

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dla postępowania prowadzonego w trybie zapytania ofertowego z dnia 26.07.2018 r. w oparciu o art. 4 pkt. 8 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.)

Zakup sprzętu i wyposażenia dla jednostek OSP w ramach przyznanych środków z Funduszu Pomocy Pokrzywdzonym oraz Pomocy Postpenitencjarnej - Funduszu Sprawiedliwości, którego dysponentem jest Minister Sprawiedliwości.

Lp.	Opis przedmiotu	Dane i parametry techniczne	Ilość
1.	Defibrylator AED	<ol style="list-style-type: none"> 1. Defibrylator z torbą transportową lub skrzynką 2. Półautomatyczny, fabrycznie nowy 3. Stopień ochrony IP 55 4. Jeden typ elektrody SMART do zastosowania u dorosłych i u dzieci (przy zastosowaniu klucza pediatrycznego) 5. Impuls defibrylacyjny dostarczony w czasie poniżej 8 sekund od przerwania RKO 6. Mentrom i komunikaty głosowe 7. Możliwa praca w trybie szkoleniowym 8. Min. 8 lat gwarancji 9. Żywotność baterii 4 lata od momentu instalacji lub 200 wyładowań 10. Okres trwałości elektrod 2 lata 11. Polecenia głosowe w języku polskim 	1 kpl.
2.	Zestaw ratownictwa medycznego PSP R1 (torba ratownicza, szyny typu Kramera, nosze typu deska)	<p>Skład wyposażenia zgodny z wytycznymi Komendy Głównej PSP z lipca 2013 r.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rurki ustno-gardłowe Guedala komp. (6 rozmiarów) - 1 kpl. 2. Ssak ręczny pistoletowy, HU052, kolor siwy - 1 szt. 3. Resuscytator PVC dla dorosłych z rezerwuarem - 1 szt. 4. Resuscytator PVC dla dzieci z rezerwuarem - 1 szt. 5. Maski anestetyczne winylowe z mankietem rozm.2 - 1 szt. 6. Maski anestetyczne winylowe z mankietem rozm.3 - 1 szt. 7. Maski anestetyczne winylowe z mankietem rozm.4 - 1 szt. 8. Maski anestetyczne winylowe z mankietem rozm.5 - 1 szt. 9. Maski tlenowe z workiem i drenem 2,1m dla dorosłych XL - 2 szt. 10. Maski tlenowe z workiem i drenem 2,1m dla dzieci M - 1 szt. 11. Przewód tlenowy, niezłamujący się 1000cm - 1 szt. 12. Butla tlenowa aluminiowa 2,7 litra (400 litrów O₂ przy ciśnieniu roboczym 150 atm) z zaworem w wersji DIN 3/4" napełnianie standard polski. 13. Reduktor wykonany z mosiądzu O₂ z regulacją przepływu od 0-25 l/min ze złączką tlenową - wersja DIN 3/4" standard polski. 14. Zestaw kołnierzy szyjnych regulowanych dla dorosłych 2 szt., kołnierz szyjny regulowany dla dzieci 1 szt. 	3 kpl.

15. Folia aluminiowa " Folia życia " dwustronna termoregulacyjna komplet 5 szt.

Zestaw opatrunków:

Opatrunek indywidualny osobisty pyłoszczelny typ W - 2 szt.
Kompres gazowy 9cm x 9cm - 10 szt.
Gaza opatrunkowa jałowa 1m kw. - 5 szt.
Gaza opatrunkowa jałowa 1/2 m kw. - 5 szt.
Gaza opatrunkowa jałowa 1/4 m kw. - 5 szt.
Opaska opatrunkowa dziana o szerokości 5 cm - 4 szt.
Opaska opatrunkowa dziana o szerokości 10 cm - 8 szt.
Chusta trójkątna bawełniana - 4 szt.
Opaska elastyczna o szerokości 10 cm - 3 szt.
Opaska elastyczny o szerokości 12 cm - 3 szt.
Siatka opatrunkowa CODOTEKS nr 2 - 1 szt.
Siatka opatrunkowa CODOTEKS nr 3 - 1 szt.
Siatka opatrunkowa CODOTEKS nr 6 - 3 szt.
Przylepiec z opatrunkiem 6cm x1m - 1 szt.
Przylepiec bez opatrunku 5cm x 5m - 2 szt.

Zestaw dodatkowy:

- Aparat do płukania oka z bocznym odpływem - 1 szt.
- Worek plastikowy na odpady medyczne kolor czerwony - 2 szt.
- płyn do dezynfekcji rąk 1 szt. (250 ml)
- nożyczki ratownicze 1 szt.
- folia do przykrywania zwłok 3 szt.
- Filtry przeciwbakteryjne Barrierbac S - 5 szt.

