

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – URZĄDZENIA I SPRZĘT MEDYCZNY

CZĘŚĆ II – Zadanie 2

PN 38/23

Pulsoksymetr dla dzieci i niemowląt ze stacją dokującą		
Producent	Podać	
Kraj	Podać	
Typ/model	Podać	

Lp.	PARAMETRY URZĄDZENIA	Wymagania graniczne	Potwierdzenie parametrów
1.	Pulsoksymetr przenośny z zasilaniem akumulatorowym oraz alarmami i pamięcią mierzonych wartości.	TAK	
2.	Precyzyjny i szybki pomiar wartości pulsu [PR] oraz saturacji - wysycenia krwi tlenem [SpO2]. Wartość indeksu perfuzji [PI]. Obrazowanie krzywej pletyzmograficznej oraz wskaźnik słupkowy siły pulsu	TAK	
3.	Zakres SpO2: 35%-100%, rozdzielczość 1%, dokładność w przedziale 70-100% $\pm 3\%$, dla wartości <70% niezdefiniowane. Zakres PR:30-240 uderzeń/minutę, rozdzielczość 1bpm, dokładność ± 2 bpm.	TAK	
4.	Czytelny, kolorowy, wielokierunkowy 3.5" wyświetlacz LCD TFT. Menu oraz instrukcja obsługi pulsoksymetru w języku polskim.	TAK	
5.	Alarmy pulsu i saturacji. Detekcja podstawowych arytmii: częstoskurczu i wolnego rytmu pracy serca. Możliwość ustawienia dolnej granicy alarmu saturacji oraz dolnej i górnej granicy alarmu pulsu. Przycisk szybkiego wyciszenia dźwięku alarmu. Granice alarmowe widoczne na ekranie głównym.	TAK	
6.	Alarmy pulsu i saturacji. Detekcja podstawowych arytmii: częstoskurczu i wolnego rytmu pracy serca. Możliwość ustawienia dolnej granicy alarmu saturacji oraz dolnej i górnej granicy alarmu pulsu. Przycisk szybkiego wyciszenia dźwięku alarmu. Granice alarmowe widoczne na ekranie głównym.	TAK	
7.	Moduł Bluetooth pozwala na przesyłanie danych w czasie pomiaru do urządzenia z systemem Android.	TAK	
8.	Zasilanie akumulatorowe i sieciowe. Pulsoksymetr ze stacją dokującą / ładującą.	TAK	
9.	Możliwość ustawienia tonu pulsu oraz poziomu głośności alarmu.	TAK	
10.	Gwarancja	TAK, podać	
11.	Instrukcja obsługi w języku polskim, karta	TAK	

	gwarancyjna, pokrowiec, baterie/zasilacz dołączone do każdego urządzenia		
12.	Oferowane pulsoksymetry muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z prawem, a w szczególności z przepisami ustawy o wyrobach medycznych	TAK	
13.	Urządzenie oraz wszystkie elementy składowe - fabrycznie nowe	TAK	
14.	Deklaracja zgodności i certyfikat CE na cały aparat zgodne z aktualnie obowiązującym prawem (w tym dyrektywy UE) – dołączyć do oferty	TAK	