



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



Kielce, dnia 11.05.....2020r.

EZ/ZP/37/2020/UG

Do wszystkich zainteresowanych

dotyczy: EZ/ZP/37/2020/UG w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy stentgraftów dla potrzeb Kliniki Chirurgii Naczyniowej Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach::

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2019r. poz. 1843), Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1 dot. Pak. nr 6

Czy w Pakiecie nr 6 poz. 1 Zamawiający dopuści stentgrafty o średnicach 5 – 8 mm i zalecanej średnicy naczyń 4 - 7.5 mm przy długości 2.5 cm (stentgrafty o długości 5 cm oraz pozostałe parametry zgodne z wymogami Zamawiającego) ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 dot. Pak. nr 6

Czy w Pakiecie nr 6 poz. 3 Zamawiający dopuści stentgrafty o średnicach 5 – 10 mm i zalecanej średnicy naczyń 4 - 9.5 mm (pozostałe parametry zgodne z wymogami Zamawiającego) ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 dot. Pak. nr 6

Czy w Pakiecie nr 6 poz. 4 Zamawiający dopuści stentgrafty o średnicach 5 – 8 mm i zalecanej średnicy naczyń 4 - 7.5 mm (pozostałe parametry zgodne z wymogami Zamawiającego) ? **Pytanie nr 3** Załącznik nr 1 formularz oferty – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby w formularzu ofertowym zostawić wycenę tylko tych pakietów na które składana jest oferta?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4 dot. Pakiet 2

Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 miał na myśli: stentgraft aorty brzusznej: • system podnerkowy, rozwidlony, o budowie wielomodułowej • połączenie protezy ze szkieletem za pomocą szwów • wykonanie z drutu nitinolowego z pokryciem z tkanego poliestru cienkościennego o właściwościach przewyższających odpowiedni materiał stosowany do produkcji protez naczyniowych • umocowanie podnerkowe w postaci 4 par haczyków • maksymalne zagięcie szyi w odcinku proksymalnym aorty do 90o • system jest wprowadzający w rozmiarze 20- 23F dla trzonu i 18F dla odnóg biodrowych • część aortalna – średnice 21,5-34mm, część biodrowa 10-23mm • długość części aortalnej 65-77 mm, długość odnóg 60-180 mm, • giętki system wprowadzający dzięki czemu znajduje zastosowanie nawet przy bardzo krętych naczyniach dostępowych • możliwość szybkiego lub wolnego rozprężenia stentgraftu w zależności od sytuacji • możliwość wielokrotnej repozyycji



założonego trzonu stentgraftu wewnątrz aorty • system magnesów ułatwiający kaniulację rozwidłonego trzonu po stronie kontralateralnej w celu dołączenia nogawki w zestawie 2 prowadniki sztywne, cewnik pig tail kalibrowany oraz cewnik balonowy do doprężenia stentgraftu koszulki wprowadzające ?

Odpowiedź: Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843ze zm.) wprowadza modyfikację zapisów SIWZ w następującym zakresie:

Modyfikuje Załącznik nr 2 Formularz Asortymentowo Cenowy dla Pakietu nr 2

Było :

Stentgraft piersiowo-brzusznym fenestrowany zbudowany na bazie stentu nitinolowego z pokryciem poliestrowym

- średnica proksymalnego pierścienia stentgraftu 21-34 mm
- długość rozwidłonego trzonu 55 - 110 mm + odnogi biodrowe implantowane niezależnie (od 60-140 mm z możliwością dalszego przedłużenia)
- średnica otworu Nielimitowana 5-10 mm
- pozwalający na zaopatrzenie endowaskularne pacjenta z tętniakiem w obrębie tętnic nerkowych, pnia trzewnego i t. kręzkowej górnej – liczba otworów zabezpieczających odejście tętnic trzewnych zgodna z poszczególnymi wymogami (ilość otworów bez ograniczeń – od 1 - 4 otworów.)
- projektowany dla pacjenta na indywidualne zamówienie zgodnie z warunkami anatomicznymi
- system wprowadzający posiada wszystkie elementy charakterystyczne ze stentgraftu w systemie Anaconda One- Look i jest kompatybilny z jego elementami dodatkowymi umożliwiając bezpieczną i efektywną implantację
- system posiada Nielimitowaną możliwość dokonywania repozycji podczas rozprężania rozwidłonego trzonu i kaniulowania fenestracji. Możliwość kaniulacji fenestracji z dostępu ramiennego. Dostarczony w formie załadowanej na precyzyjny introducer wyposażony w cięgna zabezpieczające i zwalnające.

