

Gdańsk, dnia 30 września 2019 r.

D10.251.43.M.2019

**WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 PZP, zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na:

DOSTAWĘ SPECJALISTYCZNEJ APARATURY MEDYCZNEJ I

W związku z pytaniami ze strony Wykonawców Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

1.

Pakiet nr. 2 respirator

W piśmie opublikowanym dnia 23.09.19 Zamawiający w odpowiedzi na pytanie oferentów dopuścił zakres regulacji czasu wdechu od 0,1 do 10 s a następnie zmodyfikował OPZ w punkcie 30 wykreślając pierwotny zakres regulacji czasu wdechu od 0,3 do 12 s. w związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że oferent spełniający pierwotny zakres regulacji czasu wdechu od 0,3 s nie pozostał wykluczony.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ zapis w pkt. 30 przyjmuje brzmienie: „Regulowany czas wdechu przy VCV od minimum od 0,3 do 12,0 0,1 do 10 0,3 do 10 sek.

Pakiet nr. 2 respirator

W piśmie opublikowanym dnia 23.09.19 Zamawiający w odpowiedzi na pytanie oferentów 50 pkt 42 dopuścił tożsamy pomiar przecieku w postaci procentowej natomiast nie zmodyfikował zapisu w OPZ. Prosimy o potwierdzenie, że jest to omyłka pisarska i zgodnie z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający podtrzymuje swoje stanowisko.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ zapis w pkt. 42 przyjmuje brzmienie: „Wentylacja minutowa, objętość lub frakcja przecieku. Zamawiający dopuszcza tożsamy pomiar przecieku w postaci procentowej”.

2.

Dotyczy Załącznika nr 1B do SIWZ OPZ po zmianach - Pakiet nr 1 Zadanie 1.1 oraz Zadanie 1.2
Dotyczy wyjaśnień treści SIWZ z dnia 23.09.2019

Pytanie 1, Zadanie 1.1 punkt 48, Zadanie 1.2 punkt 42

Prosimy o poprawienie omyłki pisarskiej powstałej przy dokonywaniu zmian w opisach przedmiotu zamówienia w punkcie 48 zadania 1.1 oraz punkcie 42 nowego zadania 1.2 z zapisu: „Alarm minimalnego i maksymalnego ciśnienia wdechowego. Dopuszczamy aparat wyposażony w co najmniej alarm niskiego ciśnienia wdechowego” na zapis „Alarm minimalnego i maksymalnego

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020



ciśnienia wdechowego. Dopuszczamy aparat wyposażony w co najmniej alarm maksymalnego ciśnienia wdechowego”

Punkt 48 zadania 1 oryginalnie brzmiał następująco: „Alarm minimalnego i maksymalnego ciśnienia wdechowego”. Na pytanie nr 12 zestawu pytań nr XVI brzmiące następująco:

„Czy Zamawiający dopuści aparat bez alarmu minimalnego ciśnienia wdechowego, ale wyposażony w alarmy ostrzegające między innymi o niskim ciśnieniu wdechowym np. alarm niskiej wydechowej objętości minutowej pełniący również rolę alarmu odłączenia pacjenta lub alarm układ pacjenta odłączony lub alarm przecieku lub alarm niskiego ciśnienia PEEP, etc.?”

Zamawiający odpowiedział pozytywnie i dopuścił aparat bez alarmu minimalnego (niskiego) ciśnienia wdechowego, natomiast błędnie dokonał zmiany wpisując w nowym OPZ alarm niskiego ciśnienia, jako minimalny wymóg.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający informuję, że rezygnuje z parametru opisanego w Pakiecie nr 1 Zadanie 1.1 pkt. 48 oraz z zapisu w Pakiecie nr 1 Zadanie 1.2 pkt. 42.

Pytanie 2, Zadanie 1.1 punkt 33, Zadanie 1.2 punkt 31

Na pytanie nr 7 zestawu pytań nr XVI Zamawiający odpowiedział twierdząco i dopuścił proponowane rozwiązanie natomiast nie dokonał zmiany w nowym zmienionym OPZ, dlatego prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza aparat z możliwością wykorzystania zamiast funkcji opisanej w punkcie 33 zadania 1.1 funkcji podobnej, umożliwiającej aktywowanie na żądanie wstrzymania wdechu w trakcie cyklu oddechowego przeprowadzanego w określonym przez użytkownika czasie (maksymalnie do 40 sekund) i zarazem, że dopuszczenie takiej funkcjonalności odnosi się zarówno do punktu 33 zadania 1.1 jak również do nowopowstałego zadania 1.2 i zawartego tam punktu 31, który jest w swym zapisie punktem identycznym do punktu 33 zadania 1.1.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający potwierdza, iż dopuszcza aparat z możliwością wykorzystania funkcji opisanej w punkcie 33 zadania 1.1 oraz w punkcie 31 Zadania 1.2 funkcji podobnej tj. umożliwiającej aktywowanie na żądanie wstrzymania wdechu w trakcie cyklu oddechowego przeprowadzanego w określonym przez użytkownika czasie (maksymalnie do 40 sekund).

