

**Załącznik nr 6 do SWZ**

**ujednolicony**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zadanie nr 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr zadania** | **Nazwa zadania** | **Jednostka** | **Ilość** |
| **Zadanie 3** | Defibrylator AED | sztuka | 20 |

Defibrylator AED w bezpieczny dla ratownika i osoby poszkodowanej sposób poprowadzi krok po kroku za pomocą poleceń głosowych/wizualnych przez przebieg akcji ratowniczej, podając impuls elektryczny. Łatwy w obsłudze, tak by mogła go użyć nawet osoba nieprzeszkolona medycznie. W odróżnieniu od defibrylatora szpitalnego winien służyć w warunkach zewnętrznych i w miejscach publicznych.

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Opis wymaganych parametrów** |
| **1.** | wersja – automatyczny |
| **2.** | dwufazowy |
| **3.** | sekwencyjna energia wstrząsów do 360 J |
| **4.** | automatyczny asystent resuscytacji krążeniowo‑oddechowej (RKO) |
| **5.** | możliwość defibrylacji pediatrycznejZamawiający dopuszcza możliwości defibrylacji dzieci (<8 kg lub <8 roku życia) z automatycznym zmniejszeniem wartości energii oraz zmianą poleceń dotyczących defibrylacji i resuscytacji dzieci przy użyciu dedykowanego klucza pediatrycznego |
| **6.** | kompatybilny z defibrylatorami w karetkach |
| **7.** | żywotna bateria litowo-manganowa |
| **8.** | komendy i instrukcje w języku polskim |
| **9.** | elektrody do szybkiego użycia |
| **10.** | wyposażenie - apteczka AED: maseczka; nożyczki; rękawiczki jednorazowe; golarka |
| **11.** | instrukcja obsługi w języku polskim |
| **12.** | ochrona przed wnikaniem wody IP55 |
| **13.** | min. 8 lat gwarancji na urządzenie, bateria min. 4 lata i elektrody min. 2 lataZamawiający dopuszcza AED z gwarancją na urządzenie 8 lat z czego na baterię min. 4 lata oraz min. 2 lata na elektrody? Ze względu na materiał z jakiego są zrobione elektrody miękkie-„klej” nie jest w stanie utrzymać swoich parametrów technicznych przez 4 lata. Wszyscy renomowani producenci urządzeń AED oraz elektrod potwierdzają skuteczne działanie do 2 lat od produkcji.Zamawiający dopuszcza urządzenie, którego okres przydatności elektrod wynosi 30 miesięcy, a po upływie 30 miesięcy elektrody zostaną wymienione na koszt wykonawcy na nowe dzięki czemu Zamawiający uzyska gwarancję przydatności elektrod 60 miesięcy.Zamawiający dopuszcza urządzenie, którego okres przydatności elektrod wynosi 36 miesięcy, gdyż w dopuszczone są wszystkie urządzeni w których okres gwarancji na elektrody jest min. 2 lata. |
| **14.** | autoryzowany serwis na terenie Polski |
| **15.** | masa z baterią i elektrodami: max. 2,50 kg |