

Załącznik nr 1- Opis przedmiotu zamówienia dla części V

<p>Monitor medyczny z akcesoriami - 3 szt.</p>	<p>Wymagany monitor musi posiadać:</p> <p>1. Funkcje pomiarowe</p> <ul style="list-style-type: none">- Monitorowanie EKG co najmniej 5 i 12 odprowadzeń- analizę arytmii i odcinka ST dla wszystkich dostępnych odprowadzeń.- Moduł rozszerzeń hemodynamicznych serwera pomiarowego wykonujący pomiar temperatury i ciśnienia- pomiar saturacji musi być wykonywany w technologii podnoszącej dokładność pomiaru w stanach niskiej perfuzji. <p>Czas pracy na akumulatorze monitora musi wynosić min 3 godziny,</p> <p>Wymagana Funkcjonalność:</p> <ul style="list-style-type: none">- aparat musi wyświetlać jednocześnie do 4 parametrów (wykresy) pacjenta z możliwością ich konfiguracji przez użytkownika,- konieczny interfejs użytkownika zapewniający szybki dostęp do wszystkich podstawowych funkcji monitorowania.- Aparat musi pokazywać wyniki dla wentylacji, parametrów hemodynamicznych i saturacji pacjenta.- Aparat musi posiadać ekran o przekątnej min 9 do 17 cali- Aparat musi pozwalać na podłączenie do komputera PC: <p>- Aparat musi posiadać złącza:</p> <p>Sieciowe min 1xRJ45 USB: min 1 x USB Wyjścia: Min 1 x DVI, min 1 xVGA</p> <p>Zestaw musi zawierać:</p> <p>Kabel EKG min 1szt Sonda do pomiaru temperatury (1szt) Okrągłe elektrody do EKG Min 3 mankiety NIBP (dla dorosłych / dzieci / noworodków - po 1 szt każdego mankietu) Kabel połączenia mankietu 3,0 m (1 szt) Min 2 czujniki pulsoksymetrii (dla dorosłych, dzieci i noworodków - po 1 szt) Min 5 rolek papieru termicznego do drukarki Walizka do transportu Instrukcja obsługi przy dostawie</p>
--	---