Pytanie 3, Zadanie 1.2 punkt 63

Zamawiający odpowiadając na pytanie nr 17 z zestawu pytań nr XVI dopuścił do postępowania aparat z parownikiem niekasetowym sterowanym elektronicznie z poziomu monitora wentylacji dlatego prosimy o uwzględnienie tego w zapisach nowopowstałego zadania 1.2 analogicznie do zmian wprowadzanych do punktu nr 71 zadania 1.1.

Prosimy o zmianę zapisu punktu 63 zadania 1.2 brzmiącego następująco: „Parownik kasetowy sterowany elektronicznie z poziomu monitora wentylacji” na zapis „Parownik sterowany elektronicznie z poziomu monitora wentylacji”

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający informuję, iż dokonał zmian w zapisie w punkcie 63 (obecnie punkt 62) Pakiet 1 Zadanie 1.2 i zapis przyjmuje brzmienie: „Parownik sterowany elektronicznie z poziomu monitora wentylacji. Nie dopuszcza się regulacji ręcznej”.

3.

Dotyczy załącznika nr 1B Opis przedmiotu zamówienia

Pakiet nr 1 – Aparat do znieczulenia z kardiomonitorem modułowym

Zadanie 1.1

1. Dot. punktu 98.

W opublikowanej modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia, Zamawiający całkowicie zmienił wymóg dotyczący algorytmu pomiarowego saturacji. Zamiast jednoznacznego zapisu o eliminacji



artefaktów oraz odporności na słaby lub zakłócony sygnał, Zamawiający wprowadził wymóg zaofiarowania jednego z 3 konkretnych algorytmów pomiarowych: Masimo, FAST lub Nellcor. Należy zwrócić uwagę na fakt, że 2 z tych algorytmów: Masimo i Nellcor – są algorytmami firm zewnętrznych, dostępnymi u wszystkich producentów systemów monitorowania. Trzeci z algorytmów – FAST – jest własnym algorytmem pomiarowym firmy Philips, dostępnym wyłącznie w monitorach tej firmy. Dopuszczenie tego algorytmu w sposób otwarty preferuje firmę Philips, która może zaofiarować własny, tańszy produkt, bez konieczności opłaty licencyjnej dla firm Masimo lub Nellcor.

Ponadto należy zaznaczyć, że taka zmiana wymogu, spowodowała wykluczenie algorytmu pomiarowego firmy GE – TruSignal, charakteryzującego się odpornością na artefakty i zakłócenia, a jednocześnie umożliwiającemu monitorowanie poziomu analgezji zgodnie z zapisem w punkcie 107 – wykluczając całkowicie zaofiarowanie takiego rozwiązania przez firmę GE.

W związku z powyższym uprzejmie prosimy alternatywnie: o przywrócenie pierwotnego brzmienia punktu 98. lub o zmianę zapisu na „Pomiar saturacji realizowany przez moduł Masimo, FAST, Nellcor lub TruSignal.”

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający informuję, iż zapis w obecnym punkcie 88 (poprzedni punkt 98) Pakiet 1 Zadanie 1.1 przyjmuje brzmienie: „Pomiar saturacji realizowany przez moduł Masimo lub FAST lub Nellcor lub TruSignal”.

2. Dot. punktu 112

W opublikowanych odpowiedziach na pytania, ZESTAW XVI, pytanie 12. do punktu 112. Zamawiający dopuścił, aby monitor funkcji życiowych oraz aparat do znieczulania nie były jednego producenta. Należy zauważyć, iż zadane pytanie zawierało nieprawdziwą tezę, jakoby taki wymóg ograniczał możliwość złożenia oferty do jednej firmy. Tymczasem na rynku istnieje przynajmniej 3 producentów oferujących aparaty do znieczulania i kardiomonitoring, a taki wymóg stał się standardem postępowań przetargowych, gwarantując Użytkownikowi spójną koncepcję stanowiska do znieczulania, jego obsługi i serwisu.

