



Dział Zamówień Publicznych

Grodzisk Mazowiecki; 11.03.2020 r.

SPS – V. 262.10.2020

Wg rozdzielnika

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu jednorazowego do zabiegów hemodializ oraz do terapii nerkozastępczych wraz z dzierżawą aparatu (Nr procedury SPSSZ/7/D/19).

Pakiet III pozycja 1

1. Czy Zamawiający w pozycji 1 pakiet III dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z prostymi lub zagiętymi ramionami o przekroju 11 Fr i 13 Fr i długościach: 15 cm, 17,5 cm, 20 cm, 25 cm do wyboru przez Zamawiającego?

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex
- radiocieniujący szaft cewnika
- końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu
- przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów
- obrotowy pierścień do szycia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry
- zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyslizgnięciem się
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI
- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia, dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- igła wprowadzająca 18G
- rozszerzadło
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- wyprodukowany w Niemczech

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 z pakietu III i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

pakiet III pozycja 2

3. Czy Zamawiający w pozycji 2 pakiet III dopuści do postępowania cewnik trójświatłowy 13,5 Fr wysokoprzepływowo (High Flow), ramiona proste lub zagięte i długości : 15 cm, 17,5 cm, 20 cm, 25 cm do wyboru przez Zamawiającego?

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex
- radiocieniujący szaft cewnika
- unikalny kształt końcówki znacząco obniżający ryzyko zakrzepów oraz ryzyko przylegania do ścian naczyń, zmniejszający komplikacje w leczeniu pacjentów z zakażeniami bakteryjnymi oraz w sepsie,
- obrotowy pierścień do szycia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry
- zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyslizgnięciem się
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI
- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- igła wprowadzająca 18G
- rozszerzadło
- nasadki iniekcyjne Luer Lock

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 2 pakiet III i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

pakiet IV pozycja 2

5. Czy Zamawiający w pozycji 2 pakiet IV dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy poliuretanowy Evolution Flow do implantacji metodą wsteczną (retrograde) z opatentowaną konstrukcją końcówki, która umożliwi proste i precyzyjne umiejscowienie końcówki w prawym przedsionku, o stopniu recyrkulacji poniżej 1%, średnica 15,5 FR i długościach cewnika: 19/40, 23/44, 28/49, 33/54?

Charakterystyka zestawu:

- radiocieniujący cewnik
- silikonowe ramiona
- złącze typu PEEK odporne na ekstremalne obciążenia chemiczne i mechaniczne
- zacisk na cewnik ze skrzydełkami do mocowania na skórze
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI
- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- adapter wypełniający
- zacisk cewnika ze skrzydełkami do mocowania na skórze
- igła wprowadzająca 18G
- rozszerzadło 12 Fr
- rozszerzadło 16 Fr z rozrywalną koszulką
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- kleszczyki – 2 szt.

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 2 z pakietu IV i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

7. Czy Zamawiający w pakiecie III w pozycji 2 dopuści cewnik do hemodializy 3 -światłowy 12Ga (kanały 16,12,12 Ga poliuretanowy o długości 25cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź : Tak.

8. Czy Zamawiający, w pakiecie nr II (Igły do HD) wyrazi zgodę na zaoferowanie igieł ze standardową długością ostrza tj. 25mm? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź : Tak.

9. Czy Zamawiający, wyłączy z pakietu VIII pozycje: 8 i 9 tworząc tym samym osobny pod-pakiet VIII a, co pozwoli na wzięcie udziału w przedmiotowym postępowaniu większej ilości wykonawców i tym samym realizację zasady wolnej konkurencji, a Zamawiającemu wybór najkorzystniejszej oferty pod względem cenowym i parametrów jakościowych? Zgoda Zamawiającego umożliwi naszej firmie zaoferowanie w postępowaniu płynów dializacyjnych w pełni kompatybilnych z zabiegiem wykonywanym z wykorzystaniem aparatu Mulifiltrate firmy Fresenius, które od wielu lat są dystrybuowane przez naszą firmę do wiodących ośrodków dializacyjnych w kraju.

Odpowiedź : Pozostają zapisy SIWZ .

.....