



Wykonawcy wszyscy

DA.271-77-10/22

Nowy Sącz, dnia 12 grudnia 2022 r.

Dotyczy: zapytanie nr 5 do postępowania.

W związku ze złożonymi zapytaniami odnośnie postępowania o zamówienie publiczne przeprowadzane w trybie podstawowym bez negocjacji na **dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku** Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu informuje, że:

1. Czy Zamawiający w pozycji 1,2 część 5 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowo (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi lub zagięty o średnicy 11 Fr i długościach:
Dla pozycji 1 – 15 cm
Dla pozycji 2 – 17,5 cm, 20 cm, 25 cm 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

Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 i 2 z części 5 i stworzy osobny pakiet dla tych pozycji?

Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.

1. Czy Zamawiający w pozycji 3 część 5 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy poliuretanowy Evolution Flow do implantacji metodą wsteczną (retrograde) z opatentowaną konstrukcją końcówki, która umożliwia proste i precyzyjne umiejscowienie końcówki w prawym przedsionku, o stopniu recyrkulacji poniżej 1%, średnica 15,5 FR, ramiona proste i długości: 19/40 cm, 23/40 cm, 28/49 cm do wyboru przez Zamawiającego?

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 poziom
- 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.
- pakowany po 3 szt.

Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3 z części 5 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.