W związku z powyższym uprzejmie prosimy o przywrócenie pierwotnej treści punktu 112.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Dotyczy załącznika nr 1B Opis przedmiotu zamówienia

Pakiet nr 1 – Aparat do znieczulania z kardiomonitoring modułowym

Zadanie 1.2

3. Dot. punktu 90.

W opublikowanej modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia, Zamawiający całkowicie zmienił wymóg dotyczący algorytmu pomiarowego saturacji. Zamiast jednoznacznego zapisu o eliminacji artefaktów oraz odporności na słaby lub zakłócony sygnał, Zamawiający wprowadził wymóg zaofiarowania jednego z 3 konkretnych algorytmów pomiarowych: Masimo, FAST lub Nellcor. Należy zwrócić uwagę na fakt, że 2 z tych algorytmów: Masimo i Nellcor – są algorytmami firm zewnętrznych, dostępnymi u wszystkich producentów systemów monitorowania. Trzeci z algorytmów – FAST – jest własnym algorytmem pomiarowym firmy Philips, dostępnym wyłącznie w monitorach tej firmy. Dopuszczenie tego algorytmu w sposób otwarty preferuje tego wykonawcę, który może zaofiarować własny produkt, bez konieczności opłaty licencyjnej dla firm Masimo lub Nellcor.

Ponadto należy zaznaczyć, że taka zmiana wymogu, spowodowała wykluczenie algorytmu pomiarowego firmy GE – TruSignal, charakteryzującego się odpornością na artefakty i zakłócenia, a jednocześnie umożliwiającemu monitorowanie poziomu analgezji zgodnie z zapisem w punkcie 99. – wykluczając całkowicie zaofiarowanie takiego rozwiązania przez firmę GE.

W związku z powyższym uprzejmie prosimy alternatywnie: o przywrócenie pierwotnego brzmienia punktu 90. lub o zmianę zapisu na „Pomiar saturacji realizowany przez moduł Masimo, FAST, Nellcor lub TruSignal.”



ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający informuje, iż zapis w obecnym punkcie 89 (poprzedni 90) Pakiet 1 Zadanie 1.2 przyjmuje brzmienie: „Pomiar saturacji realizowany przez moduł Masimo lub FAST lub Nellcor lub TruSignal.

Dotyczy załącznika nr 1B Opis przedmiotu zamówienia
Pakiet nr 1 – Aparat do znieczulenia z kardiomonitorem modułowym
Zadanie 2

4. Dot. punktu 25.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie dopuszczające algorytm pomiarowy TruSignal w kardiomonitorach do aparatów do znieczulania, uprzejmie prosimy o dopuszczenie tego samego algorytmu również w zakresie kardiomonitorów na salę wybudzeń, co zapewni kompatybilność akcesoriów pomiarowych pomiędzy salami operacyjnymi, a salą wybudzeń.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający informuje, iż zapis w punkcie 25 Pakiet 1 Zadanie 2 przyjmuje brzmienie: „Pomiar saturacji realizowany przez moduł Masimo lub Nellcor lub FAST lub TruSignal”.

Dotyczy załącznika nr 1B Opis przedmiotu zamówienia
Pakiet nr 1 – Aparat do znieczulenia z kardiomonitorem modułowym
Zadanie 3

5. Dot. 2.:

Czy zważywszy na dopuszczenie centrali monitorującej w postaci klasycznego komputera PC, czy Zamawiający zgodzi się na przydzielenie punktów w ocenie technicznej za zaoferowanie centrali w formie medycznego komputera All-in-One producenta oferowanych kardiomonitorów? Ekrany i komputery klasy medycznej są zdecydowanie droższe od standardowych, pozwalają na bezpieczny montaż zestawu na Sali chorych, a komputer klasy All-in-One daje większe możliwości zagospodarowania przestrzeni w obrębie konsoli pielęgniarzkiej.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ

4.

Dotyczy załącznika nr 1B Opis przedmiotu zamówienia
Pakiet nr 2 -Respiratory – 4 szt.

1. Pkt 6 Czy Zamawiający potwierdza, że dopuszcza respirator bez uchwyty do butli z tlenem i powietrzem oraz że Zamawiający posiada wtyki do zasilania centralnego? Oferowany respirator ma przyłącza zasilania do tlenu i powietrza z sieci centralnej, a zgodnie z zapisem w punkcie 6 specyfikacji, posiadanie certyfikowanych przez producenta respiratorów uchwyty jest opcjonalne.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ Zamawiający potwierdza, iż dopuszcza respirator bez uchwyty do butli z tlenem i powietrzem oraz że Zamawiający posiada wtyki do zasilania centralnego. Zamawiający wymaga również, aby oferowany respirator posiadał przyłącza zasilania do tlenu i powietrza z sieci centralnej.

