




**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

„Dostawa sprzętu i wyposażenia medycznego z podziałem na 2 zadania”

**zadanie nr 1**

Lp.	zdjęcie poglądowe	Opis przedmiotu zamówienia (parametry wymagane)
1	2	3
1.		<b>Ciśnieniomierz automatyczny PMT Cardio Impulse Expert:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesjonalny, automatyczny ciśnieniomierz stacjonarny;</li> <li>- metoda pomiaru oscylometryczna;</li> <li>- duży i czytelny wyświetlacz LCD;</li> <li>- pamięć 2 użytkowników, każdy po 90 pomiarów;</li> <li>- zakres pomiaru: ciśnienie-&gt; 30-280 mmHg; tętno-&gt; 40-199 uderzeń na minutę;</li> <li>- dokładność: ciśnienie <math>\pm 3</math> mmHg, tętno <math>\pm 5\%</math>;</li> <li>- mankiet rozmiar: 28-42 cm;</li> <li>- zasilanie: bateryjne lub sieciowe;</li> <li>- wyrób medyczny</li> </ul>
2.		<b>Ciśnieniomierz naramienny VITAMMY Smart 4:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- intuicyjny pomiar ciśnienia;</li> <li>- pomiar w trakcie pompowania;</li> <li>- wyświetlacz LCD 60x74;</li> <li>- podświetlany ekran;</li> <li>- automatyczne wyłączenie;</li> <li>- pamięć 60x2;</li> <li>- zasilanie USB/4xbaterie AAA;</li> <li>- zestaw: ciśnieniomierz + mankiet uniwersalny o obwodzie: 22-42 cm;</li> <li>- funkcja wykrywania arytmii;</li> <li>- funkcja uśredniania ostatnich 3 wyników;</li> <li>- wyrób medyczny</li> </ul>

3.		<p><b>Pulsoksymetr napalcowy Alphamed M160:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pomiar natlenienia krwi (SpO<sub>2</sub>) i tętna;</li> <li>- wykres falowy, słupkowy;</li> <li>- pomiar wskaźnika perfuzji;</li> <li>- wskaźnik wyczerpania baterii;</li> <li>- automatyczne wyłączenie;</li> <li>- sygnał dźwiękowy tętna;</li> <li>- funkcja alarmu po przekroczeniu ustawionych wartości granicznych;</li> <li>- maksymalny czas jednorazowego zapisu do 8 godzin;</li> <li>- linka zabezpieczająca;</li> <li>- 2 baterie AAA 1,5 V w zestawie;</li> <li>- wyrób medyczny</li> </ul>
<b>WARUNKI GWARANCJI I SERWISU</b>		
1.	Pełna <b>24 miesięczna</b> gwarancja (bez wyłączeń) na dostarczony sprzęt i oprogramowanie (liczone od daty odbioru przedmiotu umowy)	
2.	<b>48 godzinny</b> czas reakcji na podjęcie czynności serwisowych (rozumiane jako kontakt telefoniczny lub rozpoczęcie interwencji zdalnej)	
3.	Czas na usunięcie awarii (rozumiane jako przywrócenie pierwotnej funkcjonalności) ≤ 96 godz. w dni robocze.	
4.	Gwarancja 10 - letniego dostępu do części zamiennych, materiałów eksploatacyjnych	
5.	Bezpłatny przegląd konserwacyjny w każdym roku gwarancji wraz z bezpłatną wymianą części zalecanych w instrukcji obsługi	
6.	Autoryzowany serwis	
7.	Sprzęt zastępczy na czas naprawy przekraczający 7 dni kalendarzowych.	
8.	Paszport techniczny uwzględniający zapisy wszystkich napraw i przeglądów zleconych przez producenta sprzętu udostępniony zamawiającemu od dnia instalacji sprzętu	
9.	Interfejs użytkownika w języku polskim	
<b>CERTYFIKATY - WYMAGANIA DODATKOWE</b>		
10.	Zgłoszenie/powiadomienie/wniosek do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych lub świadectwo CE lub deklaracja zgodności CE	
11.	Certyfikat zgodności oraz deklaracja zgodności, potwierdzające oznakowanie dokładnie oznaczonego produktu medycznego, będącego przedmiotem dostawy – znakiem zgodności CE – dla kompletnego zestawu	
12.	Instrukcja obsługi w języku polskim do wszystkich oferowanych składowych systemu w wersji papierowej	

**zadanie nr 2**

<b>Lp.</b>	<b>zdjęcie poglądowe</b>	<b>Opis przedmiotu zamówienia (parametry wymagane)</b>
1	2	3
<b>1.</b>	<b>BRAK</b>	<b>Zestaw podstawowy gum tubingowych do systemu Pragma</b>
<b>WARUNKI GWARANCJI I CERTYFIKATY</b>		
1.	<b>12 miesięczna</b> gwarancja na dostarczony sprzęt (liczone od daty odbioru przedmiotu umowy)	
2.	Certyfikaty CE	