*Załącznik nr 1*

………………………………………………………

(pieczęć adresowa Wykonawcy)

NIP………………………………………..

REGON………………………………….

Tel…………………………………………

Fax………………………………………..

Adres e-mail………………………….

**FORMULARZ CENOWY**

**Zamawiający:**

**Gmina Mirsk**

**Plac Wolności 39**

**59-630 Mirsk**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 11.05.2018 r. prowadzone 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 z Funduszu Sprawiedliwości - Funduszu Pomocy Pokrzywdzonym oraz Pomocy Postpenitencjarnej”**

**Oferuję realizację zamówienia zgodnie z poniższymi cenami:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Opis | Dane i parametry techniczne przedmiotu zamówienia | Ilość | Cena jednostkowa netto [zł] | Wartość netto (4x5)  [zł] | Wartość brutto |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Defibrylator AED zgodny z wytycznymi KSRG | **Philips HeartStart FRx z torbą transportową:** - półautomatyczny - stopień ochrony IP55  - jeden typ elektrody SMART do zastosowania u dorosłych i dzieci (przy zastosowaniu klucza pediatrycznego) - najszybszy defibrylatory na rynku, impuls defibrylacyjny dostarczany w czasie poniżej 8 sekund od przerwania RKO - metronom i komunikaty głosowe - możliwa praca w trybie szkoleniowym (z zastosowaniem elektrod szkoleniowych) **- 8 lat gwarancji** - żywotność baterii 4 lata od momentu instalacji lub 200 wyładowań - okres trwałości elektrod 2 lata | 2 szt. |  |  |  |
| 2 | Torba PSP  R-1  wg standardu KSRG | Zawartość zestawu:  Torba PSP R1 Zestaw Szyn Kramera (w osobnej torbie) Deska ortopedyczna : wyposażona w stabilizator głowy oraz cztery pasy z metalowymi klamrami i zatrzaśnikami  W zestawie komplet czternastu szyn Kramera zapakowane w osobnej torbie :  1500 x 150 mm 1500 x 120 mm 800 x 120 mm 600 x 80 mm 1200 x 120 mm 800 x 100 mm 600 x 70 mm 1000 x 100 mm 700 x 100 mm 250 x 50 mm 2 szt. 900 x 120 mm 2 szt. 700 ×70 mm W skład zestawu wchodzi również deska ortopedyczna, która ułatwi ewakuację poszkodowanego. Dzięki stabilizacji głowy, jak i zestawie czterech mocujących pasów, osoba poszkodowana może być bezpiecznie przetransportowana wyznaczone miejsce.  Nazwa Ilość Torba PSP R1 1 Rurki ustno-gardłowe Guedela kompl. 7 szt. 1 Zestaw zawierający 3 rurki krtaniowe  nr 3,4,5 + 1 strzykawka, zagryzak lub Zestaw zawierający 3 maski krtaniowe  rozmiar 3, 4, 5 1 Jednorazowy wskaźnik CO2 w  powietrzu wydychanym 3 Ssak mechaniczny ręczny 1 Worek samorozprężalny dla dorosłych 1 Maska dwuczęściowa silikonowa - Nr 4 1 Maska dwuczęściowa silikonowa - Nr 5 1 Worek samorozprężalny dla dzieci z maską numer 3 1 Maska dwuczęściowa silikonowa - Nr 2 1 Filtr przeciwbakteryjny Barrierbac S Dar 5 Reduktor tlenowy 0-25 l/min 1 Zestaw do tlenoterapii biernej  (2 maski tlenowe duże + 1 mała) 1 Przewód tlenowy niezałamujący się o długości 10 m 1 Butla 2,7 l aluminiowa z zaworem DIN 1 Zestaw kołnierzy ortopedycznych (2 kołnierze  dla dorosłych + 1 kołnierz dla dzieci) 1 Torba transportowa na kołnierze 1 Opatrunek osobisty W (mały) 1 Opatrunek osobisty W (duży) 1 Kompres gazowy, jałowy 9cm x 9cm 10 Gaza opatrunkowa jałowa 1m kw 5 Gaza opatrunkowa jałowa 1/2m kw 5 Gaza opatrunkowa jałowa 1/4m kw 5 Opaska dziana 5cm 4 Opaska dziana 10cm 8 Chusta trójkątna 4 Opaska elastyczna 10cm 3 Opaska elastyczna 12cm 3 Siatka opatrunkowa Codofiks nr2 1 Siatka opatrunkowa Codofiks nr3 1 Siatka opatrunkowa Codofiks nr6 3 Przylepiec bez opatrunku 5cm x 5m 2 Plaster z opatrunkiem 1m x 6cm 1 Żel schładzający Water Jel 120ml 2 Opatrunek hydrożelowy BurnTec 25cm x 25cm na twarz2 Opatrunek hydrożelowy BurnTec 20cm x 20cm 2 Opatrunek hydrożelowy BurnTec 10cm x 40cm 2 Opatrunek hydrożelowy BurnTec 20cm x 40cm 3 Opatrunek wentylowy (zastawkowy) 2 Staza taktyczna typu CAT 2 Aparat do płukania oka 1 Nożyczki ratownicze 1 Okulary ochronne 2 Sól fizjologiczna 0,9% NaCl 10ml 5 Sól fizjologiczna 0,9% NaCl 250ml 2 Folia izotermiczna 5 Folia do przykrycia zwłok - ( 3 szt.) 1 Worek plastikowy z zamknięciem na amputowane  części ciała 2 Płyn do dezynfekcji skóry z atomizerem - (ok. 250ml.) 1 Rękawiczki ochronne Nitrylowe 10 szt 1 Worek na odpady medyczne, kolor czerwony (2 sztuki ) 1  **Gwarancja 2 lata** | 1 kpl |  |  |  |
| 3 | Pilarka ratownicza | |  | | --- | | Pilarka ratownicza profesjonalna HUSQVARNA 550 XP | | Dane techniczne:  Pojemność cylindra: 50.1 cm³  Moc wyjściowa: 2.8 kW  Maksymalna zalecana długość prowadnicy: 20 in  Maksymalna zalecana długość prowadnicy: 50 cm  **Gwarancja 1 rok** | |  | |  | |  | | 2 szt. |  |  |  |
| 4. | Urządzenie do wyważania drzwi z narzędziem do cięcia pedałów | |  |  | | --- | --- | | Siła cięcia: | 75 kN | | Siła rozpierania: | 90 kN (127 kN dla HTS125) | | Skok: | 100 mm | | Siła cięcia: | 75 kN |   **Urządzenie do wyważania drzwi z narzędziem do cięcia pedałów LUKAS HTS 90/ LSH 4 (zestaw)**  Dane techniczne:  **Gwarancja 5 lat** | 1 szt. |  |  |  |
| 5. | Rozpieracz kolumnowy | Rozpieracz kolumnowy Holmatro RA 4331 (zestaw) Dane techniczne:  System: CORE  Maks. ciśnienie robocze: 720bar  Maks. siła rozpierania: 161kN/16.4 t   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Maks. siła ciągnięcia: 50 kN/5.1 t  Skok: 350 mm  Liczba tłoków : 1  Długość zsuniętego rozpieracza (z głowicami krzyżowymi):  612 mm  Maks. długość (wraz z głowicami krzyżowymi bez rurek przedłużających): 962 mm  Zakres temperatur pracy:  -20oC- + 55oC  pojemność oleju (efektywna) 544 cm3  EN13204  R161/350-13.0  **Gwarancja 2 lata** |  | | |  |  | | |  |  | | |  |  | | |  |  | | |  |  | | |  |  | | |  |  | | |  |  |  | |  |  |  | |  |  | | | 1 szt. |  |  |  |

