

## **1. Defibrylator AED do defibrylacji dorosłych wraz z torbą medyczną zapewniającą przechowywanie AED – 3 zestawy (zadanie nr 1)**

- defibrylator AED w torbie transportowej
- baterie 1 kpl.
- intuicyjna obsługa sprzętu
- wyraźne i proste polecenia głosowe

Elektrody defibrylacyjne 2 pary.

Możliwość samodzielnej wymiany baterii zgodnie z instrukcją.

### **Parametry techniczne AED:**

- komunikaty w języku polskim
- auto-testy sprawności w różnych odstępach czasowych, sprawdzające stan urządzenia
- elektrody 2 lata żywotności z sygnalizacją ich wymiany
- bateria 4 lata gwarancji
- automatyczny asystent reanimacji

Produkt musi posiadać znak CE.

Serwis w okresie 24 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru realizowany w siedzibie zamawiającego.

Bezpłatne przeglądy w okresie trwania gwarancji przynajmniej 1 x w roku.

Zapewnienie serwisu po upływie gwarancji.

Autoryzowany serwis na terenie Polski.

Instrukcja obsługi w języku polskim.

Karta gwarancyjna i paszport techniczny na każde urządzenie osobno.

Szkolenie pracowników przez wykonawcę w 2-ch lokalizacjach (Opole, Nysa) w zakresie obsługi, eksploatacji i konserwacji urządzenia oraz certyfikaty przeszkoleń.

### **TORBA MEDYCZNA której pojemność zapewni przechowywanie AED - w ilości 3 szt.**

Profesjonalna torba medyczna o pojemności ok. 39l, wykonana z wytrzymałego i wodoodpornego materiału

Torba z komorą główną oraz kieszenie zewnętrzne W komorze głównej przegrody umożliwiające łatwą segregację zawartości torby.

Pas nośny odpinany, regulowany, z wygodnym antypoślizgowym naramiennikiem.

## 2. Akcesoria i sprzęt ratowniczy (zadanie nr 2)

### a) TORBA MEDYCZNA w ilości 3 szt.

Torba lekarska o pojemności ok. 35l.

Wykonana z wytrzymałego i wodoodpornego materiału

Komora główna oraz kieszenie zewnętrzne.

Pas nośny odpinany, regulowany, z antypoślizgowym naramiennikiem. Uszy z taśmy spinane rączką.

Użyte materiały mają chronić torbę przed wilgocią, brudem i uszkodzeniami.

### b) Zestaw resuscytacyjny w ilości 6 sztuk

Skład zestawu:

- resuscytator jednorazowy dla dorosłych z maską nr 4 i nr 5 i rezerwuarem tlenu
- maska nr 4 i nr 5
- filtr bakteryjno - wirusowy
- rurki ustno - gardłowe w trzech rozmiarach 3,4,5
- przewód tlenowy
- plastikowy pojemnik

Zestaw opisany czytelną datą produkcji oraz datą przydatności do użycia.

Data ważności całego zestawu nie krótsza niż 36 miesięcy od dnia zakupu.

### c) Ampularium na 60 ampulek w ilości 6 sztuk

Szytywne wykonanie i miękkie zabezpieczenie, które ma zapobiegać uszkodzeniom ampulek z lekami podczas transportu.

Miejsce na 60 małych ampulek oraz wewnętrzna przegroda zabezpieczająca ampulki.

Bezpieczne zamknięcie na zamek błyskawiczny.

### d) Glukometr w ilości 6 sztuk

Bez kodowania.

Duży, czytelny ekran, duże, łatwe w użyciu testy paskowe, które szybko zasysają kroplę krwi. Mała próbka krwi do pomiaru.

Parametry:

- wyświetlacz: duży ekran LCD,
  - czas pomiaru: około 5 sekund,
  - ostrzeżenie o za małej kropli krwi: TAK,
  - testy paskowe kompatybilne z glukometrem
  - **stabilność testów paskowych: 18 miesięcy od daty produkcji**
  - etui
  - karta gwarancyjna
- Produkt musi posiadać znak CE

**e) Maski krtaniowa I-GEL nr 3 w ilości 2 sztuki**

Produkt musi posiadać znak CE.

Produkt opisany czytelną datą produkcji oraz datą przydatności do użycia.

**Data ważności produktu nie krótsza niż 36 miesięcy od dnia zakupu.**

**f) Maski krtaniowa I-GEL nr 4 w ilości 6 sztuk**

Produkt musi posiadać znak CE.

Produkt opisany czytelną datą produkcji oraz datą przydatności do użycia.

**Data ważności produktu nie krótsza niż 36 miesięcy od dnia zakupu.**

**g) Maski krtaniowa I-GEL nr 5 w ilości 6 sztuk**

Produkt musi posiadać znak CE.

Produkt opisany czytelną datą produkcji oraz datą przydatności do użycia.

**Data ważności produktu nie krótsza niż 36 miesięcy od dnia zakupu.**

**h) Pulsoksymetr medyczny napalcowy w ilości 6 sztuk**

Pomiar wysycenia krwi tlenem (saturacja), tętno oraz wartość indeksu perfuzji

Wyrób medyczny zgodny z normami europejskimi - produkt musi posiadać znak CE

Z zamontowanym wskaźnikiem zużycia akumulatora.

Etui