

## Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

**Przedmiot zamówienia:** Zakup wraz z dostawą defibrylatora AED oraz skrzynki (szafki) zawieszanej do jego przechowywania na potrzeby Śląskiego Centrum Przedsiębiorczości.

### **I. Minimalne wymagania techniczne Defibrylatora AED:**

1. Powinien spełniać wytyczne 2010 Europejskiej Rady Resuscytacji,
2. Powinien posiadać certyfikat CE,
3. Defibrylator AED automatyczny lub półautomatyczny zapewniający:
  - ✓ pełny „łańcuch przeżycia” – przy pomocy komunikatów głosowych, piktogramów i diod winien przypominać o wszystkich niezbędnych czynnościach ratowniczych.
  - ✓ dokładny i pewny system kontroli uciśnień klatki piersiowej (funkcja realCPRhelp) – defibrylator winien kontrolować poprawność wykonywania ucisków klatki piersiowej udzielając natychmiastowej informacji zwrotnej w postaci komunikatów głosowych i informacji wizualnej na wyświetlaczu.
  - ✓ wskazanie ratownikowi poprawnego tempa i siły ucisku klatki piersiowej – posiadający tzw. adaptatywny metronom.
4. Wszystkie polecenia głosowe oraz wizualne w języku polskim,
5. Odporny na działanie wody i kurzu, klasa min. IP55,
6. Wysoka trwałość i odporność na wstrząsy i upadek bez uszkodzeń z wysokości min. 1 metra na dowolną powierzchnię,
7. Wykonanie defibrylacji po uciskach klatki piersiowej (RKO) w czasie max do 10 sekund,
8. Posiadający wewnętrzną pamięć,
9. Wyposażenie w tzw. zestaw reanimacyjny składający się z co najmniej: rękawiczek jednorazowych, ręcznika papierowego, jednorazowej golarki do zgolenia nadmiaru owłosienia w miejscu naklejenia elektrod, maseczki do sztucznego oddychania, nożyczek,
10. Załączona torba transportowa zapewniająca ochronę przed czynnikami zewnętrznymi,
11. Okres gwarancji defibrylatora min. 5 lat,
12. Żywotność baterii min. 4 lata, liczone w trybie włączonego standby od momentu jej zainstalowania w urządzeniu,
13. Wyposażony w elektrody dla dorosłych posiadające:
  - ✓ minimalny obszar działania: minimum 100 cm<sup>2</sup>,
  - ✓ minimalną całkowitą długość kabla: minimum 100 cm,
  - ✓ okres przydatności: minimum 30 miesięcy od daty produkcji.
14. Test auto-diagnostyczny:
  - ✓ urządzenie winno posiadać możliwość przeprowadzania automatycznych testów obwodów elektrycznych w cyklu codziennym, tygodniowym i miesięcznym,
  - ✓ urządzenie winno posiadać również możliwość uruchamiania/inicjowania autotestów przez użytkownika.
15. Dostarczony przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, sprawny technicznie, bezpieczny kompletny i gotowy do pracy
16. Serwis w czasie gwarancji bez opłat (jeśli wymagany),
17. Wszystkie instrukcje w wersji papierowej (jeśli dotyczy) muszą być w języku polskim.

### **II. Minimalne wymagania techniczne dla szafki na defibrylator.**

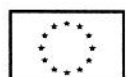
Szafka powinna:

1. Być dostosowana do defibrylatora opisanego w pkt. I,
2. Zapewnić bezpieczne przechowywanie urządzenia AED,
3. Być łatwa w montażu do ściany i posiadać niezbędny komplet akcesoriów (wkretów) do montażu,
4. Szafka musi być odpowiednio oznakowana i zapewniać łatwy dostęp do defibrylatora.

Śląskie Centrum  
Przedsiębiorczości  
ul. Katowicka 47  
41-500 Chorzów  
tel. +48 (32) 743 91 60  
fax +48 (32) 743 91 61  
scp@scp-slask.pl  
www.scp-slask.pl



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY

*klimxa*  
Sonia Klimza  
GŁÓWNY SPECJALISTA

*aw*