

Wałbrzych, dnia 26.07.2022r.

DZPZ-530-Zp/40/PN/22

Wykonawcy – wszyscy

Dotyczy: Dostawy sprzętu do hemodializy oraz dializy otrzewnowej - Zp/40/PN/22

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 135 ust. 1 i 2 ustawy Pzp odpowiada na pytania Wykonawcy w przedmiotowym postępowaniu.

Pytanie nr 1, dot. pakietu nr 12

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 12, Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach: 15cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery ‘ J ’ z znaczną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm ; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu ‘Y’, taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2, dot. pakietu nr 13

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 13, Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach: 15cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona zakrzywione, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery ‘ J ’ z znaczną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm ; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu ‘Y’, taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający dopuszcza.



Pytanie nr 3, dot. pakietu nr 14

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 14, Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach: 15cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogenny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery ‘ J’ z znaczoną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm ; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu ‘Y’, taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga zestaw dwukanałowy hydrofilny do hemodializy z ramionami prostymi, rozmiar 12 F, długość 18 cm, (w zestawie: cewnik dwukanałowy, igła wprowadzająca, rozszerzacz, przewodnik).

Pytanie nr 4, dot. pakietu nr 15

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 15, Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach: 20cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogenny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery ‘ J’ z znaczoną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm ; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu ‘Y’, taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 5, dot. pakietu nr 16

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 16, Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach: 15cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogenny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery ‘ J’ z znaczoną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze



naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm ; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu 'Y', taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6, dot. pakietu nr 17

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 17, Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach: 15cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona zakrzywione, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery ' J' z znaczoną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacz naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm ; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu 'Y', taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7, dot. pakietu nr 19

Dotyczy: Zp/40/PN/22, Pakiet 19, Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do hemodializy 14Fr o długości całkowitej 24cm (19cm od mufy), 28cm (23cm od mufy), 32cm (27cm od mufy), 36cm (31cm od mufy), 39cm (35 cm od mufy), 55cm (50 cm od mufy) - odporny na zagięcia cewnik z poliuretanu ze schodkowym zakończeniem zapewniającym wytrzymałość i trwałość. Termowrażliwy, biokompatybilny poliuretan jest radioceniujący jak również odporny na uszkodzenia wywołane przez płyny na bazie alkoholu czy jodyny. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę z echogenną końcówką 18G (1,25mm) o długości 7cm, strzykawkę 10ml, łącznik przewodnika Y, przewodniki nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery J o przekroju 0,035 (0,89 mm) x 70cm, miniskalpel #11, rozszerzacz z powłoczką hydrofilowa 10Fr o długości 11cm oraz 12Fr o długości 14cm, zdejmowana koszulka introduktora, tępy zakrzywiony tunel z mankietem o długości 18cm, taśma mocująca cewnik, 2 korki do wstrzykiwań. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga zestaw cewnik naczyniowy permanentny, miękki, z mufą dakronową, ramiona silikonowe nie załamujące się, końcówki z nadrukiem objętości wypełnienia. Wymagane rozmiary 14,5Fr i dł. do mufki 19cm , 23 cm, 28 cm, 33 cm, 44 cm ,55 cm.

Pytanie nr 8, dot. pakietu nr 3

Pakiet nr 3, Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 3 dopuści dializatory z błony polieterosulfon (PES), pozostałe wymagania zgodne z SWZ?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 9, dot. pakietu nr 4

Pakiet nr 4, Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 4 dopuści dializatory z błony polieterosulfon (PES), pozostałe wymagania zgodne z SWZ?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10, dot. pakietu nr 5

Pakiet nr 5, Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 5 dopuści dializatory z błony polieterosulfon (PES), o powierzchni równej 2,2m²?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11, dot. pakietu nr 8

Pakiet nr 8, Pyt. 1 – Czy Zamawiający w pakiecie numer 8 dopuści dializatory wysokoprzepływowe z błony polieterosulfon (PES), pozostałe wymagania zgodne z SWZ? Zgoda Zamawiającego umożliwi naszej firmie udział w postępowaniu i zaoferowanie wysokiej jakości dializatorów stosowanych obecnie z powodzeniem w Państwa Stacji Dializ oraz w Prywatnych Stacjach Dializ i Szpitalach Klinicznych i Specjalistycznych w kraju.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 12, dot. pakietu nr 3

Dotyczy Pakietu nr 3, Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie dializatora o powierzchni 1,8m², z błoną helixonową, pozostałe parametry bez zmian?

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 13, dot. pakietu nr 5

Dotyczy Pakietu nr 5, Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie dializatora o powierzchni 2,2m², pozostałe parametry bez zmian?

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 14, dot. pakietu nr 8

Dotyczy Pakietu nr 8, Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie dializatora wysokoprzepływowego o powierzchni 1,8m² z błoną helixonową, pozostałe parametry bez zmian?

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 15, dot. pakietu nr 12, 13, 15, 16,17

Pytanie 1: Czy Zamawiający odstąpi od złożenia próbek w zakresie pakietu nr 12, 13, 15, 16 oraz 17? Katalog byłby wystarczającym przedmiotowym środkiem dowodowym do potwierdzenia zgodności parametrów. Złożenie próbek znacząco zwiększa koszt przygotowania oferty.

Odp. Zamawiający wymaga złożenia próbek.

Pytanie nr 16, dot. pakietu nr 3

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w Pakiecie nr 3 dializatorów z błoną polinefronową, sterylizowanych promieniami Gamma.

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 17, dot. pakietu nr 4

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w Pakiecie nr 4 dializatorów z błoną polinefronową, sterylizowanych promieniami Gamma.

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 18, dot. pakietu nr 5

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w Pakiecie nr 5 dializatorów z błoną polinefronową, sterylizowanych promieniami Gamma o pow. 2,1m².

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiający wymaga dializator polisulfonowy o powierzchnia > 2,2 m², sterylizacja dowolna z wyjątkiem tlenu etylenu.

Pytanie nr 19, dot. pakietu nr 8

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w Pakiecie nr 8 dializatorów wysokoprzepływowych z błoną polinefronową, sterylizowanych promieniami Gamma. Dializatory z błoną polinefronową sterylizowane promieniami Gamma były stosowane w Państwa Stacji Dializ.

Odp. Tak, przy zachowaniu zgodności pozostałych parametrów SWZ.

Pytanie nr 20, dot. pakietu nr 12, poz. 1

Dotyczy: Zp/40/PN/22 pakiet 12 pozycja 1 termin składania ofert: 10.08.2022

Czy Zamawiający w pakiecie 12 pozycja 1 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi o średnicy 11 Fr i długości 15 cm?

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 wyszlizgnięciem 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

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga zestaw dwukanałowy do hemodializy z ramionami prostymi, rozmiar \geq (11,5 FR), długość 15-16cm, (w zestawie: cewnik dwukanałowy, igła wprowadzająca, rozszerzacz, prowadnik)

Pytanie nr 21, dot. pakietu nr 12, poz. 1

Dotyczy: Zp/40/PN/22 pakiet 13 pozycja 1 termin składania ofert: 10.08.2022
Czy Zamawiający w pakiecie 12 pozycja 1 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowo (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami zagiętymi o średnicy 11 Fr i długości 15 cm?

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex
- radiocieniująca szafa 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 wyślizgnięciem 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

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga:

- w pakiecie nr 12 poz.1 - zestaw dwukanałowy do hemodializy z ramionami prostymi, rozmiar \geq (11,5 FR), długość 15-16cm, (w zestawie: cewnik dwukanałowy, igła wprowadzająca, rozszerzacz, prowadnik);
- w pakiecie nr 13 poz.1 – zestaw dwukanałowy do hemodializy z ramionami zakrzywionymi, rozmiar \geq (11,5 FR), długość 15-16cm, (w zestawie: cewnik dwukanałowy, igła wprowadzająca, rozszerzacz, prowadnik).

Pytanie nr 22, dot. pakietu nr 14, poz. 1

Dotyczy: Zp/40/PN/22 pakiet 14 pozycja 1 termin składania ofert: 10.08.2022
Czy Zamawiający w pakiecie 14 pozycja 1 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowo (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi i o średnicy 11 Fr i długości 17,5 cm?

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

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga zestaw dwukanałowy hydrofilny do hemodializy z ramionami prostymi, rozmiar 12 F, długość 18 cm, (w zestawie: cewnik dwukanałowy, igła wprowadzająca, rozszerzacz, prowadnik).

Pytanie nr 23, dot. pakietu nr 15, poz. 1

Dotyczy: Zp/40/PN/22 pakiet 15 pozycja 1 termin składania ofert: 10.08.2022
Czy Zamawiający w pakiecie 15 pozycja 1 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowo (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi i o średnicy 11 Fr i długości 20 cm?

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 iniecyjne Luer Lock
- wyprodukowany w Niemczech

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga Zestaw dwukanałowy hydrofilny do hemodializy z ramionami prostymi rozmiar 12 F, długość 20 cm, (w zestawie: cewnik dwukanałowy, igła wprowadzająca, rozszerzacz, przewodnik).

Pytanie nr 24, dot. pakietu nr 18, poz. 1

Dotyczy: Zp/40/PN/22 pakiet 18 pozycja 1 termin składania ofert: 10.08.2022

Czy Zamawiający w pozycji 1 pakiet 18 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, ramiona proste i długościach: 19/40 cm, 23/44 cm, 28/49 cm, 33/54 cm?

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 przewodnica „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 iniecyjne Luer Lock
- kleszczyki – 2 szt.

Odp. Tak, ale Zamawiający wymaga też pełnej dostępności rozmiarów od 19-55cm.

Pytanie nr 25, dot. pakietu nr 19, poz. 1

Dotyczy: Zp/40/PN/22 pakiet 19 pozycja 1 termin składania ofert: 10.08.2022
Czy Zamawiający w pozycji 1 pakiet 19 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy długoterminowy poliuretanowy Smooth Flow do implantacji metodą Anterograde 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: 19/36 cm, 23/40 cm, 28/45 cm, 33/50 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 poślizg
 - zacisk cewnika ze skrzydełkami do mocowania na skórze
 - igła wprowadzająca 18G
 - Trokar
 - rozszerzadło 12 Fr
 - rozszerzadło 16 Fr z rozrywalną koszulką
 - nasadki iniekcyjne Luer Lock
- Odp. Tak, ale Zamawiający wymaga też pełnej dostępności rozmiarów od 19-55cm.**

Pytanie nr 26, dot. pakietu nr 19

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem, czy skoro pakiet 18 zawiera cewniki zakładane metodą wsteczną, to czy pakiet 19 dotyczy cewników zakładanych metodą Seldingera?

Odp. Tak, pakiet nr 19 dotyczy cewników zakładanych metodą Seldingera, która powszechnie i rutynowo wykorzystywana jako metoda implantacji cewników naczyniowych.

Pytanie nr 27, dot. pakietu nr 19

Czy Zamawiający dopuści długości dla cewników permanentnych: Dla cewnika o długości 28 cm- oferujemy długość 27cm, dla 33 cm- 31cm lub 35cm, dla 44 cm – 43cm, dla 55 cm - 50cm ?

Jednocześnie pragniemy zwrócić uwagę, że długość 55cm do mufy jest parametrem wykluczającym, tak długi cewnik posiada tylko jeden wykonawca, dlatego uprzejmie prosimy o dopuszczenie długości umożliwiających składanie ofert większej ilości wykonawców i dopuszczenie konkurencji cenowej.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga zestaw cewnik naczyniowy permanentny, miękki, z mufą dakronową, ramiona silikonowe nie załamujące się, końcówki z nadrukiem objętości wypełnienia. Wymagane rozmiary 14,5Fr i dł. do mufki 19cm, 23 cm, 28 cm, 33 cm, 44 cm ,55 cm.

