

SOSIW 5556/02/18

Zapytanie ofertowe

dla zamówienia poniżej 30.000 euro

1. Zamawiający : Gmina i Miasto Drzewica, ul. Stanisława Staszica 22, 26-340 Drzewica, NIP 7681766160, www.drzewica.pl, e-mail: ugm@drzewica.pl
2. Zakup używanego lekkiego samochodu specjalnego pożarniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Żardkach, Gmina Drzewica, powiat opoczyński.

Samochód będący przedmiotem zamówienia musi spełniać poniższe minimalne wymagania techniczne;

I. Wymagania podstawowe:

- Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą „Prawo o ruchu drogowym” z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych.
- Musi mieć pełną dokumentację pojazdu, oraz komplet dokumentów do rejestracji na właściciela jako pojazd specjalny, rodzaj Straż Pożarna.
- Musi posiadać zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu technicznym, mieć opis zmian dokonanych w pojeździe, oraz dokumenty identyfikujące pojazd.
- Musi być sprawny technicznie, bez wypadkowy, nie może posiadać jakichkolwiek ubytków lakieru i śladów korozji.
- Musi mieć wykonane naprawy techniczne (wymiana oleju, płynów, filtrów i zużytych elementów mechanicznych).
- Ma mieć instrukcje obsługi i konserwacji samochodu.
- Musi posiadać podział nadwozia na przedziały: kierowcy i dowódcy , załogi i sprzętu pożarniczego. Typ pojazdu furgon.

II. Parametry techniczno-użytkowe;

- Dopuszczalna masa całkowita samochodu gotowego do akcji ratowniczej (pojazd z 7 osobową załogą oraz wyposażeniem nie może przekraczać 3500 kg).
- Samochód wyposażony w silnik wysokoprężny (olej napędowy)- diesel, o mocy min. 125 KM (92 KW), rok produkcji nie starszy niż 2012 rok, pojemność silnika min.2300cm³,skrzynia biegów min. 5.biegowa manualna.
- Musi mieć wspomaganie kierownicy, elektryczne szyby, elektryczne lusterka, centralny

zamek, radio CD, napęd 4+2. Pojazd wyposażony w hamulce z urządzeniem przeciwblokującym ABS, ogrzewanie kabiny kierowcy i załogi

- Musi mieć podgrzewaną przednią szybę, przebieg nie większy niż 240.000 km, min. jedną poduszkę powietrzną Airbag dla kierowcy.
- Maksymalny wymiar samochodu- długość 6 m. , szerokość 2,40 m. , wysokość 2,60m. z oświetleniem i drabiną.
- Musi posiadać hak holowniczy z informacją dotyczącą dopuszczalnej masy przyczepy umieszczoną w jego pobliżu, pełno wymiarowe kompletne koło zapasowe, podnośnik oraz podstawowy komplet kluczy w tym klucz do kół. Musi mieć zaczepy holownicze z przodu i z tyłu umożliwiające odholowanie pojazdu.
- Dopuszcza się brak stałego zamocowania koła zapasowego w pojeździe.
- Musi mieć sygnalizację świetlną i dźwiękową włączonego biegu wstecznego.
- Musi mieć zamontowane 4 nadkola plastikowe ochronne, oraz trójkąt ostrzegawczy.

III. Elementy zewnętrzne pojazdu;

- Kolor nadwozia-czerwień sygnałowa RAL-3000.
- Zderzaki i błotniki koloru białego, podwozie w kolorze czarnym,
- Oznakowanie pojazdu uprzywilejowanego, wykonane z folii odblaskowej, zgodnie z wymogami określonymi w zarządzeniu Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 10 kwietnia 2008 roku w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych PSP.
- Pasy białe na bokach i z tyłu pojazdu.
- Napis „Straż” na bokach i z tyłu pojazdu, numer operacyjny jednostki na bokach, z tyłu i na dachu.
- Nazwa jednostki, herb Drzewicy na drzwiach przednich.
- Oświetlenie dla pojazdu uprzywilejowanego (belka przednia błyskowa dwusekcyjna na lampach STROBO, lampa tył STROBO, lampy naprzemienne w atrapie LED. Sygnalizacja dźwiękowa z modulatorem o mocy minimum 100 WAT.
- Platforma dachowa w formie podestu roboczego w wykonaniu antypoślizgowym z uchwytnymi na wężę i drabiny oraz drabina wejściowa na dach z materiału nierdzewnego. U szczytu drabina z obustronnymi uchwytami.
- Balustrada ochronna boczna dachu wykonana z rurek o wysokości min. 180 mm.
- Oświetlenie zewnętrzne stref wokół samochodu do prowadzenia działań ratowniczych nocą w systemie LED – po 3 szt. na bokach pojazdu i po 2 szt. z przodu i z tyłu.
- Platforma dachowa powinna wytrzymać obciążenie masy 2 strażaków (2x90 kg) i masę

przewożonego sprzętu bez uszkodzeń i trwałej deformacji powierzchni dachu

IV. Elementy przedziału załogi:

- Przeszklenie szyb w przedziale załogi przyciemnione, szyby przesuwne lub odchylane, zainstalowane 2 okna o wymiarach dostosowanych do możliwości technicznych nadwozia.
- Zabudowa 7-osobowa (wszystkie fotele z pasami bezpieczeństwa), wewnątrz wyłożone tapicerką, podłoga antypoślizgowa. Układ foteli 3+4 - w tym 4 przodem do kierunku jazdy. Fotele wyposażone w zagłówki w pobliżu każdego siedzenia powinny być umieszczone uchwyty do trzymania w czasie jazdy umieszczone nie niżej niż 500 mm od podłogi.
- Oświetlenie w przedziale załogi z możliwością jego włączenia i wyłączenia.
- Próg wejściowy wykonany z blachy ryflowanej, ostre krawędzie konstrukcji kabiny powinny być osłonięte.
- System podawania komunikatów głosowych i sygnalizacji dźwiękowych, modulowany z wewnątrz pojazdu typu ZURA.
- Radiostacja samochodowa Motorola DM 1600 Częstotliwość 136-174 MHz, mocy 5-25 W oraz odstępem międzykanałowym 12,5 KHZ, umożliwiającą pracę w trybie analogowym i cyfrowym.

V. