



ZP/25-2022/PN

Olecko dnia 2022-11-03

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA Część IV

Dotyczy postępowania w trybie przetargu nieograniczonego, pod nazwą: **„Dostawa materiałów medycznych i drobnego sprzętu medycznego jednorazowego i wielorazowego użytku na potrzeby szpitala „Olmedica w Olecku sp. z o. o.”**

Zamawiający – Olmedica w Olecku sp. z o. o., ul. Gołdapska , 19-400 Olecko, działając na podstawie art. 135 ust.2 stawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.), w związku z pytaniami Wykonawców dotyczącymi treści Specyfikacji Warunków Zamówienia - przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami bez ujawniania źródła zapytania jak poniżej:

PYTANIE 1

Dotyczy pakietu nr .6.porty naczyniowe:

Pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie igieł do portu , odbiegających minimalnie od zamieszczonego opisu, (zaznaczone na czerwono) i nie mające wpywu na gorsze wartości użytkowe

Igła ze szlifem Hubera do długich przetoczeń: z drenem o długości min. 20 cm, z klipsem do przerw na infuzji, z wygodnymi, odpinanymi skrzydełkami, z korpusem wykonanym z przejrzystego materiału, pozwalającego na ciągłą obserwację miejsca wkłucia, z miękką poduszką do strony kontaktu ze skórą pacjenta, rozmiary 19-22 G długość 19-23 mm(**25mm**), z kodowaniem rozmiaru za pomocą koloru zacisku, z portem bocznym lub bez, z mechanizmem zabezpieczającym przed samozakłuciem w postaci dźwigni

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE 2

Dotyczy pakietu nr .6.porty naczyniowe

Pozycja 2

Prosimy o dopuszczenie portów , odbiegających minimalnie od zamieszczonego opisu, (odmienne parametry zaznaczone zostały na czerwono) i nie mające wpływu na gorsze wartości użytkowe .

Port naczyniowy z tytanową komorą i zestawem wprowadzającym, komora portu wykonana z tytanu, wysokoprofilowy (wys. nie mniej niż 13 i nie większa niż 15 mm)kołnierz wykonany z polisulfonu (**polioksymetylen**) , o kształcie łatwym do zidentyfikowania przez skórę, cztery (**trzy**) otwory do przysycia portu, membrana silikonowa zapewniająca szczelność dla minimum 1500 wkłuć, membrana nie wystająca znacznie poza obrys kołnierza portu, dołączony cewnik poliuretanowy (**silikonowy**) 8,4F (**koszulka introduktora 8Fr, wymiary cewnika: średnica zew .2,40mm,średnica wew.1,20mm**) , z naniesioną na cewnik podziałką co 5 cm(oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm), atraumatycznym zakończeniem od strony pacjenta, z wygodnym, szybkim połączeniem cewnika z portem, z zestawem wprowadzającym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE 3

Sąd Rejonowy w Olsztynie VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego KRS 0000164875

Wysokość kapitału zakładowego: 5.190.000 PLN

Certyfikat **ISO 9001:2015** nr: 251631-2017-AQ-POL-RvA

Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia Certyfikat akredytacyjny nr: 2020/2



Dotyczy pakietu 6

Pozycja 1 Igła ze szlifem Hubera do długich przetoczeń: z drenem o długości min. 20 cm, z klipsem do przerw w infuzji, z wygodnymi, odpinanymi skrzydełkami, z korpusem wykonanym z przejrzystego materiału, pozwalającego na ciągłą obserwację miejsca wkłucia, z miękką poduszką do strony kontaktu ze skórą pacjenta, rozmiary 19-22 G długość 19-23 mm, z kodowaniem rozmiaru za pomocą koloru zacisku (**z innym oznaczeniem kolorystycznym**), z portem bocznym lub bez, z mechanizmem zabezpieczającym przed samozakłuciem w postaci dźwigni (**osłona ochronna na grocie igły**)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE 4

Dotyczy pakietu 6

Pozycja 2 Port naczyniowy z tytanową komorą i zestawem wprowadzającym, komora portu wykonana z tytanu, wysokoprofilowy (wys. nie mniej niż 13 i nie większa niż 15 mm) (**oferujemy port standardowy 12,1mm- port niższy nie autratyzuje tkanki - parametr lepszy**) kołnierz wykonany z polisulfonu (**proponujemy port wykonany w całości z utwardzanego tworzywa wysokosprawnego- innowacyjne tworzywo, technologia umożliwia stosowanie portów w środowisku MRI do 7Tesla - parametr lepszy**), o kształcie łatwym do zidentyfikowania przez skórę, cztery otwory do przyszcycia portu (**3 otwory do przyszcycia portu zaślepione silikonem, zapobiegają wrastaniu tkanki włóknistej, parametr lepszy**), membrana silikonowa zapewniająca szczelność dla minimum 1500 wkłuć, membrana nie wystająca znacznie poza obrys kołnierza portu, dołączony cewnik poliuretanowy 8,4F (**8F- bez znaczenia dla terapii , cewnik dobrany do wielkości komory portu**), z naniesioną na cewnik podziałką co 5 cm, atraumatycznym zakończeniem od strony pacjenta, z wygodnym, szybkim połączeniem cewnika z portem, z zestawem wprowadzającym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

W przypadku, w którym Zamawiający w wyniku odpowiedzi dopuścił tolerancję np.: wymiarów, parametrów, wymaga wskazania w formularzach cenowych zaferowanych przez Wykonawcę: wymiarów, parametrów itp.

Zamawiający informuje, iż powyższe zmiany stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówień i będą wiążące przy składaniu ofert.

ZATWIERDZAM

Prezes Zarządu Olmedica w Olecku Sp. z o.o.

/-/mgr Katarzyna Mróz