



Mazowieckie Centrum Rehabilitacji „STOCER” Sp. z o.o.

05-510 Konstancin – Jeziorna, ul. Wierzejewskiego 12

tel. 22 711 90 00, fax: 22 711 90 02, e-mail: stocer@stocer.pl

NIP 123-11-94-950 REGON 142013120

Konstancin-Jeziorna dn. 15.10.2019

Do wszystkich
uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o szacunkowej wartości **poniżej 221.000 euro** którego przedmiotem jest **Dostawa aparatury medycznej (kardiomonitor, aparaty USG)**
Ogłoszenie nr 607976-N-2019; data zamieszczenia: **10.10.2019 r. Znak sprawy – PN 54/2019**
Do Działu Handlowego wpłynęły złożone przez uczestników (Wykonawców) w/w postępowania n/w pytania z prośbą o wyjaśnienie, zgodnie z art.38 ust. 1 ustawy z dnia 24 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych:

Pytanie 1- Pakiet 2

W związku z dostawą aparatu USG prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga dostarczenia licencji na podłączenie dostarczanego urządzenia do systemu RIS/PACS Zamawiającego na koszt Wykonawcy?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 2- Pakiet 2

Czy Zamawiający wymaga integracji i konfiguracji dostarczanego urządzenia z posiadanym systemem RIS/PACS na koszt Wykonawcy?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 3- Pakiet 2

W związku z tym, że na całość przedmiotu zamówienia składa się dostawa sprzętu oraz jego uruchomienie prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga, aby całość przedmiotu zamówienia w tym elementy zapewniające poprawną komunikację aparatu USG z systemem RIS/PACS były objęte gwarancją na okres jak w SIWZ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 4- Pakiet 1

Pkt 1

Pytanie 1: pkt 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor o wadze 5,5kg?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5- Pakiet 1

Pkt 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z ekranem LCD TFT, o przekątnej ekranu nie mniejszej niż 15 cali i rozdzielczości 800x600 pikseli?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 6- Pakiet 1

Pkt 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z możliwością jednoczesnej prezentacji do 7 krzywych dynamicznych?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 7- Pakiet 1

Pkt 5

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor, który posiada możliwość rejestracji i wyświetlania trendów tabelarycznych i graficznych wszystkich monitorowanych parametrów z okresu do 168 godzin oraz zapewniający prezentację odcinków trendów towarzyszących krzywym dynamicznym wyświetlanym na ekranie z okresu monitorowania?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 8- Pakiet 1

Pkt 6

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z możliwością zapamiętania 200 zdarzeń alarmowych i zdarzeń wpisanych przez użytkownika oraz 1000 pomiarów NIBP, z możliwością ich wyświetlenia?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 9- Pakiet 1

Pkt 9, ppkt 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor posiadający możliwość rejestracji krzywych EKG z możliwością wyboru prędkości wyświetlania: 12,5 mm/s, 25 mm/s, 50 mm/s?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10- Pakiet 1

Pkt 9, ppkt 6

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z możliwością wyboru czułości wyświetlania: 0,25 cm/mV; 0,5 cm/mV; 1,0 cm/mV; 2 cm/mV; 4,0 cm/mV oraz automatycznie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11- Pakiet 1

Pkt 9, ppkt 7

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z możliwością analizy odcinka ST na kanałach wybranych przez użytkownika (1, 2 lub 3 do wyboru), a także możliwością ustawienia lokalizacji ST do analizy i zdefiniowania opcji ograniczeń alarmu, poziomu alarmu oraz rejestru alarmu dla analizy ST?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 12- Pakiet 1

Pkt 9, ppkt 8

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor bez możliwości prezentacji zmian odchylenia ST w postaci wzorcowych odcinków ST z nanoszonymi na nie bieżącymi odcinkami lub w formie wykresów kołowych?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 13- Pakiet 1

Pkt 9, ppkt 9

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor bez możliwości analizy odcinka QT?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 14- Pakiet 1

Pkt 9, ppkt 10

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor, który posiada analizę 17 zaburzeń rytmu tj. asystolia, migotanie komór, tachykardia komorowa, R na T, wielokrotne PVC, para PVC, pojedyncze PVC, bigeminia, trigeminia, tachykardia nadkomorowa, bradykardia nadkomorowa, wielopostaciowe PVC, stymulator nie przechwytyuje, stymulator nie generuje impulsów, rytm nieregularny, pauza, słaby sygnał EKG?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 15- Pakiet 1

Pkt 10, ppkt 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor, zapewniający pomiar oddechów metodą kardiografii impedancyjnej, w zakresie 0 – 120 oddechów/min.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 16- Pakiet 1

Pkt 10, ppkt 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor, zapewniający pomiar oddechów metodą kardiografii impedancyjnej, z możliwością wyboru prędkości kreślenia: 6,25 mm/s; 12,5 mm/s; 25 mm/s?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 17- Pakiet 1

Pkt 11, ppkt 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z pomiarem saturacji zakresem pomiaru pulsu: 25 – 250 /min.?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 18- Pakiet 1

Pkt 11, ppkt 4 i 5

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor bez możliwości włączenia funkcji braku alarmu w czasie pomiaru NIBP na tej samej kończynie na której założony jest czujnik oraz bez funkcji alarmu desaturacji?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 19- Pakiet 1

Pkt 12, ppkt 2,3

Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z możliwością pomiaru NIBP w zakresie 10 – 270 mmHg bez możliwości wyświetlania pomiaru pulsu z pomiaru NIBP?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 20- Pakiet 1