2. Pkt 42 Czy Zamawiający dopuści respirator umożliwiający pomiar przecieku w postaci procentowej? Parametr ten obrazuje wartość przecieku i jest równoważny z wymaganym.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ Zamawiający dopuszcza respirator umożliwiający pomiar przecieku w postaci procentowej.

5.

Dotyczy: Pakiet nr 1 Zadanie 1.1
Aparat do znieczulania z kardiomonitorem modułowym 8 szt.

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020



Pkt 33

Czy Zamawiający dopuści aparat bez funkcji ręcznego podania na żądanie dodatkowego oddechu?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający dopuszcza.

Pkt 64

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę ewidentną korzyść ułatwiającą pracę personelu wprowadzi punktację i przyzna dla aparatu z ekranem o przekątnej 17 cali lub większej niż 17 cali - 2 punkty?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 72

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę komfort pracy personelu wprowadzi punktację i przyzna dla aparatu z dwoma aktywnymi miejscami na parowniki - 2 punkty? Przy takim rozwiązaniu, do natychmiastowego użycia w czasie pracy dostępne są oba parowniki.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 114

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę komfort pracy personelu wprowadzi punktację i przyzna 2 punkty za wbudowany w aparacie tekstowy system pomocy oparty na treści instrukcji obsługi, zawierający opisy funkcji czy elementów urządzenia z łatwym dostępem dzięki skorowidzowi alfabetycznemu?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 75

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za ekran panoramiczny o przekątnej > 17 cali oraz możliwość rozbudowy do 16 krzywych panoramicznych?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 76

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość podłączenia dodatkowego ekranu z całkowicie niezależną konfiguracją sposobu i rodzaju wyświetlania danych?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 81

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość obrotu o 180 stopni przy zmianie położenia monitora?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 83

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość konfiguracji przynajmniej 5 widoków?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

pkt 85

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za odporność klasy IPX4 zachłapanie z dowolnego kierunku?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 86

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za masę poniżej 1kg z ekranem i akumulatorem spełniającym wymagania punktu 81 i 84?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 90



Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość jednoczesnego sterowania ze stacjonarnego monitora pacjenta i z modułu transportowego zamocowanego na stanowisku?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 92

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za wyświetlanie siedmiu odprowadzeń, łącznie z aVR, możliwych do uzyskania z 5 elektrod?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 100

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za dostępność i możliwość podłączenia do oferowanego monitora czujnika do nieinwazyjnego pomiaru temperatury wnętrza głowy? Przykleja się na czoło, kontrol. temp. mózgu nie spada

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ

Pkt 105

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość szczegółowego opisanie miejsca pomiaru, przynajmniej 25 oznaczeń np. Ciśnienie w jamie brzusznej, tętnicy promieniowej, tętniczej, w pęcherzu moczowym? Nie tylko ART ale bardziej szczegółowo, ciśnienie w j.brzusznej, pęcherz, tętnica promieniowa i udowa

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 108

Czy Zamawiający przyzna dodatkowy punkt za pomiar akcelerometrem, mierzącym drgania kciuka w dowolnym kierunku (3D), niewymagającym jakiegokolwiek kalibracji przed rozpoczęciem pomiarów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 110

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość zdalnego wyciszenia alarmu w innym monitorze?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt nr 1.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za funkcję programową, ułatwiającą wyszukiwanie nieszczelności w systemie oddechowym, powoduje to szybsze przygotowanie aparatu i zlokalizowanie potencjalnych nieszczelności?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt nr 2.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za regulację czasu narastania ciśnienia w fazie wdechowej (nie dotyczy czasu wdechu), możliwość kształtowanie fali oddechowej?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt. nr 3.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość programowego, w konfiguracji aparatu, wyłączenia N2O i uzyskania systemu bez N2O?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt. nr 4.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za ekonomiczny respirator turbinowy, dzięki któremu można stosować wentylację z jakością respiratorów oddziałów stacjonarnych?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.



Pakiet nr 1 Zadanie 1.2

Aparat do znieczulania z kardiomonitorem modułowym 1 szt.

Pkt 31

Czy Zamawiający dopuści aparat bez funkcji ręcznego podania na żądanie dodatkowego oddechu?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ Zamawiający dopuszcza.

