



Poznań, dnia 20.12.2021r.

Oznaczenie sprawy: PN- 28/ 21

**Uczestnicy postępowania  
prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego  
na zakup i dostawę sterylnych wyrobów medycznych, materiałów opatrunkowych,  
materiałów szewnych, opublikowanego  
w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 10.12.2021r pod numerem 2021/S 240-630059**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 2**

**Zestaw 1**

W związku z otrzymanymi zapytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019r - Prawo zamówień publicznych poniżej zamieszcza treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Część 13

Poz.2

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie staplerów liniowych z nożem w ładunku w rozmiarze 80mm, wysokość otwartej zszywki 3,85mm- dedykowane do tkanki standardowej oraz wysokość otwartej zszywki 4,5mm - dedykowane do tkanki grubej.

**Odp. Nie, zgodnie z SWZ**

Poz.3

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie staplerów jak wymagane, w rozmiarze 29mm oraz 32mm, wysokość otwartej zszywki 5,0mm.

**Odp. Nie, zgodnie z SWZ**

**Zestaw 2**

Pytania do pakietu 24

Pytanie 1

Zasady równości i proporcjonalności nakładana na Zamawiającego obowiązek równego traktowania wszystkich wykonawców, które powinno występować na każdym etapie postępowania bez stosowania przywilejów ale także





środków dyskryminujących wykonawców ze względu na ich właściwości. Równe traktowanie odnosi się zarówno do aspektu merytorycznego jaki formalnego zamówienia.

Zamawiający w SWZ dopuszcza rozwiązania równoważne, w przypadku użycia patentu. Dlatego zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie produktu o tej samej lub lepszej funkcjonalności, przy niewielkich różnicach technicznych opisanych w nawiasach:

#### Pozycja 1

Igła do portów naczyniowych standardowych i niskoprofilowych, zagięta pod kątem 90°, z plastyczną, miękką, okrągłą płytką mocującą o śr. do 30mm(jest to patent jednego wykonawcy, wykluczający, prosimy o dopuszczenie igły bez zapisu „z plastyczną, miękką, okrągłą płytką mocującą o śr. do 30mm”, jako element zastępczy oferujemy postawę z pianką lub bez i z elastycznymi skrzydełkami ), z drenem o długości 19-25cm±10mm i zaciskiem, specjalnie zaprojektowany szlif igły zapewnia bezpieczną penetrację silikonowej membrany portu, gwarantujący nietnące nakłucia, nie powodując jej uszkodzenia, sterylna, do długotrwałych wlewów z lekami cytotoksycznymi, rozmiary: 19G, 20G i 22G długość 15 mm, 20mm i 25mm, nie zawiera lateksu i DEHP. Pakowana pojedynczo.

**Odp: Dopuszczamy igły z plastyczną, miękką, okrągłą płytką mocującą o śr. do 30mm jak i igły z podstawą z pianki lub bez i z elastycznymi skrzydełkami pod warunkiem spełnienia wszystkich pozostałych parametrów zgodnych z SWZ.**

#### Pozycja 2

Igła **bezpieczna** ( z mechanizmem zabezpieczającym przed samozakłuciem) **(z osłoną zabezpieczającą przed samozakłuciem)** do portów naczyniowych standardowych i niskoprofilowych, zagięta pod kątem 90°, z plastyczną, miękką, okrągłą płytką mocującą o śr. do 30mm **(jest to patent jednego wykonawcy, wykluczający, prosimy o dopuszczenie igły z napisem „z okrągłą płytką mocującą”)** z drenem o długości 19-25cm±10mm i zaciskiem, specjalnie zaprojektowany szlif igły zapewnia bezpieczną penetrację silikonowej membrany portu, gwarantujący nietnące nakłucia, nie powodując jej uszkodzenia, sterylna, do długotrwałych wlewów z lekami cytotoksycznymi, rozmiar 19G długość 32mm i 38mm, nie zawiera lateksu i DEHP. Pakowana pojedynczo.

**Odp: Dopuszczamy igły z plastyczną, miękką, okrągłą płytką mocującą o śr. do 30mm jak i igły „z okrągłą płytką mocującą”, pod warunkiem spełnienia wszystkich pozostałych wymaganych parametrów zgodnych z SWZ , w tym z mechanizmem zabezpieczającym przed samozakłuciem.**

#### Pytanie 2

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego ma na celu doprowadzenie do zawarcia umowy z wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę cenowa , o co ubiega się Zamawiający stwarzając postępowanie z uwzględnieniem kryterium 100 % cena powinien mieć na uwadze dopuszczenie konkurencji cenowej inaczej tak przygotowane postępowanie może wskazywać na niewłaściwie przygotowanie. W przypadku odpowiedzi odmownej prosimy o wyjaśnienie który z parametrów nie spełnia parametrów produktu równoważnego i dlaczego.

**Odp: Zgodnie z SWZ i powyższymi dopuszczeniami.**





---

www.gpsk.ump.edu.pl

---

**Zestaw 3**

Pakiet nr 24

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści Igła do portów z ostrzem Hubera, ze skrzydełkami, zagięta pod kątem 90°, z przedłużeniem PVC bez DEHP o długości 26cm (całość), z zaciskiem i łącznikiem Luer Lock. Skrzydełka kodowane kolorami zgodnie z rozmiarem igły. Szlif igły zapewnia bezpieczną penetrację silikonowej membrany portu, gwarantujący nietnące nakłucia, nie powodując jej uszkodzenia, sterylna, do długotrwałych wlewów z lekami cytotoksycznymi, rozmiary: 19G, 20G i 22G długość 15 mm, 20mm i 25mm, nie zawiera lateksu i DEHP. Pakowana pojedynczo?

**Odp: Tak, zamawiający dopuszcza igły o wymienionych parametrach.**

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści bezpieczną igłę do portów z ostrzem Hubera, do długich przetoczeń ze zintegrowaną twardą podkładką nieabsorbującą płyny, zaopatrzona w mechanizm zabezpieczający przed zakłuciem, umożliwiającą obsługę jedną ręką, w postaci dźwigni sygnalizującej akustycznie i wizualnie bezpieczną pozycję igły podczas wyjmowania, z prostokątnym korpusem z przezrystalnego materiału, pozwalającą na ciągłą obserwację miejsca wkłucia, z miękką poduszką od strony kontaktu ze skórą pacjenta z medycznej pianki zespoloną z korpusem igły.. Zastosowanie pozytywnego ciśnienia podczas wycofywania igły, z przedłużeniem PVC bez DEHP oraz lateksu z zaciskiem do przerw w infuzji i łącznikiem Luer Loc o długości minimum 20 cm., z kodowaniem rozmiaru za pomocą koloru. Kompatybilna z tomografią komputerową i rezonansem magnetycznym. Maksymalne ciśnienie iniekcji dostępnych rozmiarów 300PSI

Igły w rozmiarach: 19G długość 15,17,20,25,20,35 mm wyboru przez Zamawiającego?

**Odp: Tak, zamawiający dopuszcza igły o wymienionych parametrach.**



Dział Zamówień Publicznych  
tel. 61 841 95 15  
e-mail: aszczebłowska@gpsk.ump.edu.pl

