (1,28mm) dla rozmiaru 14 i 0,035" (0,89mm) dla rozmiaru 10.

- Mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,1/1,7F i 2,4/1,9F oraz światło wewnętrzne 0,017" na całej długości.

Pozostałe parametry pozostaną bez zmian.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikrocewnika o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 2

Do pozycji 5 pakietu 6

Z uwagi na wycofanie z rynku mikrocewnika o podanej charakterystyce i zastąpieniu go mikrocewnikiem o lepszych parametrach użytkowych prosimy zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie mikrocewnika o następujących parametrach :

- Mikrocewnik zbrojony, zachowujący niezniekształcone światło przy nawigacji w naczyniach mózgowych

- Posiadający podwójne zbrojenie – spiralny oplot i plecione wzmocnienie na całej długości

- Pokrycie hydrofilne na zewnątrz

- Średnice zewnętrzne 0,024"/0,029" dist/prox, światło 0,017" na całej długości, długość robocza 150cm; konfiguracja zakończenia cewnika: prosty, kształt J, 450, 900

- Średnice zewnętrzne 0,036"/0,04" dist/prox, światło 0,027" na całej długości oraz 0,030"/0,034" dist/prox, światło 0,021" na całej długości, długość robocza 150cm i 160cm.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikrocewnika o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 3

Do pozycji 8 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mikroprzewadnika o parametrach :

Mikroprzewadnik o długości całkowitej 200cm lub 205cm

Pozostałe warunki zostaną spełnione.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikroprzewadnika o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 4

Do pozycji 9 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie balonu o parametrach :

Średnica przejścia (crossing profile) 2, 2 ; 2,5 i 3,0F

Pozostałe warunki zostaną spełnione.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie balonu o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 5

Do pozycji 13 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stentu o parametrach :

- Trzy markery platynowe na dalszym końcu stentu, jeden marker na bliższym końcu (stent 3-4mm).

- Cztery markery platynowe na dalszym końcu stentu, jeden marker na bliższym końcu (stent 5-6mm)

Pozostałe warunki zostaną spełnione.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie stentu o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 6

Do pozycji 14 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mikrocewnika o parametrach :

- Mikrocewnik o długości całkowitej 158 cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,018, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,4/2,7F i średnicy wewnętrznej 0,021”

- Mikrocewnik o długości całkowitej 158 cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,021, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,8F i średnicy wewnętrznej 0,027”

Pozostałe warunki zostaną spełnione.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikrocewnika o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 7

Do pozycji 16 pakietu 6

Z uwagi na wycofanie z rynku mikrokleszczy o podanej charakterystyce i zastąpieniu go pętlą o lepszych parametrach użytkowych prosimy zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie pętli o następujących parametrach :

Pętla do usuwania ciał obcych:

- Pętla wykonana w postaci nitinolowego przewodnika, zakończona odchodzącą pod kątem 90 stopni w części dystalnej pętli. Pętla wykonana z połączanego drutu wolframowego. W komplecie cewnik prowadzący dostosowany do wymiaru pętli

- Pętla standardowa: średnice 5/10/15/20/25/30/35mm, długości przewodnika 65 i 120cm w zależności od średnicy, cewnik prowadzący 4 lub 6F

- Mikropętla: średnice 2/4/7mm, długości przewodnika 175/200cm, cewnik prowadzący 3,0/2,3F prox/dyst.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikrokleszczy o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 8

Do pozycji 17 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mikrocewnika o parametrach :

- Mikrocewnik o długości całkowitej 158 cm, kompatybilny z przewodnikiem maksymalnie 0,018, mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,4/2,7F i średnicy wewnętrznej 0,021”

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikrocewnika o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

Zapytanie nr 9

Do pozycji 19 pakietu 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mikrocewnika o parametrach :

- Mikrocewnik o średnicy zewnętrznej 2,7-1,5F prox/dyst i świetle wewnętrznym 0,013”
- Mikrocewnik o dystalnym segmencie o długości 25 cm
- mikrocewnik bez mandrynu ułatwiającego wprowadzenie do cewnika prowadzącego (wersja „non stilet”)

Pozostałe warunki zostaną spełnione.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mikrocewnika o wyżej wymienionych parametrach, jednakże ich nie wymaga.

W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego, Wykonawca zobowiązany jest do naniesienia zmian na formularzu cenowym.


INSPEKTOR
Regionalnego Szpitala Specjalistycznego
im. dr. Wł. Biegańskiego w Grudziądzu
Małgorzata Hoppe