



Poznań, dnia 17.03.2021r.

Dz. Z. P. 06/21

Uczestnicy postępowania
prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia powyżej progu unijnego
na dostawę wyrobów medycznych, opublikowanego w dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 09.03.2021r pod
numerem 2021/S 047-117357

WYJAŚNIENIE NR 1 TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

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 (tj. Dz.U z 2019r poz. 2019 ze zm.) poniżej zamieszcza treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Zestaw 1

Dotyczy art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp.

Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą?

Odp: Zamawiający wezwie do złożenia stosownego oświadczenia zgodnie z zapisem SWZ rozdział VII pkt. 1.3

Dotyczy pakietu nr 22

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wymaga aby okulary posiadały badania w zakresie nie przenikania fal świetlnych w zakresie min. 99.9 %? Przenikanie fal świetlnych powoduje uszkodzenie siatkówki oka. Okulary należy zdejmować co 4 godziny celem oceny stanu oczu pod kątem obrzęków, wydzieliny lub cech infekcji. Dlatego tak ważne jest aby okulary do fototerapii posiadały odpowiednie badania w zakresie nie przenikania fal świetlnych celem zminimalizowania skutków ubocznych działania UV.

Odp: Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści okulary do fototerapii o konstrukcji budowy wykończonej na opasce materiałem NeoFoam zapobiegają zsuwaniu się z główki dziecka, co więcej główka dziecka w minimalny sposób jest otoczona materiałem co umożliwia lepsze absorbowanie światła UV.

Odp: Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści okulary w następujących rozmiarach: micro poniżej 28 cm, Small – 28- 34 cm oraz Large – powyżej 34 cm ?

Odp: Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga okulary składające się z dwóch niezależnych części oraz posiadające dwa rzepy o długości 24 mm, do regulacji w okolicy skroniowej celem idealnego dopasowania do główki dziecka?

Odp: Zgodnie z SWZ





www.gpsk.ump.edu.pl

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wymaga aby okularki do fototerapii posiadały wkłknięcie w obrębie oczodołów umożliwiające swobodne poruszanie powieką przez cały czas gdy dziecko ma założone okularki.

Odp: Zgodnie z SWZ

Zestaw 2

Pytanie 1 Pakiet 35

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie Pończochy przeciwzakrzepowe pełnej długości z sekwencyjnym uciskiem 18-14-8-10-8 mmHg od strony kostki do uda; posiadające elastyczny klin w górnej części pończochy zapobiegający efektowi „stazy”; punkt rewizyjny w obrębie palców; kolorystyczne oznaczenie rozmiarów; dostępne w rozmiarach od S do XXXL.

Odp: Zamawiający dopuszcza

Zestaw 3

Pytanie 1

Dotyczy umowy- prosimy do paragrafu 9 dopisać na końcu ustęp 6 o treści:

"Ustęp: 1 paragrafu 9 obowiązuje pod warunkiem, że Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia."

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu powyższego paragrafu.

Zestaw 4

Pakiet6

Czy Zamawiający dopuści szczotki posiadające polietylenową miękką szczecinę z jednej strony oraz poliuretanową gąbkę z drugiej?

Odp: Zamawiający dopuszcza

Dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie z ofertą oświadczenia dot. braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku oferenta nie należącego do żadnej grupy kapitałowej?

Odp: Zamawiający wezwie do złożenia stosownego oświadczenia zgodnie z zapisem SWZ rozdział VII pkt. 1.3

Pakiet 6

Czy Zamawiający dopuści szczotki posiadające polietylenową miękką szczecinę z jednej strony oraz poliuretanową gąbkę z drugiej, gdyż nie ma to istotnego znaczenia w użytkowaniu szczoteczek.

Odp: Zamawiający dopuszcza

Zestaw 5

P. 14 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pasów do KTG zapinanych na guziki wykonane z materiałów wysokiej jakości, nie drażniących skóry, elastyczne nie zawierające lateksu, zapewniające ścisłe przyleganie pelot do skóry, odstęp dziurek co ok. 2,5 cm, rozmiar 6×150cm