Jest:

Sentgraft aorty brzusznej: • system podnerkowy, rozwidlony, o budowie wielomodułowej • połączenie protezy ze szkieletem za pomocą szwów • wykonanie z drutu nitinolowego z pokryciem z tkanego poliestru cienkościennego o właściwościach przewyższających odpowiedni materiał stosowany do produkcji protez naczyniowych • umocowanie podnerkowe w postaci 4 par haczyków • maksymalne zagięcie szyi w odcinku proksymalnym aorty do 90o • system jest wprowadzający w rozmiarze 20- 23F dla trzonu i 18F dla odnóg biodrowych • część aortalna – średnice 21,5-34mm, część biodrowa 10-23mm • długość części aortalnej 65-77 mm, długość odnóg 60-180 mm, • giętki system wprowadzający dzięki czemu znajduje zastosowanie nawet przy bardzo krętych naczyniach dostępowych • możliwość szybkiego lub wolnego rozprężenia stentgraftu w zależności od sytuacji • możliwość wielokrotnej repozycji założonego trzonu stentgraftu wewnątrz aorty • system magnesów ułatwiający kaniulację rozwidłonego trzonu po stronie kontralateralnej w celu dołączenia nogawki w zestawie 2 prowadniki sztywne, cewnik pig tail kalibrowany oraz cewnik balonowy do doprężenia stentgraftu koszulki wprowadzające.



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45

tel: 41/36-71-301 fax: 41/34-50-623

e-mail: szpital@wszkielce.pl

www.wszkielce.pl



CERTYFIKAT 2017/8



ISO 9001

Pytanie nr 5 dot. Pakiet 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zwiększenie asortymentu w pak.2 do 30 sztuk?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6 dot. Pakiet 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 5 pakietu 1 cewników balonowych przeznaczonych do czasowego zamknięcia dużych naczyń lub do rozprężania protez wewnątrznacyniowych: Średnica cewnika 9 lub 10F, zalecana średnica koszuli 12 lub 14F. Kompatybilny z przewodnikiem 0,035"; Długość shaftu: 120cm lub 140cm; średnica maksymalnie wypełnionego balonu: 32mm, 46mm; Maksymalna pojemność balonu: 30ml; lub 60ml. Zaproponowany w tej pozycji cewnik balonowy nie jest przeznaczony do rozprężania stentgraftów.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7 dot. Pakiet 4

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pozycji 9 pakietu 4 cewników balonowych przeznaczonych do czasowego zamknięcia dużych naczyń lub do rozprężania protez wewnątrznacyniowych: Średnica cewnika 9 lub 10F, zalecana średnica koszuli 12 lub 14F. Kompatybilny z przewodnikiem 0,035"; Długość shaftu: 120cm lub 140cm; średnica maksymalnie wypełnionego balonu: 32mm, 46mm; Maksymalna pojemność balonu: 30ml; lub 60ml.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 8 dot. zapisów §3 wzoru umowy – załącznik 3 do SIWZ

Zwracamy się z prośbą o rozszerzenie zapisów ust. 2 § 3 umowy o: „2.1. W trakcie trwania umowy każda ze stron dołoży wszelkiej staranności w celu zoptymalizowania wielkości depozytu pod kątem ilości i rodzaju asortymentu a także ich terminu ważności. Każda ze stron może wystąpić na piśmie o zmianę ilości i rodzaju asortymentu znajdującego się w depozycie. 2.2 za asortyment zużyty uważany jest towar, którego brak w Centralnym Punkcie Depozytowym, jak również towar rozsterylizowany, w uszkodzonym lub oklejonym taśmą, naklejkami opakowaniu zewnętrznym (folia lub opakowanie kartonowe).”

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 9 dot. zapisów §3 wzoru umowy – załącznik 3 do SIWZ

Zwracamy się z prośbą o zmianę wymaganego w ust. 4 § 3 umowy minimalnego okresu przydatności z 24 na 12 miesięcy.

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 10 dot. zapisów § 9 wzoru umowy – załącznik 3 do SIWZ

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów pkt 2 ust. 1 § 9 na:

Wykonawca zapłaci kary umowne Zamawiającemu:

- a. za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 10% niezrealizowanej wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 6 ust. 1,
- b. za zwłokę w dostawie towaru zgodnego z umową lub przedmiotem użyczenia – w



wysokości 0.5% wartości brutto towaru, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie, za zwłokę w usunięciu wad, braków lub niezgodności towaru z umową lub przedmiotem użyczenia, stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji/rękojmi – w wysokości 0.5% wartości brutto towaru podlegającego reklamacji / wymianie, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie,

c. w razie niestarannego lub niezgodnego z umową wykonania dostaw w zakresie opakowania towaru, transportu w warunkach niezgodnych z zaleceniami producenta, dostawy towaru z krótszym niż 24 miesięcy okresem przydatności do użycia, każdorazowo w wysokości 300,00 zł za stwierdzone uchybienie.”

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy ją uwzględnić w treści składanej oferty.
W celu wypełnienia dyspozycji zawartej w art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2019r. poz. 1843), Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach przesuwa termin składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu.

Nowy termin składania i otwarcia ofert wyznacza się na:

Termin składania ofert: 27.05.2020 r. godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: 27.05.2020 r. godz 10:30

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach
Bartosz Stemplewski
DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach
Bartosz Stemplewski

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski

Dział Zamówień Publicznych
mgr Urszula Gierada
SPECJALISTA

Dział Zamówień Publicznych
tel: 41/30-33-516 fax: 41/366-00-14
urszula.gierada@wszkielce.pl