

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego sygn. PN/02/2020 na zadanie pn.:

**„Zakup sprzętu medycznego dla SP ZOZ „Śródmieście” w Opolu”**

**Zad. 2 Rejestrator holtera EKG z oprogramowaniem – CPV 33123210-3**

**I PARAMETRY TECHNICZNE I FUNKCJONALNE URZĄDZENIA**

Pkt. 1 Rejestracja: min. 3 odprowadzenia EKG.

**Proszę o udzielenie wyjaśnień, czy Zamawiający miał na myśli analizę z trzech kanałów EKG?**

**Czy Zamawiający dopuści możliwość rejestracji z 3 kanałów EKG z 5, lub 7 odprowadzeń?**

W oferowanym zestawie oferujemy wysokiej klasy rejestratory z możliwością rejestracji z 3 kanałów EKG z 5, lub 7 odprowadzeń. Zapewnia to analizę niezbędnych parametrów EKG, jednocześnie obsługa pacjenta jest błyskawiczna, a koszty badania są minimalne. Jest to rozwiązanie optymalne.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza rejestrację z 3 kanałów EKG z 5, lub 7 odprowadzeń.

Pkt. 4 Komunikacja z komputerem: poprzez kabel miniUSB, karty SD i bezprzewodowa.

**Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator z funkcją komunikacji z komputerem: poprzez kabel miniUSB i karty SD, bez opcji bezprzewodowej?**

Oferowany przez nas rejestrator wykorzystuje tryb transmisji danych poprzez kabel mini USB i karty SD. Włączenie opcji transmisji bezprzewodowej powoduje większe zużycie energii baterii zasilającej. Jednocześnie skracając czas rejestracji sygnału EKG.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza rejestrator z funkcją komunikacji z komputerem: poprzez kabel miniUSB i karty SD, z opcją bezprzewodową lub bez opcji bezprzewodowej.

Pkt. 10 Rozmiary rejestratora: max 80x80x30 mm

**Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator o rozmiarach: 91x60x18 mm?**

Różnica wartości wymaganych od oferowanych jest minimalna.

Mniejsza grubość oferowanego rejestratora potęguje wrażenie smukłości i lekkości urządzenia.


**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza rozmiary rejestratora 91 x 60 x 18 mm.

Pkt. 11 Zasilanie: bateria alkaliczna AA lub LI-FE

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator zasilany z 1 baterii lub akumulatora AAA?**

Oferowany przez nas rejestrator do zasilania wykorzystuje jedną baterię, lub akumulator, typu AAA. Znacznie zmniejsza to masę gotowego do badania rejestratora. Jednocześnie zwiększając komfort użytkownika.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza rejestrator zasilany z 1 baterii lub akumulatora AAA.

Zastępca Dyrektora  
SP ZOZ „Śródmieście” w Opolu  
  
dr Elżbieta Pawłowska