Pkt 57

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę ewidentną korzyść ułatwiającą pracę personelu wprowadzi punktację i przyzna dla aparatu z ekranem o przekątnej 17 cali lub większej niż 17 cali - 2 punkty?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 64

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę komfort pracy personelu wprowadzi punktację i przyzna dla aparatu z dwoma aktywnymi miejscami na parowniki - 2 punkty? Przy takim rozwiązaniu, do natychmiastowego użycia w czasie pracy dostępne są oba parowniki.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 104

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę komfort pracy personelu wprowadzi punktację i przyzna 2 punkty za wbudowany w aparacie tekstowy system pomocy oparty na treści instrukcji obsługi, zawierający opisy funkcji czy elementów urządzenia z łatwym dostępem dzięki skorowidzowi alfabetycznemu?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 67

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za ekran panoramiczny o przekątnej > 17 cali oraz możliwość rozbudowy do 16 krzywych panoramicznych?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ

Pkt 68

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość podłączenia dodatkowego ekranu z całkowicie niezależną konfiguracją sposobu i rodzaju wyświetlania danych?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 71

Czy Zamawiający dopuści możliwość konfiguracji i zapisu minimum 8 różnych widoków ekranu, tak jak jest to wyszczególnione w 79 w zadaniu 1.1 8sztuk aparatów do znieczuleń?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie ze zmienionym OPZ (obecnie punkt 70) Zamawiający dopuszcza.

Pkt 73

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość obrotu ekranu o 180 stopni przy zmianie położenia monitora?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 75

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość konfiguracji przynajmniej 5 widoków?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 77

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za odporność klasy IPX4 zachłapanie z dowolnego



kierunku?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 78

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za masę poniżej 1kg z ekranem i akumulatorem spełniającym wymagania punktu 73 i 76?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 82

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość jednoczesnego sterowania ze stacjonarnego monitora pacjenta i z modułu transportowego zamocowanego na stanowisku?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 84

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za za jednoczesne wyświetlanie siedmiu odprowadzeń, łącznie z aVR, możliwych do uzyskania z 5 elektrod?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 97

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość szczegółowego opisanie miejsca pomiaru, przynajmniej 25 oznaczeń?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 92

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za dostępność i możliwość podłączenia do oferowanego monitora czujnika do nieinwazyjnego pomiaru temperatury wnętrza głowy?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 100

Czy Zamawiający przyzna dodatkowy punkt za pomiar akcelerometrem, mierzącym drgania kciuka w dowolnym kierunku (3D), niewymagającym jakiegokolwiek kalibracji przed rozpoczęciem pomiarów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pkt 101

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość zdalnego wyciszenia alarmu w innym monitorze?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt nr 1.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za funkcję programową, ułatwiającą wyszukiwanie nieszczelności w systemie oddechowym, powoduje to szybsze przygotowanie aparatu i zlokalizowanie potencjalnych nieszczelności?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ

Pyt nr 2.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za regulację czasu narastania ciśnienia w fazie wdechowej (nie dotyczy czasu wdechu), możliwość kształtowanie fali oddechowej?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt. nr 3.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za możliwość programowego, w konfiguracji aparatu,



wylączenia N2O i uzyskania systemu bez N2O?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

Pyt. nr 4.

Czy Zamawiający przyzna dodatkowe punkty za ekonomiczny respirator turbinowy, dzięki któremu można stosować wentylację z jakością respiratorów oddziałów stacjonarnych?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z OPZ.

W związku z powyższym Zamawiający wyznacza nowy termin składania ofert tj. 17.10.2019 r. do godz. 10:00. Otwarcie ofert w tym samym dniu o godz. 11:00.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 pzp modyfikuje treść SIWZ w w/w zakresie. Wszelkie wyjaśnienia, dopuszczenia i zmiany SIWZ stanowią integralną część SIWZ. Należy je uwzględnić i zaznaczyć przy sporządzaniu oferty. Jednocześnie Zamawiający zmodyfikowane załączniki nr 1 B do SIWZ - opis przedmiotu zamówienia i załącza aktualną wersję po zmianach z 30.09.2019 r. (opis przedmiotu zamówienia dla pakietu nr 1 został ujednolicony i uwzględnia wszelkie dotychczas wprowadzone zmiany).

Zatwierdził:


WICEPREZES
ds. Ekonomicznych
Piotr Wódlowski

Załączniki:

- zał. 1 B do SIWZ (opis przedmiotu zamówienia) po zmianach

Sporządził Sekretarz komisji
Marta Muszyńska- Orciuch

