

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na sprzętu jednorazowego do leczenia tętniaków wewnątrzczaszkowych, malformacji tętniczo- żylnych i przetok oponowych niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania Zakładu Diagnostyki Obrazowej.BZP.38.382-30.16

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ I Z DNIA 29.11.2016 r.
I ZMIANA TREŚCI SIWZ I Z DNIA 29.11.2016 r.**

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 1, 4 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z poz. zm.), Zamawiający wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do SIWZ następujące zmiany:

Pytanie nr 1 dot. pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści produkt Cleaner przeznaczony do mechanicznego usuwania skrzepki z dializowanej przetoki w naczyniach i syntetycznych dostępowych protezach naczyniowych do dializ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2 dot. pakietu nr 2

System cleaner XT do Trombektomii w rozmiarze 6 FR wraz z sinusoidalnym drutem 0.035" i koszulką o średnicy zew. 6 Fr. I /lub System Cleaner 15" o rozmiarze 7 Fr wraz z sinusoidalnym drutem 0.044" i koszulką o średnicy zew. 7 Fr.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 3 dot. pakietu nr 2

Produkt sterylizowany tlenkiem etylenu do jednorazowego zastosowania nie wymagający dodatkowego sprzętu zapewniający rotację sinusoidalną na poziomie 4,500 obr./min

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 4 dot. pakietu nr 2

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 8 z Pakietu Nr 2 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 5 dot. pakietu nr 4 poz.7

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w pakiecie nr 4 poz.7

- a. Wewnątrznaczyniowy implant używany do leczenia tętniaków mózgowych na drodze zmiany przepływu krwi na poziomie szyjki tętniaka
- b. System zbudowany w postaci samorozprężalnej protezy
- c. Proteza o bardzo wysokiej elastyczności oraz łatwości w dostawie
- d. Proteza samorozprężalna spleciona z nici kobaltowo-chromowej
- e. System dostawy „over the wire”
- f. Różne rozmiary do naczyń o średnicy od 2.00 do 5.00 mm
- g. Różne długości stentu
- h. W zestawie odpowiedni mikrocewnik – odrębna wycena części zestawu

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

W pakiecie nr 4 poz.7 w Formularzu asortymentowo- cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w następujący sposób z zapisu:

„4. Stent typu flow-diverter

- a. Wewnątrznaczyniowy implant używany do leczenia tętniaków mózgowych na drodze zmiany przepływu krwi na poziomie szyjki tętniaka
- b. System zbudowany w postaci samorozprężalnej protezy
- c. Proteza o bardzo wysokiej elastyczności oraz łatwości w dostawie
- d. Proteza samorozprężalna spleciona z nici **nitynolowej**
- e. System dostawy „over the wire”
- f. Różne rozmiary do naczyń o średnicy od 2.00 do 5.00 mm
- g. Różne długości stentu
- h. W zestawie odpowiedni mikrocewnik – odrębna wycena części zestawu

na zapis:

- a. Wewnątrznaczyniowy implant używany do leczenia tętniaków mózgowych na drodze zmiany przepływu krwi na poziomie szyjki tętniaka
- b. System zbudowany w postaci samorozprężalnej protezy
- c. Proteza o bardzo wysokiej elastyczności oraz łatwości w dostawie
- d. Proteza samorozprężalna spleciona z nici **kobaltowo-chromowej**
- e. System dostawy „over the wire”
- f. Różne rozmiary do naczyń o średnicy od 2.00 do 5.00 mm
- g. Różne długości stentu
- h. W zestawie odpowiedni mikrocewnik – odrębna wycena części zestawu

Miejsce, termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem



