**P.T Wykonawcy wszyscy**

DA.271-42-19/20 Nowy Sącz dnia 21 października 2020 r.

**Dotyczy: Zapytanie nr 13**

W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi zapisów wzoru umowy odnośnie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę **sprzętu medycznego 1 x użytku,** Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu jako Zamawiający informuje, że:

**Pytanie 1:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 14, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, poliuretanowy wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr  i długości 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) prowadnik Nitinolowy  z zakończeniem w kształcie litery ' J' z znaczoną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml,  dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze nazyniowe 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.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 2:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 14, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, poliuretanowy wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr  i długościach:  17cm, 20cm, 25cm   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) prowadnik Nitinolowy  z zakończeniem w kształcie litery ' J' z znaczoną długością w skalowanym dozowniku , strzykawka 10 ml,  dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze nazyniowe 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.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 3:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 14, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści cewnik permanentny do hemodializy 14Fr o długości całkowitej 40cm (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 radiocieniujący 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 prowadnika Y, prowadniki nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery J o przekroju 0,035 (0,89 mm) x 70cm, miniskalpel #11, rozszerzacze 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.

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 4:**

 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1-5 z Zadania nr 31 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 5:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 31, pozycja 11

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cystostomii nadłonowej dostarczany z pojedynczym cewnikiem poliuretanowym typu 'J' o przekroju 12Fr. Zestaw zawiera w szczególności podzielną kaniulę metalową o długości 120mm, cewnik z prostownikiem, skalpel #11, skrzydełka mocujące, zawór oraz worek na mocz.

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 11 z Zadania nr 31 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 12-14 z Zadania nr 31 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 8:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 48, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści dwudrożny cewniki Foleya wykonany z naturalnej gumy lateksowej pokrytej silikonem z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:  
•    cewnik 6Fr o długości 30cm i  balon o pojemności: 1,5ml  
•    cewnik 8Fr o długości 30cm i  balon o pojemności: 3ml - 5ml  
•    cewnik 10Fr o długości 30cm i  balon o pojemności: 3ml - 5ml  
Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu, w zestawie bez prowadnicy, pakowane pojedynczo w opakowanie papier- folia.

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 9:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 48, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści dwudrożny cewniki Foleya wykonany z naturalnej gumy lateksowej pokrytej silikonem z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:  
•    cewnik 14Fr o długości 38cm i  balon o pojemności: 15ml - 30ml  
•    cewnik 16Fr - 24Fr o długości 38cm i  balon o pojemności: 30ml - 50ml    
Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu, w zestawie bez strzykawki z roztworem gliceryny, pakowane pojedynczo w opakowanie papier- folia.

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 10:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 49, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści cewnik do wkłuć jednoświatłowy dla dzieci o długości 13cm- pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 11:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 49, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera  wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku.  Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20cm  w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm),  strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, dwa korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek". Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 12:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 49, pozycja 9  
  
Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trójświatłowy wprowadzany metodą Seldingera  wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku.  Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20cm  w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm),  strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, trzy korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek". Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 13:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1-4 oraz pozycji 6-7 z Zadania nr 49 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 14:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 5 z Zadania nr 49 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 15:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 8-9 z Zadania nr 49 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 16:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 60, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści zestaw do drenażu przezskórnego metodą jednostopniową 8Fr?

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 17:**

Dotyczy: DA.271-42/20, Zadanie 60, pozycja 9  
Czy Zamawiający dopuści zestaw do drenażu przezskórnego metodą jednostopniową 10Fr?

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 18:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 4 z Zadania nr 60 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 19:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 6 i 8 z Zadania nr 60 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 20:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 7 z Zadania nr 60 i tworzy osobny pakiet?

**Odpowiedz: Zamawiający nie wyraża zgody.**