**Opis przedmiotu zamówienia**

* 1. **Defibrylator AED:**
  2. Zgodny z normą **IEC 60601-1**,
  3. Defibrylator fabrycznie nowy, rok produkcji 2022,
  4. Aparat przenośny z torbą transportową,
  5. Waga max 5 kg,
  6. Typ impulsu: prostoliniowy dwufazowy, niskoenergetyczny,
  7. Czas ładowania defibrylatora do energii 200 J poniżej 10 sekund,
  8. Czas utrzymywania naładowania defibrylatora 30 sek.,
  9. Min. 3 godz. zapisu EKG,
  10. Aparat ma sprawdzać połączenia elektrod i EKG pacjenta,
  11. Regulowane alarmy górnej i dolnej granicy częstości akcji serca,
  12. Komunikacja z użytkownikiem za pomocą komunikatów głosowych i tekstowych w języku polskim oraz prowadząca przez kolejne czynności ratownicze,
  13. Aparat wyposażony w wyświetlacz LCD:
      1. min. 5 cali;
      2. Wyświetlane informacje: krzywa EKG, komunikaty tekstowe, wskaźnik głębokości ucisku, czas akcji, liczba wykonanych defibrylacji.
  14. Możliwość przeglądania i archiwizacji raportów z interwencji,
  15. Przewód EKG 3 lub 5 żyłowy odprowadzeniowy o długości min. 2 m,
  16. Gwarancja min. 2 lata,
  17. Szafka ścienna/defibrylator:
      1. Dedykowana do przechowywania defibrylatorów przenośnych;
      2. Wymiary dostosowane do defibrylatora;
      3. Zamykana na klucz;
      4. Kolor: biały;
      5. Materiał: blacha stalowa, malowana proszkowo;
      6. Uchwyt do mocowania na ścianie;
      7. Wbudowane okienko inspekcyjne – plex/szkło,
      8. Wbudowane okienko na kluczyk – plex/szkło;
      9. Trwale naniesione oznakowanie – piktogram punktu AED;
  18. Tabliczka kierunkowa AED min. 2 szt./defibrylator.