Pytanie nr 28, dot. pakietu nr 19

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o wyjaśnienie-dlaczego Zamawiający utrzymał parametry wykluczające kierując się tylko własną chęcią posiadania, i nie stworzył warunków do składania ofert większej ilości wykonawców, zgodnie z zasadą konkurencyjności i z wykorzystaniem norm rekomendowanych w polityce zakupowej państwa i nie zastosował się do nich w oparciu o obiektywne potrzeby społeczne?

Odp. Zamawiający kieruje się wyłącznie dobrem pacjenta.

Pytanie nr 29, dot. pakietu nr 3

Dotyczy pakietu nr 3: Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie dializatora o powierzchni 1,7 m²?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiający wymaga dializator polisulfonowy, powierzchnia od 1,8 do 2,0 m², sterylizacja dowolna z wyjątkiem tlenu etylenu.

Pytanie nr 30, dot. pakietu nr 6

Dotyczy pakietu nr 6: Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie igieł 16G-17G do wyboru przez zamawiającego?

Odp. Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 31, dot. pakietu nr 9

Dotyczy pakietu nr 9: Proszę o doprecyzowanie, czy chodzi o dializator typu medium Cut-Off do rozszerzonej dializy HDx z membrana poliaryloeterosufonu i poliwinylpirolidonu?

Odp. Tak.

Pytanie nr 32, dot. projektu umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 3 ust. 6 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zamianę słów „...od dnia powiadomienia o wadze” na „...od dnia uznania reklamacji”.

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy w w/w zakresie.

Pytanie nr 33, dot. projektu umowy

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy w w/w zakresie.

Pytanie nr 34, dot. projektu umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1:

Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu następujących kar umownych:

1) za zwłokę w dostarczeniu poszczególnych partii Przedmiotu Zamówienia - w wysokości 0,3% wartości netto zamówionej partii Przedmiotu Zamówienia za każdy dzień zwłoki Przedmiotu Zamówienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości netto niedostarczonej w terminie partii Przedmiotu Zamówienia**

2) za zwłokę w wymianie wadliwego Przedmiotu Zamówienia na wolny od wad - w wysokości 0,3% wartości netto **wadliwej części** Przedmiotu Zamówienia podlegającego wymianie za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości netto wadliwej części zamówienia**



3) w przypadku nieprzedłożenia przez Wykonawcę w wyznaczonym terminie dokumentów, o których mowa w § 2 ust. 5 pkt 1), w wysokości **250 zł** (słownie: dwieście pięćdziesiąt złotych) za każdy przypadek,

4) w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości **10%** wartości **niezrealizowanej części** wynagrodzenia netto określonego w § 5 ust. 2

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy w w/w zakresie.

Pytanie nr 35, dot. pakietu nr 24, 25

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odp. Tak.

Pytanie nr 36, dot. pakietu nr 24, pozycja 1, podłączenie

Czy zamawiający dopuści serwetę laminowaną 60g/m², 45 x 45 cm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga serwetę laminowaną 44g/m² 38x45cm.

Pytanie nr 37, dot. pakietu nr 24, pozycja 1 rozłączenie

Czy zamawiający dopuści tolerancję rozmiaru opatrunki +/- 0,2 cm?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 38, dot. pakietu nr 25 podłączenie

Czy zamawiający dopuści serwetę laminowaną 60g/m², 45 x 45 cm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga serwetę laminowaną 44g/m² 38x45cm.

Pytanie nr 39, dot. pakietu nr 25 rozłączenie

Czy zamawiający dopuści serwetę laminowaną 60g/m², 45 x 45 cm?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga serwetę laminowaną 44g/m² 38x45cm.

