

Dobre dnia 03.09.2018r.

Zaproszenie do składania ofert

w postępowaniu na : "Zakup i dostawa sprzętu dla Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Dobre" w trybie art. 4 pkt.8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z2017 r. poz. 1579 z późn. zm.)

1. Zamawiający

GMINA DOBRE

ul. T. Kościuszki 1, 05-307 Dobre

tel. 25 757 11 90

fax. 25 757 11 90 wew. 40

e-mail : urząd@gminadobre.pl

NIP 822 – 21 – 46 – 613

Regon : 711582658

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

Zakup z dostawą sprzętu dla Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu gminy Dobre według poniższego wykazu :

1/latarka akumulatorowa /wraz z ładowarkami / szt.3 – dane techniczne :LED/xenon,obudowa propolimer, zasilanie akumulatorowe, rodzaj ładowania 230V AC + 12 V DC, baza żarówki G4 , żarówka 6V opcja 3 V, wodoszczelna , tworzywo soczewki lexan, wymiary 19,05 cm x12,70 cm x 16,51 cm , masa do 1,497 kg , tryb światła niski, wysoki ,migający, siła światła tryb wysokiej mocy 150 lm/65000cd ,

2/przenośny zestaw oświetleniowy szt.1 – dane techniczne : rodzaj modułu świetlnego 6 x dioda LED, akumulator żelowy 20 Ah 12 V, strumień świetlny 1500-3000 lumenów, moc 24 W , czas pracy do 15 godzin, długość masztu po całkowitym rozłożeniu z akumulatorem 9,8 kg,dodatkowy tryb stroboskopu do wykorzystania np. jako światło ostrzegawcze,

3/agregat prądotwórczy szt.1 – dane techniczne: silnik spalinowy 4-suwowy, pojemność skokowa 210 cm³ „pojemność zbiornika paliwa do 15 l, rozrusznik ręczny , napięcie wyjścia prąd zmienny 230V – 50 Hz , napięcie wyjścia prąd stały 12V (8,3 A), maksymalna moc wyjściowa 2,2 kW , waga do 50,00 kg ,

4/ zabezpieczenie poduszki powietrznej kierowcy i pasażera szt.1 – dane techniczne – 35-39 cm i 40-45 cm , pięć warstwowy materiał , impregnowane taśmy , klamry zabezpieczające , torba transportowa,

5/detektor wielo gazowy szt.1 - dane techniczne : X-am[®] 2500 Ex,O₂ , CO-LC, H₂S-LC ,

6/ rozpieracz ramieniowy z akcesoriami szt.1 – dane techniczne:

- ciśnienie robocze : 720 / 72 bar/MPa

– szerokość rozpierania : 725 mm

Wójt
Tadeusz Gałązka

- maks. siła rozpierania : 280 / 28,6 kN/t
- min. siła rozpierania 25 mm od końcówek zgodnie z normą EN 13204 : 41/4.2 kN/t
- siła ściskania : 59 / 6 kN/t
- siła ciągnięcia : 47 / 4.8 kN/t
- zakres ciągnięcia : 610 mm
- klasyfikacja wg EN 13204 - AS41/725 : 14.5
- waga urządzenia gotowego do pracy: 14.5 kg
- wymiary (A x B x C) : 815 x 286 x 217 mm
- system CORE™

7/hydrauliczne nożyce do cięcia szt.1 – dane techniczne:

- ciśnienie robocze : 720 / 72 bar/MPa
- rozwarcie ostrzy : 182 mm
- siła cięcia : 1412 / 144 kN/t
- pręt okrągły (S235 wg EN 13204) : 41 mm
- klasyfikacja wg EN 13204 - BC165K :15.7
- waga urządzenia gotowego do pracy : 15.7 kg
- wymiary (A x B x C) : 752 x 278 x 200 mm
- system CORE™

8/agregat zasilający do narzędzi hydraulicznych o modelu pracy min. ATO szt.1 – dane techniczne:

- ciśnienie robocze: 720 bar
- ilość złączy do narzędzi: 2
- typ pompy: trzystopniowa
- wydajność 1. stopnia (0-150 bar): 2800 cm³/min
- wydajność 2. stopnia (150-280 bar): 1250 cm³/min
- wydajność 3. stopnia (280-720 bar): 525 cm³/min
- pojemność zbiornika oleju: 4340 cm³
- pojemność zbiornika paliwa: 1700 cm³
- emisja hałasu: 81 dB(A) w stanie spoczynku / 85 dB(A) w czasie pracy urządzenia
- silnik: benzynowy, 4-suwowy, 3.0 KM - 2.2 kW
- waga urządzenia gotowego do pracy: 22.7 kg
- wymiary (DxSxW): 455 x 315 x 460 mm
- zakres temperatur pracy: -20°C do +55°C
- wyposażenie standardowe: wskaźnik poziomu oleju

9/zestaw węży hydraulicznych szt.1 - dane techniczne wąż hydrauliczny c 10 ou core kolor pomarańczowy, długość - 10 m, waga węża ze złączami, wypełnionego olejem - 4,7 kg

10/przenośny zestaw oświetleniowy szt.1 – dane techniczne : rodzaj modułu świetlnego 6 x dioda LED, akumulator żelowy 20 Ah 12 V, strumień świetlny 1500-3000 lumenów, moc 24 W , czas pracy do 15 godzin, długość masztu po całkowitym rozłożeniu z akumulatorem 9,8 kg,dodatkowy tryb stroboskopu do wykorzystania np. jako światło ostrzegawcze,

Termin wykonania dostawy – 10 dni od daty zawarcia umowy w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

3. Warunki udziału

- › Wypełniony i podpisany przez wykonawcę Formularz ofertowy
- › załączony do oferty aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert - oryginał lub kserokopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.
- › Oświadczenie o dysponowaniu sprzętem oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia .

4. Termin wykonania przedmiotu zamówienia

10 dni od dnia zawarcia umowy z Dostawcą .

5. Warunki płatności

Za wykonaną dostawę strony rozliczać się będą na podstawie faktury wystawionej na GMINA DOBRE. ul. T. Kościuszki 1, 05-307 Dobrze, NIP 822-21-46-613, REGON 711582658 przez Zleceniobiorcę, po wykonaniu dostawy w terminie 14 dni od daty otrzymania faktury.

6. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert.

Ofertę w zamkniętej kopercie, opatrzonej napisem: " Zakup i dostawa sprzętu dla Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Dobrze " należy złożyć w Urzędzie Gminy Dobrze pok. Nr 2 do 7.09.2018 r. do godz. 11⁰⁰.

7. Kryteria oceny oferty

Oferta powinna zawierać cenę brutto jednostkowo dla każdego sprzętu ,oraz cenę ogółem brutto .

Zaproponowana cena powinna obejmować wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

Zamówienie zostanie udzielone oferentowi, który przedstawi najkorzystniejszą cenowo ofertę ogółem .

Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez podania przyczyny.

8. Osobą uprawnioną do udzielania informacji w sprawie zapytania ofertowego jest:

Pani Anna Kalinowska .tel. 25 757 11 90 wew. 35, e-mail urząd@gminadobre.pl

Wójt
Tadeusz Gałązka