

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ 2

„Dostawa defibrylatora oraz urządzenia do resuscytacji na potrzeby kierunku Ratownictwo Medyczne w Państwowej Uczelni Zawodowej im. prof. Stanisława Tarnowskiego w Tarnobrzegu (zamówienie z podziałem na 2 części)”.

Część 2 – Dostawa urządzenia do resuscytacji.

Nazwa	Defibrylator – 1 szt.
Wymagane parametry i funkcjonalność	<p>I. WYMAGANIA OGÓLNE:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Urządzenie nie używane, fabrycznie nowe, nie regenerowane w pełni sprawne, wolne od wad materiałowych, produkcyjnych i prawnych, nie pochodzące z ekspozycji, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2021 roku;2. Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia spełniał wymagane polskim i europejskim prawem wszelkie normy, posiadał dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie RP, posiadał niezbędne świadectwa, certyfikaty i atesty, w tym deklaracje zgodności CE, które wykonawca dostarczy wraz ze sprzętem przy dostawie;3. Urządzenie do automatycznej kompresji klatki piersiowej umożliwiające uciskanie klatki piersiowej 3D, dzięki połączeniu pasa i tłoka;4. Urządzenie posiadające możliwość pracy w pozycji siedzącej;5. Możliwość ustawienia pracy ciągłej lub w cyklach 30:2, z częstotliwością 100 uciśnień na minutę przy zachowaniu stałej głębokości ucisku;6. Urządzenie umożliwiające zamontowanie przez jedną osobę;

7. Urządzenie posiadające zewnętrzne wejście DC;
8. Urządzenie zasilane:
 - a. sieciowo – 100-240 V AC (zewnętrzny zasilacz medyczny 48 VDC) lub;
 - b. poprzez wymienny litowo-polimerowy akumulator o czasie pracy około 45 minut;
 - c. zasilanie w pojeździe lub samolocie przy użyciu gniazda 12-49 V DC.
9. Urządzenie posiadające możliwość pracy przy korzystaniu z jednego akumulatora przez okres minimum 40 minut;
10. Urządzenie o parametrach: wysokość około 18 cm, długość około 22 cm, szerokość około 15 cm;
11. Urządzenie wyposażone w zasilany bakteryjnie silnik podnośnika napędzającego poduszkę uciskową.
12. Kompletacja zestawu:
 - a. Urządzenie do kompresji klatki piersiowej z pasem i tłokiem i akumulatorem;
 - b. Deska pod plecy z pasami i klamrami umożliwiającą proste mocowanie;
 - c. Wymienny akumulator ze wskaźnikiem poziomu naładowania;
 - d. Zasilacz;
 - e. Ładowarka na dwa akumulatory litowo-polimerowe z 1 gniazdem do szybkiego ładowania;
 - f. Torba transportowa.

II. SERWIS GWARANCYJNY I POGWARANCYJNY

1. 3-letnie wsparcie telefoniczne.
2. Wsparcie techniczne w okresie gwarancji i eksploatacji.
3. Okres gwarancji producenta 2 lata licząc od dnia podpisania protokołu odbioru potwierdzającego prawidłowe uruchomienie przedmiotu dostawy w infrastrukturze Zamawiającego.
4. Trzy awarie sprzętu w okresie gwarancyjnym skutkują wymianą niesprawnego modułu na nowy.
5. Instruktaż techniczno-szkoleniowy w terminie ustalonym z Zamawiającym, w siedzibie Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest przygotować i wręczyć Certyfikaty zgodne z realizowanym szkoleniem dla każdego uczestnika .
6. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, punkty serwisowe, lokalizacja (adres, numer telefonu, e-mail).
7. Godziny i sposób przyjmowania zgłoszeń o awariach (proszę podać).
8. Przedłużenie czasu gwarancji o czas przerwy w eksploatacji spowodowanej naprawą gwarancyjną.
9. Działania gwarancyjne określone w gwarancji nie mogą być uzależnione od podejmowania określonych czynności przez

	<p>wykonawcę i Zamawiającego w okresie eksploatacji.</p> <ol style="list-style-type: none">10. Jeżeli producent wymaga przeglądów, w tym okresowych przeglądów, przeglądy wykonywane przez wykonawcę zgodnie z wymaganiami producenta na koszt wykonawcy.11. Montaż, integracja z systemami Zamawiającego po stronie dostawcy w czasie wskazanym przez Zamawiającego, w siedzibie Zamawiającego.12. Wymiana baterii po 2 latach użytkowania po stronie Dostawcy.13. Okres dostępności części zamiennych od daty podpisania protokołu odbioru przez minimum 5 lat.14. Instruktaż techniczno-szkoleniowy obejmuje także wniesienie przedmiotu zamówienia do miejsca zamontowania, rozpakowanie, sprawdzenie kompletności dostawy, stwierdzenie braku uszkodzeń okołotransportowych, posprzątanie opakowań i pozostałości.
--	---