Wymagania:

- 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 Rzeczpospolitej Polskiej.

- Za dostarczony sprzęt (w tym ubezpieczenie, stan techniczny) odpowiada Wykonawca do czasu protokolarnego odbioru zrealizowanego całego zamówienia przez Zamawiającego.

- Oferowany sprzęt winien posiadać odpowiednie certyfikaty bezpieczeństwa i deklarację zgodności CE.

- Oferowany sprzęt powinien posiadać wszystkie wymagane certyfikaty, świadectwa dopuszczenia CNBOP oraz

atesty umożliwiające jego wykorzystanie zgodne z jego przeznaczeniem przez jednostki OSP.

- 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.

**Ja/My, niżej podpisany/i,**

…………………………………………………………………………………………………………………………………

**Działając w imieniu i na rzecz:**

…………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę:

- cena netto …………………………………………………..

- obowiązujący podatek VAT %

- Ogółem brutto: ……………………………………………...

/słownie brutto/……………………………………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………………………………………

2. Przedmiot zamówienia wykonamy w terminie do 4 tygodni od podpisania umowy.

3. Oświadczamy, iż uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni licząc do daty wyznaczonej na składanie ofert.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami zawartymi we wzorze umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty jako najkorzystniejszej, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonej przez Zamawiającego.

5. Oświadczamy, że posiadamy zdolność techniczną, kadrową jak również ekonomiczną pozwalającą zrealizować przedmiotowe zadanie zgodnie z wymogami Zamawiającego

……………………………………………

Miejscowość i data

……………………………………………………………………

/Podpis i pieczęć osoby upoważnionej do

podpisywania oferty/