



INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 a zgodnie z art. 135 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „Dostawa urządzeń medycznych”

Pytanie nr 1 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Prosimy o dopuszczenie urządzenia kompatybilnego z ustnikami innymi niż słomkowe. Kompatybilne ustniki zapewniają ochronę przed wirusami i bakteriami na poziomie ponad 99%. Posiadają także stosowny certyfikat CE. Do zestawu zostanie dostarczone aż 200 takich ustników (zamiast wymaganych 20). Dodatkowo do zestawu dołączony będzie zawór klaibracyjny (i zapas gazu) umożliwiający bardziej ekonomiczne samodzielne kalibracje. Dostarczymy także nie 50 a 100 chusteczek do desynfekcji..

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 2 ustników jednorazowego użytku innych niż typu słomkowego. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 2 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Prosimy o dopuszczenie urządzenia bez pamięci wewnętrznej i oprogramowania. W oferowanym urządzeniu wyniki badań i inne wymagane dane zbiera się i przetwarza poprzez zapisywanie ich na materiałach zewnętrznych, Pozwala to wprowadzać korektę, ogranicza możliwość pomyłki pacjentów i co najważniejsze pozwala przeprowadzać badania równocześnie kilku pacjentom z różnych grup (np. dwóch pacjentów test SIBO, dwóch nietolerancja jednego z cukrów, a kolejny nietolerancja jeszcze innego cukru). Dzięki zapisowi protokołów nie w pamięci urządzenia, a na materiałach zewnętrznych, można wprowadzać / używać alternatywne protokoły oparte na innych badaniach klinicznych. Zbędne okaże się też kłopotliwe zgrywanie danych przewodem usb (port w rozwiązaniu jest zbyteczny). Predefiniowane protokoły będą umieszczone na materiałach zewnętrznych. Prócz wymaganych protokołów znajdują się także dodatkowe. Prosimy mieć na uwadze, że w praktyce zdecydowana większość użytkowników i tak nie używa tego nieintuicyjnego oprogramowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 3 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Ciekłokrystaliczny dotykowy ekran, jest po pierwsze w wypadku awarii drogi w wymianie, po drugie ciężiej go obsługiwać w rękawiczkach (obowiązkowych w erze COVID), po trzecie należy uważać przy desynfekcji. Prosimy o dopuszczenie urządzenia z membranowymi przyciskami zapewniającymi intuicyjną obsługę, oraz ekranem graficznym, który nie jest dotykowy. Zaznaczamy, że obsługa dotykowa małego ekraniku jest w praktyce trudna, czasochłonna i momentami irytująca.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 4 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Zamawiający użył zwrotu stężeń wskazujący na liczbę mnogą. Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający dopuszcza by urządzenie pokazywało każdorazowo stężenie wodoru w którym górna granica to 500 PPM.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza powyższe.



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

Pytanie nr 5 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Prosimy o dopuszczenie urządzenia, którego dokładność pomiaru w praktyce jest na większym poziomie, jednak określona jest na poziomie +/- 5 PPM / 5%, a dodatkowo poziom odchyłu miesięcznego to jedynie 2%.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 6 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Prosimy o dopuszczenie rozwiązania, które umożliwi przeprowadzenie samodzielnej kalibracji na miejscu przez zamawiającego, bez potrzeby odsyłania urządzenia do serwisu producenta / dostawcy (taki proces trwa około tygodnia). Wraz z zestawem wyposażymy zamawiającego w zestaw kalibracyjny pozwalający na przeprowadzenie samodzielnych kalibracji.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 2 rozwiązania, o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 7 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Badania wykonuje się w praktyce w temperaturze pokojowej, prosimy o dopuszczenie rozwiązania uwzględniającego polski klimat 5-30 stopni C i wilgotność na poziomie 30-90%.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 8 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Prosimy o dopuszczenie innego rodzaju baterii (9v litowe), które zapewniają pracę nawet przez kilka miesięcy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 2 zasilania bateriami 9V litowymi. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 9 – dotyczy Zadania nr 2 - Aparat do monitorowania zawartości wodoru w wydychanym powietrzu

Pragniemy zaoferować urządzenie, które będzie nie tylko informowało o konieczności kalibracji, ale także wskazywało potrzebę wymiany baterii. Jako, że D-adaptery nie są używane (i tym samym nie będą dołączone do zestawu) komunikat o ich wymianie nie będzie wyświetlany. Prosimy o dopuszczenie rozwiązania.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 2 powyższego rozwiązania. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

inż. **Monika Wojciechowska**

szpital Specjalistyczny we Wrocławiu
ul. H. M. Kamińskiego 73a, 51-124 Wrocław
Infolinia 45 95 95 454
Sekretariat tel. +48 71 32 70 101; e-mail: sekretariat@wssk.wroc.pl
NIP: 99 645574, REGON 000977893
www.wssk.wroc.pl

KIEROWNICZKA
Zaopatrzenia i Zakupów Publicznych

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z-ca Dyrektora
ds. Finansów i Administracji
Monika Dymalska-Dąbrowska