Pytanie nr 40, dot. pakietu nr 24, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o zbliżonym składzie:

Do podłączenia dializy :

* 1 para rękawiczek sterylnych lateksowych b/pudrowych rozmiar M

* 4 x kompres gaz. 17 N/16 W, 7,5x7,5cm,

* 1 x podkład pola oper.(serweta jał.45x45cm,włóknina foliowana celulozowo-polietylenowa o gram.42g/m²

* 2 x opatrunek do mocowania kaniul 8x5,8cm

* 4 x taśma opatrunkowa, włókninowa, samoprzylepna 2 x15 cm





2/ Do odłączenia dializy:

* 1 para rękawiczek sterylnych lateksowych b/pudrowych rozmiar M

*4x kompres gaz.17N/16W 7,5x7,5cm

*2x opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym 5x7,2cm

* 1x rękawiczka winylowa dla pacjenta w roz. L

Odp. Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga do:

Podłączenia:

1szt - serweta laminowana 44g/m2 38x45cm

2szt – rękawice nitrylowe bezpudrowe rozm. M

1szt – przylepiec włókninowy hypoalergiczny z klejem akrylowym 2,5cmx15cm

4szt – kompresy włókninowe 30g, 4w, 7,5x7,5cm

2szt - opatrunek włókninowy hypoalergiczny z wkładem chłonnym 6 x8 cm z wycięciem i.v

Rozłączenia:

2szt – rękawice nitrylowe bezpudrowe rozm. M

6szt – kompresy włókninowe 30g, 4w, 7,5x7,5cm

2szt - tufery gazowe 17n, 8w 15 cm x 15 cm

2szt - opatrunek włókninowy hypoalergiczny z wkładem chłonnym 7 x 5 cm

Jeden pakiet zawierający dwa osobne zestawy do podłączania i do rozłączania dializy (osobno pakowane w serwety)

Pytanie nr 41, dot. pakietu nr 24, poz. 2

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 2 z pakietu 24?

Odp. Zamawiający nie wyłączy pozycji 2 z pakietu nr 24.

Pytanie nr 42, dot. pakietu nr 24, poz. 2

Pakiet 24, poz. 2

Czy Zamawiający wykreśli pozycję 2 z pakietu 24?

Odp. Zamawiający nie wykreśli pozycji 2 z pakietu nr 24.

Pytanie nr 43, dot. projektu umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację § 6 w następujący sposób:

Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu następujących kar umownych:

1) za zwłokę w dostarczeniu poszczególnych partii Przedmiotu Zamówienia

- w wysokości 0,3% wartości netto zamówionej, a niedostarczonej partii Przedmiotu Zamówienia za każdy dzień zwłoki,

2) za zwłokę w wymianie wadliwego Przedmiot Zamówienia na wolny od wad

- w wysokości 0,3% wartości netto wadliwego Przedmiot Zamówienia podlegającego wymianie za każdy dzień zwłoki,

3) w przypadku nieprzedłożenia przez Wykonawcę w wyznaczonym terminie

dokumentów, o których mowa w § 2 ust. 5 pkt 1 i 5), w wysokości 50 zł (słownie: pięćset złotych) za każdy przypadek,





SPECJALISTYCZNY SZPITAL
im. dra Alfreda Sokołowskiego
w Wałbrzychu



4) w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 5% wartości maksymalnego wynagrodzenia netto pozostałej do realizacji wartości umowy

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy w w/w zakresie.

**Zastępca Dyrektora
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych
Dominik Łoziński**

*Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
Sporządziła: Dorota Piekarz
nr tel.: 74/6489700*



**DOLNY
ŚLĄSK**

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego
ul. Alfreda Sokołowskiego 4
58-309 Wałbrzych
www.zdrowe.walbrzych.pl
szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl

sekretariat	74 64 89 600
faks	74 64 89 746
centrala	74 64 89 742