Załącznik nr 6 do SWZ

**Opis przedmiotu zamówienia – Część nr 2**

**DOSTAWA ZESTAWU RATOWNICTWA MEDYCZNEGO ZGODNEGO ZE STANDARDEM ZESTAWU R1- w ilości 6 sztuk**

* Opis przedmiotu zamówienia

Zestaw zapewnia udzielanie poszkodowanym na miejscu zdarzenia pierwszej pomocy medycznej przez wyszkolone osoby.

1. zabezpieczenie lub / i przywrócenie drożności dróg oddechowych oraz prowadzenie oddechu kontrolowanego lub wspomaganego oraz tlenoterapii
2. unieruchomienie złamań oraz podejrzeń złamań i zwichnięć
3. zapewnienie komfortu termicznego
4. tamowanie krwotoków i opatrywanie ran
5. opatrywanie oparzeń

* Wymagania dotyczące zestawu:

**Skład wyposażenia zestawu:**

1. **Zabezpieczenie lub / i przywrócenie drożności dróg oddechowych oraz prowadzenie oddechu kontrolowanego lub wspomaganego oraz tlenoterapii**
   * Zestaw rurek ustno-gardłowych
   * Resuscytator dla osób dorosłych umożliwiający wentylację bierną i czynną 100% tlenem ze złączką i rezerwuarem tlenu 2500 ml, maską twarzową nr 5 oraz przewodem tlenowym o długości 2.1 m
   * Maska twarzowa do resuscytatora dla dzieci (rozmiar nr 3)
   * Jałowy filtr przeciwbakteryjny
2. **Unieruchomienie złamań oraz podejrzeń złamań i zwichnięć**
   * Kołnierz ortopedyczny, regulowany dla osób dorosłych
   * Kołnierz ortopedyczny, regulowany dla pacjentów pediatrycznych
   * Szyna usztywniająca 46 cm
   * Szyna usztywniająca 100 cm
3. **Zapewnienie komfortu termicznego**
   * Koc ratunkowy NRC (folia izotermiczna) – 5 sztuk
4. **Tamowanie krwotoków i opatrywanie ran**
   * Opatrunek indywidualny wodoodporny, hermetycznie pakowany
   * Kompresy gazowe jałowe 10 x 10 cm – 5 sztuk
   * Kompresy gazowe jałowe 5 x 5 cm – 5 sztuk
   * Gaza opatrunkowa jałowa 1 m² – 2 sztuki
   * Gaza opatrunkowa jałowa 1/4 m² – 4 sztuki
   * Opaska dziana podtrzymująca 10 cm x 4 m – 8 sztuk
   * Opaska dziana podtrzymująca 5 cm x 4 m – 4 sztuk
   * Opaska elastyczna 10 cm x 4 m – 3 sztuki
   * Opaska elastyczna 12 cm x 4 m – 3 sztuki
   * Chusta trójkątna tekstylna – 4 sztuki
   * Elastyczna siatka opatrunkowa nr 1 – 2 sztuki
   * Elastyczna siatka opatrunkowa nr 2 – 2 sztuki
   * Elastyczna siatka opatrunkowa nr 3 – 2 sztuki
   * Elastyczna siatka opatrunkowa nr 6 – 2 sztuki
   * Plaster tkaninowy z opatrunkiem 6 cm x 1 m
   * Przylepiec bez opatrunku 5 cm x 5 m – 2 sztuki
   * Opatrunek wentylowy do zabezpieczenia rany ssącej klatki piersiowej z płaskim zaworem
   * Opaska uciskowa, staza taktyczna
5. **Opatrywanie oparzeń**
   * Opatrunek hydrożelowy 10 x 10 cm
   * Opatrunek hydrożelowy 20 x 20 cm
6. **Zestaw uzupełniający**
   * Płyn do dezynfekcji rąk i skóry, opakowanie 250 ml z atomizerem
   * Nożyczki ratownicze ze stopką, wzmacniane
   * Folia do przykrywania zwłok – 3 sztuki
   * Worek na odpady medyczne w kolorze czerwonym – 2 sztuki
   * Rękawiczki nitrylowe – 10 sztuk
   * Nóż do cięcia pasów ze zbijakiem szyb

**Plecak ratowniczy/Torba ratownicza**

Modułowy plecak ratowniczylub torba ratownicza. Parametrem jest duża pojemność przy zachowaniu niewielkiego rozmiaru. Dzięki tej cesze, uniwersalny plecak, który sprosta wymaganiom pracy w wielu warunkach. Plecak lub torba ratownicza charakteryzuje wysoka funkcjonalność, dobór najwyższej jakości materiałów i komponentów oraz ciekawe rozwiązania konstrukcyjne. Po otwarciu komory głównej ratownik ma dostęp do całego asortymentu będącego na wyposażeniu zestawu.

**Charakter modułowy**

Cechą charakterystyczną ma być szybki i wygodny dostęp do dowolnego wyposażenia zestawu, który umożliwia udzielenie błyskawicznej pomocy poszkodowanemu. Produkt ma **charakter modułowy**, co oznacza, że większość wyposażenia umieszczono w saszetkach segregacyjnych o różnych kolorach, przeznaczonych do konkretnych typów urazów i działań ratowniczych. Plecka ma posiadać saszetki. Każda z saszetek posiada przeźroczyste okienko pozwalające na kontrolowanie zawartości bez konieczności otwierania oraz wygodną rączkę, na której umieszczono miejsce na plakietkę informującą o rodzaju wyposażenia.

**Materiał i użyte komponenty**

Do wykonania powinny być użyte najlepsze materiały i komponenty gwarantujące najwyższą jakość. Plecak lub torba ma posiadać wytrzymałość na przetarcia oraz wpływ niekorzystnych warunków atmosferycznych. **Wodoszczelność** oraz możliwość szybkiego i **bezproblemowe czyszczenie** z wykorzystaniem powszechnych środków dezynfekcyjnych. Bezpieczeństwo wyposażenia oraz trwałość kształtu plecaka ma zapewniać **lekki stelaż**. Niewielka waga. Plecak ma posiadać zamki błyskawiczne oraz certyfikowane taśmy odblaskowe.

**Charakterystyka plecaka**

* **wymiary plecaka lub torby: nie mniejsze niż**28 x 35 x 60 cm
* **pojemność: nie mniej niż** 58,8 l
* modułowy charakter – w skład plecaka lub torby wchodzi nie mniej niż 6 sztuk kolorowych saszetek segregacyjnych
* plecak lub torba posiada dedykowane miejsce na butlę tlenową wraz z uchwytem na rurki ustno-gardłowe
* dwie rączki na różnych bokach plecaka umożliwiają transport w ręku w pionie i poziomie, a obszyte grubą siatką szelki oraz system pasów mocujących z klamrami sprawiającymi, że plecak lub torbę można nosić wygodnie także na plecach i klatce piersiowej
* Na froncie plecaka lub torby umieszczono emblemat gwiazdy życia
* Wszystkie elementy zestawu muszą być fabrycznie nowe, wolne od wad i dopuszczone do stosowania na terenie UE.