Odp: Zamawiający dopuszcza





Zestaw 6

Pytanie 1 Pakiet 11 Pozycja 1

Czy Zamawiający, mając na uwadze środki publiczne, którymi operuje, zasady zachowania uczciwej konkurencji, wyraża zgodę na zaproponowanie w powyższym zakresie konkurencyjnego czujnika wyprodukowanego w technologii równoważnej, o parametrach pomiaru nie gorszych niż oryginalne czujniki (które opisuje Zamawiający), czujnika jednopacjentowego do pomiaru saturacji pracującego w technologii zgodnej z Nellcor Oximax, bez historii zdarzeń, z rozszerzonym zakresem i dokładnością pomiaru saturacji tj. 70-100% +/-2 i 60-69% +/-3, bez funkcji identyfikacji, współpracujący ze wszystkimi urządzeniami oksymetrycznymi firmy Nellcor, dla pacjentów o masie ciała zgodnej z opisanym w SIWZ, posiadający w integralnym opakowaniu pojedynczy plasterk do mocowania oraz sześć naklejek w kształcie kółek pokrytych klejem z obu stron ułatwiających aplikację i przedłużających żywotność czujnika, bez zawartości ftalanów, bez zawartości lateksu. Czujnik bez dodatkowych adapterów, przedłużaczy i złączek. Proponowane wyżej rozwiązanie jest obecnie stosowanych obecnie w wielu jednostkach służby zdrowia w naszym kraju bez żadnych zastrzeżeń, w tym w placówkach o najwyższym, trzecim stopniu referencyjności,"

Odp: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2 Pakiet 11 Pozycja 2

Czy Zamawiający, mając na uwadze środki publiczne, którymi operuje, zasady zachowania uczciwej konkurencji, wyraża zgodę na zaproponowanie w powyższym zakresie konkurencyjnego czujnika wyprodukowanego w technologii równoważnej, o parametrach pomiaru nie gorszych niż oryginalne czujniki (które opisuje Zamawiający), czujnika jednopacjentowego do pomiaru saturacji pracującego w technologii zgodnej z Nellcor Oximax, bez historii zdarzeń, z rozszerzonym zakresem i dokładnością pomiaru saturacji tj. 70-100% +/-2 i 60-69% +/-3, bez funkcji identyfikacji, współpracujący ze wszystkimi urządzeniami oksymetrycznymi firmy Nellcor, dla pacjentów o masie ciała do 3 kg, zapinany za pomocą 2 pasków, bez zawartości ftalanów, bez zawartości lateksu. Czujnik bez dodatkowych adapterów, przedłużaczy i złączek. Proponowane wyżej rozwiązanie jest obecnie stosowanych obecnie w wielu jednostkach służby zdrowia w naszym kraju bez żadnych zastrzeżeń, w tym w placówkach o najwyższym, trzecim stopniu referencyjności,"

Odp: Zgodnie z SWZ

Zestaw 7

Pakiet 22

☐ Czy Zamawiający będzie wymagał okularków samoprzylegających (bez dodatku kleju - zjawisko bioadhezji), które dzięki zajęciu jedynie okolic wokół oczu umożliwiają w łatwy sposób ich zakładanie i zdejmowanie, bez konieczności rozłączania bądź przemieszczania używanych akcesoriów medycznych?

Dostępne w trzech rozmiarach, wg. potrzeb Zamawiającego:

Rozmiar 0: 90 x 38,5 mm (najmniejsze noworodki/ wcześniaki, tj. <28 cm)

Rozmiar 1 110 x 47 mm (noworodki o drobnej budowie główki, tj. 24-34 cm)

Rozmiar 2 130 x 60 mm (wielkość główki – typowa, tj. >30 cm)

Odp: Zgodnie z SWZ





Zestaw 8

Część 11

Pozycja 1- Czy Zamawiający dopuści zamienniki oryginalnych czujników, współpracujące z wszystkimi urządzeniami oksymetrycznymi firmy Nellcor, o bardzo korzystnym stosunku jakości do ceny, z powodzeniem wykorzystywane obecnie w wielu szpitalach?

