

dot. postępowania 2. KSU.2022.RPO.

W dniu 04.01.2023 roku na adres mailowy k.ciechonska@ksuc.pl, podany w zapytaniu ofertowym nr 2.KSU.2022.RPO wpłynęły pytania od Oferenta zainteresowanego przyszłym zamówieniem. Poniżej znajdują się treści pytań oraz odpowiedzi Zamawiającego.

TREŚĆ PYTANIA OFERENTA:

Dot. zał. nr 2a opis przedmiotu zamówienia – Zadanie Nr 2

Dot. poz. 66 - respiratory

Czy Zamawiający dopuści respirator renomowanego producenta o następujących parametrach:

- Tryby wentylacji: VC-CMV, VC-AC, VC-SIMV, SPN-CPAP/PS
- Wentylacja bezdechu w trybie SPN-CPAP
- Wentylacja NIV
- Dostarczana objętość oddechowa Vt od 50 do 2000 ml
- Regulacja stężenia tlenu AirMix (40% O₂) lub 100% O₂
- Ciągły pomiar zużycia gazu napędowego (O₂) umożliwiający ocenę dostępnego czasu wentylacji
- Respirator wyposażony w kompletny system przenośny (Carrying System) z szyną chroniącą reduktor oraz paskiem do przenoszenia
- Uchwyt do powieszenia na oparciu łóżka/noszy
- Torba na akcesoria z nieprzemakalnego materiału
- Zasilanie z wewnętrznego akumulatora na min. 8 godzin ciągłej pracy
- ryb RKO - wentylacji przy resuscytacji, wydzielony klawisz na ekranie startowym
- Możliwość obrotu ekranu o 180 stopni przy pomocy jednego przycisku (przydatne podczas pracy dwóch ratowników przy respiratorze)
- Możliwość stosowania układów oddechowych wielorazowych lub jednorazowych
- Zasilacz AC/DC
- 5 jednorazowych obwodów pacjenta z zastawką i czujnikiem przepływu o długości 1,5 m
- 1 wielorazowy obwód pacjenta z zastawką i czujnikiem przepływu o długości 1,5 m
- Przewód ciśnieniowy (3 m) tlenowy łączący respirator ze szpitalnym systemem zasilania w gazy i złączem typu Quick, wtyk AGA
- Reduktor do butli z tlenem typu Alduk z krótkim drenem O₂ do podłączenia butli do respiratora (butla O₂ nie jest elementem oferty)

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zgodnie z informacją zawartą w dokumentacji, określone w załączniku nr 2 do postępowania parametry techniczne wyznaczają minimum, jakie spełniać musi dostarczany sprzęt. Możliwe jest dostarczenie sprzętu o parametrach lepszych, dodatkowych funkcjach itp., jednak nie takiego, który miałby parametry gorsze, ograniczoną funkcjonalność itp. Zamawiający nie określa konkretnego dostawcy ani nie wyklucza żadnego dostawcy, o ile jego produkt spełnia wymagane parametry. Jeżeli wątpliwość Oferenta budzi jakiś konkretny parametr proponowanego sprzętu, prosimy o sprecyzowanie pytania.

TREŚĆ PYTANIA OFERENTA:

Dot. poz. 67 - kardiomonitor

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor renomowanego producenta o następujących parametrach:

- Monitor kompaktowy, z kolorowym ekranem LCD o przekątnej 12,1 cala, z wbudowanym zasilaczem sieciowym, przeznaczony do monitorowania noworodków, dzieci i dorosłych
- Sterowanie za pomocą przycisków sprzętowych, pokrętła i menu ekranowego w języku polskim.
- Możliwość wykorzystania monitora do transportu:
 - masa poniżej 5,5 kg

- wygodny uchwyt do przenoszenia, służący jednocześnie do zawieszania monitora na poręczy łóżka
 - wewnętrzny akumulator, dostępny do wymiany przez użytkownika, wystarczający na 5 godzin pracy
 - system mocowania monitora, umożliwiający szybkie zdjęcie bez użycia narzędzi i wykorzystanie do transportu
 - gotowy do uruchomienia łączności bezprzewodowej WiFi, umożliwiającej kontynuację centralnego monitorowania podczas transportu
- Chłodzenie bez wentylatora
 - Wyświetlanie do 11 krzywych dynamicznych. Dostępny ekran dużych liczb i ekran z krótkimi trendami obok odpowiadających im krzywych dynamicznych
 - Możliwość skonfigurowania, zapamiętania w monitorze i późniejszego przywołania 3 własnych zestawów parametrów pracy monitora
 - Trendy tabelaryczne i graficzne wszystkich mierzonych parametrów z ostatnich 150 godzin, z rozdzielczością 1-minutową
 - Trendy z ostatniej godziny z rozdzielczością 1-sekundową
 - Pamięć krzywych dynamicznych z ostatnich 48 godzin
 - Oprogramowanie realizujące funkcje kalkulatora:
 - lekowego
 - parametrów hemodynamicznych, wentylacyjnych i natlenienia
 - parametrów nerkowych
 - Wyświetlanie danych z innego monitora pacjenta podłączonego do tej samej sieci, również w przypadku braku lub wyłączenia centrali
 - Pomiar EKG z 3 i 5 elektrod, z możliwością wyświetlania jednocześnie 7 odprowadzeń
 - Pomiar SpO2 algorytmem Nellcor
 - Pomiar ciśnienia wyzwalany ręcznie i automatycznie z ustawianym czasem powtarzania do 8 godzin
 - Możliwość automatycznego blokowania alarmów saturacji podczas pomiaru saturacji i NIBP

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zgodnie z informacją zawartą w dokumentacji, określone w załączniku nr 2 do postępowania parametry techniczne wyznaczają minimum, jakie spełniać musi dostarczany sprzęt. Możliwe jest dostarczenie sprzętu o parametrach lepszych, dodatkowych funkcjach itp., jednak nie takiego, który miałby parametry gorsze, ograniczoną funkcjonalność itp. Zamawiający nie określa konkretnego dostawcy ani nie wyklucza żadnego dostawcy, o ile jego produkt spełnia wymagane parametry. Jeżeli wątpliwość Oferenta budzi jakiś konkretny parametr proponowanego sprzętu, prosimy o sprecyzowanie pytania.

PYTANIE OFERENTA:

Dot. wzór umowy – zał. nr 4

§3 ust. 6

Czy Zamawiający zgodzi się na zapłatę należności w terminie 30 dni?

§4 ust. 1 lit. a)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych do 0,2%?

§4 ust. 1 lit. b)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej do 10%?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający nie przewiduje zmian w zapisach umowy, której wzór stanowi załącznik nr 4 do postępowania nr 2.KSU.2022.RPO.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized initial 'S' followed by a surname that appears to be 'Holec'.