Zestaw uzupełniający (zgodny z zarządzeniem z lipca 2013 r.):

- 1) Maski krtaniowa - 3 szt.
- 2) Jednorazowy wskaźnik CO₂ - 3 szt.
- 3) Żel schładzający 120ml - 2 szt.
- 4) Opatrunek wentylowy ACS - 2 szt.
- 5) Opaska zaciskowa taktyczna - 2 szt.
- 6) Okulary ochronne - 2 szt.
- 7) Sól fizjologiczna 0,9% NaCl 10ml - 5 szt.
- 8) Sól fizjologiczna 0,9% NaCl 250ml - 2 szt.
- 9) Zestaw na amputowane części ciała - 2 szt.
- 10) Rękawice nitrylowe 10 szt. (5 par) - 1 kpl.

SZYNY KRAMERA

Zestaw (1 kpl=14szt.) w powleczeniu wykonanym z dzianiny poliestrowej z zapięciem typu rzep z możliwością wyciągnięcia szyny. Całość umieszczona w niezależnej torbie transportowej wykonanej z materiału typu Cordura w kolorze czerwonym.

Rozmiary szyn wchodzące w skład kompletu:

1. 1500 x 120 mm – 2 szt.
2. 1200 x 120 mm – 1 szt.
3. 1000 x 100 mm – 1 szt.
4. 900 x 120 mm – 2 szt.
5. 800 x 120 mm – 1 szt.
6. 800 x 100 mm – 1 szt.
7. 700 x 70 mm – 2 szt.

8. 600 x 70 mm – 2 szt.

9. 250 x 50 mm – 2 szt.

DESKA ORTOPEDYCZNA

Deska pływająca

Długość: 183 cm

Szerokość: 41 cm

Nośność: 270 kg

Waga: 7,20 kg

Pływalność dodatnia przy obciążeniu do 90 kg. Wyposażone w 14 dużych uchwytów (możliwość pracy w grubych rękawicach). Wykonane z wysoce odpornego tworzywa sztucznego – sztywny polietylen, zmywalne, przepuszczalne dla promieni X w 100%. Konstrukcja: szeroka powierzchnia dla pacjenta wzmocniona specjalnym wypełnieniem gąbkowym. Deska pozbawiona takich elementów jak wgłębienia czy zatrzaski, które mogłyby kumulować zanieczyszczenia. Specjalne zabezpieczone krawędzie przystosowane do założenia usztywnienia głowy. Hermetycznie pełne krawędzie, ergonomiczne wzmocnione narożniki. Pasy bezpieczeństwa do deski ortopedycznej, dwuczęściowe, zakończone szybkozłączem (obrotowym). Kodowane kolorami: czerwony, pomarańczowy, czarny, niebieski. Komplet składa się z 4 sztuk. Stabilizator głowy klockowy, tradycyjny, długość: 41 cm; szerokość: 26 cm. Waga: 0,60 kg. Wyposażony w 5 pasków do umocowania na desce oraz 2 paski na czoło i zuchwowy.

Torba ratownicza typ PSP R1

Torba/Plecak transportowy z materiału typu CORDURA, z tkaniny trudno zapalnej, wodoodpornej o niskiej ścieralności, posiadający uchwyty umożliwiające transport w rękę, na ramieniu i na plecach; z przegrodami dla poszczególnych elementów zestawu i z łatwym dostępem do niezależnych przegród na sprzęt i materiały medyczne; z wyjmowanymi torebkami na materiały opatrunkowe, resuscytator z uwzględnieniem miejsca na kołnierze, opatrunki hydrożelowe i drobny sprzęt medyczny.

- Wyposażona w mocowania na butlę tlenową 2,7 l.
- Dostęp do butli od strony komory głównej i kieszeni bocznej.
- Oznakowana krzyżem Św. Andrzeja, sygnalizacyjnymi elementami odblaskowymi i wyposażona w plakietkę identyfikacyjną PSP R1.
- Wymiary: szerokość 36cm (z kieszenią boczną), wysokość: 65cm, głębokość 23cm (z kieszenią przednią).

Opatrunki hydrożelowe Water Jel - zestaw, dedykowany do torby PSP R1: Przeznaczony do zastosowania przez jednostki Straży Pożarnej OSP i PSP. Zgodny z wytycznymi Komendanta Głównego PSP jako wyposażenie torby PSP R1 oraz zestawu uzupełniającego PSP R1.

Skład zestawu:

2*1216 (opatrunek na twarz 30 x 40 cm)

2*0818 (opatrunek 20 x 46 cm)

2*0820 (opatrunek na dłoń 20 x 55 cm)

1*0404 (opatrunek 10 x 10 cm)