Pkt 13, ppkt 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor z możliwością pomiaru temperatury głębokiej lub powierzchniowej o zakresie pomiarowym: 0 – 50 oC, rozdzielczością 0,1 oC oraz dokładnością +/- 0,3 oC?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 21- Pakiet 1

Pkt 15

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor, którego obsługa jest możliwa przy użyciu ekranu dotykowego oraz dotykowych przycisków szybkiego dostępu?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 22- Pakiet 1

Pkt 16, ppkt 5

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor posiadający 10 poziomów wyboru głośności sygnalizacji alarmowej oraz posiada fabrycznie skonfigurowane 3 wzorce sygnalizacji dźwiękowej odpowiednio dla wybranej istotności danego alarmu?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 23- Pakiet 1

Pkt 17

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor posiadający możliwość dowolnego ustawiania przez użytkownika domyślnych granic alarmowych dla każdego z mierzonych parametrów oraz dla każdego typu pacjenta, z możliwością natychmiastowej zmiany tych granic przez użytkownika w trakcie monitorowania, bez możliwości automatycznego ustawiania granic alarmowych dla aktualnego stanu monitorowanego pacjenta?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 24- Pakiet 1

Pkt 18 i 19

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor, który posiada możliwość rejestracji i wyświetlania trendów tabelarycznych i graficznych wszystkich monitorowanych parametrów z okresu do 168 godzin oraz zapewniający prezentację odcinków trendów towarzyszących krzywym dynamicznym wyświetlanym na ekranie z okresu monitorowania bez możliwości włączenia dodatkowej funkcji analizy z ostatnich 24h?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 25- Pakiet 1

Pkt 21, ppkt 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor bez możliwości podglądu danych z innych monitorów podłączonych do sieci bez stacji centralnego nadzoru?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 26- Pakiet 1

Pkt 21, ppkt 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor bez możliwości funkcji informowania o alarmach pojawiających się na innych kardiomonitorach podłączonych do wspólnej sieci?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 27- Pakiet 1

Pkt 21, ppkt 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy kardiomonitor bez możliwości funkcji zdalnego wyciszania alarmów w innych kardiomonitorach podłączonych do wspólnej sieci?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 28- Pakiet 1

Pkt 21, ppkt 5

Czy zamawiający dopuści do postępowania kardiomonitor, umożliwiającą eksport danych poprzez złącze USB na nośnik przenośny typu Pendrive w celu ich dalszego odczytu i analizy na komputerze PC ?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 29- Pakiet 1

Pkt 21, ppkt 6

Czy zamawiający dopuści do postępowania kardiomonitor, posiadający możliwość rozbudowy o pomiar rzutu minutowego metodą termodylucji bez możliwości połączenia w sieci z centralą pielęgniarską ale posiadającym możliwość współpracy z dedykowaną centralną stacją monitorowania?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 30- Pakiet 1

Pkt 1

Czy zamawiający dopuści kardiomonitor o wadze 7,5kg?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 31- Pakiet 1

Pkt 5

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor umożliwiający zapis trendów wszystkich mierzonych parametrów odpowiednio 720 godzin z rozdzielczością 10 minut i 72-godziny z rozdzielczością 1 minuta oraz 2 godziny mini trendów z rozdzielczością 1 sekunda? Urządzenie tworzy trendy wszystkich monitorowanych parametrów ze znacznikiem czasu rzeczywistego i umożliwia przegląd trendów na wyświetlaczu graficznym, z wydrukiem w postaci wykresów i wartości liczbowych zawartych w tabelach. Kardiomonitor umożliwia jednocześnie wyświetlanie na wyświetlaczu wartości liczbowych monitorowanych parametrów w trybie czasu rzeczywistego oraz trendów tych wartości. Czas trwania trendu wynosi do 720 godzin i jest uzależniony od rozdzielczości odpowiednio 18 h/15s, 36 h/30 sekund, 72 h/1min, 144 h/2min, 360 h/5 min, 720 h/10min. Czas trwania i częstotliwość minitrendów wynosi 30, 60, 120 minut, z rozdzielczością 1 sekunda. Powyższe wartości są w pełni wystarczające do wygodnej i komfortowej pracy z kardiomoniorem przy zachowaniu wszelkich potrzebnych zakresów. Dłuższy czas archiwizacji trendów nie ma uzasadnienia klinicznego i nie jest wykorzystywany w praktyce.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 32- Pakiet 1

Pkt 9.10

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z analizą 28 arytmii, z rozpoznawaniem między innymi Bradykardii, Tachykardii, Asystolii, migotania komór, PAC, PVC, VF itd.? Oferowany kardiomonitor posiada funkcję wykrywania stymulatora lecz nie rozpoznaje zaburzeń takich jak: "stymulator nie przechwytuje" oraz "stymulator nie generuje impulsów", które są oferowane przez jednego konkretnego producenta – Mindray. Parametry te ograniczają przetarg do jednego producenta co jest niezgodne z zasadami konkurencyjności.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 33- Pakiet 1

Pkt 21.6

Czy zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością rozbudowy o moduł ciśnienia krwawego IBP (2 lub 4 kanały), moduł 12 kanałowego EKG, moduł kapnografii CO₂, moduł pomiaru głębokości znieczulenia BIS, moduł zwiotczenia mięśniowego NMT, moduł nieinwazyjnego rzutu serca ICG, moduł rzutu serca metodą termodylucji CO, moduł gazów anestetycznych, drukarkę termiczną(wydruk 3 krzywych)?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 34- Pakiet 1

Pkt 25

Czy zamawiający dopuści kardiomonitor z podstawą jezdną bez koszyka na akcesoria?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Otrzymują:

-adresat

-a/