W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o:

- odstąpienie od wymogu identyfikacji czujnika przez monitor (co sprowadza się tylko do wyświetlania jego nazwy na ekranie) oraz od wymogu czujnika zatwierdzonego do użycia przez producenta pulsoksymetrów, z uwagi na to, że parametry te spełnia wyłącznie jeden wykonawca.
- odstąpienie od wymogu zaferowania sterylnych, przezroczystych krążków przedłużających żywotność z uwagi na to, że parametr ten spełnia wyłącznie jeden wykonawca.
- odstąpienie od wymogu zaferowania siatki Faraday'a i dopuszczenie czujników zapewniających zgodność elektromagnetyczną wg. obowiązujących norm
- dopuszczenie kalibracji cyfrowej zapewniającej dokładność pomiaru SpO2 $\pm 2\%$ w zakresie 70-100%, <70% dokładność nieokreślona
- dopuszczenie czujników mikrobiologicznie czystych

Odp: Zgodnie z SWZ

Pozycja 2 - Czy Zamawiający dopuści zamienniki oryginalnych czujników, współpracujące z wszystkimi urządzeniami oksymetrycznymi firmy Nellcor, o bardzo korzystnym stosunku jakości do ceny, z powodzeniem wykorzystywane obecnie w wielu szpitalach?

W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o:

- odstąpienie od wymogu identyfikacji czujnika przez monitor (co sprowadza się tylko do wyświetlania jego nazwy na ekranie) oraz od wymogu czujnika zatwierdzonego do użycia przez producenta pulsoksymetrów, z uwagi na to, że parametry te spełnia wyłącznie jeden wykonawca.
- dopuszczenie kalibracji cyfrowej zapewniającej dokładność pomiaru SpO2 $\pm 2\%$ w zakresie 70-100%, <70% dokładność nieokreślona
- dopuszczenie czujników mikrobiologicznie czystych
- dopuszczenie zakresu wagowego <3kg

- dopuszczenie zapięcia za pomocą 1 paska piankowego (pasek z czujnikiem piankowym zapinany na velcro)

Informujemy, że czujniki do saturacji są wyrobem medycznym klasy IIb – zgodność z wymaganiami zasadniczymi jest weryfikowana przez jednostkę notyfikowaną również pod kątem kompatybilności z konkretnymi urządzeniami do monitorowania parametrów życiowych. Dopuszczenie zaferowania zamienników zapewni Zamawiającemu duże oszczędności finansowe przy zachowaniu funkcjonalności i zgodności wyrobu.

Odp: Zgodnie z SWZ

Część 24

Poz. 9 - 13

Prosimy o wydzielenie poz. 9-13 do oddzielnego zadania co pozwoli na przystąpienie do postępowania większej liczbie oferentów.

Odp: Zgodnie z SWZ

Czy zapotrzebowanie podano w opakowaniach a'40 szt. czy w szt.?

Odp: Zgodnie z SWZ , w opakowaniach.

Pozycja 9- Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 3-6cm.

Odp: Zgodnie z SWZ

Pozycja 10- Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 4-8cm szer. 3,1 cm.

Odp: Zgodnie z SWZ





www.gpsk.ump.edu.pl

Pozycja 11 - Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 6-11cm, szer. 4,2 cm.

Odp: Zgodnie z SWZ

Pozycja 12 - Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 7-13cm, szer. 4,8 cm.

Odp: Zgodnie z SWZ

Pozycja 13 - Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 8-15cm, szer. 5,6 cm.

Odp: Zgodnie z SWZ

Zestaw 9

Część nr 14 - Pasy brzuszne do mocowania pelot aparatu KTG

Pytanie 1: Czy Zamawiający wymaga pasów do KTG wielorazowych czy jednorazowych?

Odp: Zamawiający wymaga jednorazowych pasów do KTG.

Pytanie 2: Czy Zamawiający dopuści rozmiar 6x125 cm

Odp: Zamawiający dopuszcza

Zestaw 10

Część nr 4 - Serwety

Prosimy o dopuszczenie serwet 70% wiskoza + 30% polyester, białe, miękkie i chłonne, w rozmiarze 75x60cm.

Odp: Zamawiający dopuszcza

Część nr 5 - Ręczniki jednorazowe

Czy możemy zaoferować rolki o długości 60mb lub 80mb z możliwością przeliczenia sztuk?

Pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odp: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości sztuk, na ilość wymaganą przez zamawiającego.

Część 25 - Podkład medyczny

Prosimy o dopuszczenie podkładów o długości roli 50mb z przeliczeniem sztuk na 1200 rolek

Odp: Zamawiający dopuszcza

Część 25 - Podkład medyczny

Proszę o dopuszczenie podkładów o gramaturze 33g/m² (23g bibuła + 10g folia PE)

Odp: Zamawiający dopuszcza

Załącznik:

Formularz asortymentowo-cenowy dot. Części nr 6: 4; 5; 14; 25; 35 z uwzględnieniem dopuszczeń z dnia 17.03.21r



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