2*BJ120 (żel 120ml) - opis poniżej*

2*bandaż

1*nożyczki

Całość zestawu znajduje się w osobnej torbie transportowej

		Dopuszczenie CE, FDA, przydatność do użycia 5 lat. <u>Opatrunki i wyposażenie torby musi mieć rok produkcji co najmniej 2017</u> Gwarancja: min. gwarancja producenta	
3.	Agregat prądotwórczy	- moc maksymalna 3 kW - moc nominalna 2,6 kW - gniazda AC 2 x 230 V 16 A - rodzaj silnika GX200 - moc max. 5,5 KM	1 kpl.
4.	Piła ratownicza do szyb klejonych	- ostrze wykonane ze stali szybko tnącej HSS wg. normy PN-72/M-63200, - długość: 440mm - długość po złożeniu: 320mm - wymienne ostrza - w uchwycie zbijak do wybijania szyb hartowanych.	1 szt.
5.	Zbijak do szyb hartowanych	-	2 szt.
6.	Zabezpieczenie poduszki powietrznej kierowcy i pasażera	W skład 1 kpl. wchodzi: 1. Zabezpieczenie poduszki powietrznej kierowcy - rozmiar: 35-39 cm i 40-45 cm - pięciowarstwowy materiał COMPLAN - impregnowane taśmy poliestrowe - klamry zabezpieczające - torba transportowa 2. Zabezpieczenie poduszki powietrznej pasażera - zestaw składa się z taśmy, karabińczyków i klamry - materiał Complan o wymiarach 820x670mm - impregnowane taśmy poliestrowe - klamra zaciskowa - S-hak - karabińczyk - oczko delta - instrukcja użytkowania	2 kpl.
7.	Ośłona zabezpieczająca uszkodzowanego	-	1 szt.
8.	Bosak dielektryczny	- teleskopowa konstrukcja; - nie przewodzi prądu – chroni przed napięciem do 20 000 V; - bezstopniowa regulacja długości – blokada wysuwu możliwa na wszystkich pozycjach; - długość: złożony – 2,2 m, rozłożony – 3,8 m; - hak ze stali węglowej (włókna szklanego); - korpus zgodny z normą IEC 61235 i ICE 60855.	1 szt.
9.	Pilarka do drewna	- długość prowadnicy 37 cm - moc kW/KM 3,1/4,2 - pojemność skokowa cm ³ 59 - podziałka piły łańcuchowej 3/8 " - poziom mocy akustycznej dB(A) 117 - poziom ciśnienia akustycznego dB(A) 105 - wartość drgań strona lewa / prawa m/s ² 4/4	2 szt.

10.	Parawan do osłony miejsca wypadku	<ul style="list-style-type: none"> - parawan w kolorze czerwonym z napisem: STRAŻ; - wodoodporny; - 4 segmenty o wymiarach 1,60 m x 1,60 m; - stopki stabilizujące parawan. 	3 szt.
11.	Przenośny zestaw oświetleniowy	<p>Przenośny maszt oświetleniowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - pobór mocy 2x50W LED - zasilanie 230 V - strumień świetlny 90 lm - długość przewodu zasilającego 10 m - wysokość min./max. - 1500-3450 	1 kpl.
12.	Sprzęt do oznakowania terenu akcji	<p>Zestaw powinien składać się z sześciu pachołków drogowych składanych oraz znaku drogowego WYPADEK na stojaku.</p> <p>Specyfikacja techniczna pachołka:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pachołek składany - dioda LED w pachołku (światło migające); - baterie w komplecie. <p>Specyfikacja techniczna znaku drogowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wielkość tarczy znaku 400 mm; - wysokość stojaka ze znakiem 1 m; - lico znaku wykonane z folii odblaskowej 1 typu; - stojak wykonany z aluminium. 	1 kpl.
13.	Latarka akumulatorowa	<ul style="list-style-type: none"> - źródło światła: diodowy moduł świetlny; - siła światła w zależności od trybu: 174lm, 95lm, 32lm, 142lm; - czas pracy (godz.): do 31 godzin; - długość: 19,1cm; - masa z akumulatorem: 0,31 kg. 	1 szt.

UWAGA!

Wszystkie parametry minimalne.

Wymagania:

- 1) Sprzęt ma być fabrycznie nowy oraz zakupiony w oficjalnym kanale sprzedaży producenta. Oznacza to, że będzie sprzętem fabrycznie nowym i posiadającym stosowny pakiet usług gwarancyjnych kierowanych do użytkowników z obszaru Rzeczypospolitej Polskiej.
- 2) Za dostarczony sprzęt (w tym ubezpieczenie, stan techniczny) odpowiada Wykonawca do czasu protokolarnego odbioru zrealizowanego całego zamówienia przez Zamawiającego.
- 3) Oferowany sprzęt winien posiadać odpowiednie certyfikaty bezpieczeństwa i deklarację zgodności CE.
- 4) Oferowany sprzęt powinien posiadać wszystkie wymagane certyfikaty, świadectwa dopuszczenia oraz atesty umożliwiające jego wykorzystanie zgodne z jego przeznaczeniem przez jednostki OSP.
- 5) Oznakowanie sprzętu: na obudowie winna znaleźć się informacja zawierająca co najmniej: nazwę modelu, nazwę producenta, oznakowanie CE - informacja ta winna być także wskazana w złożonej ofercie.
- 6) Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania „równoważne” co do przedmiotu zamówienia wskazanego przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać poprzez przedstawienie stosownych dowodów (np. specyfikacji technicznych zawierających nazwę części, zestawienia parametrów, cech i funkcjonalności proponowanego sprzętu równoważnego i oprogramowania), iż oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.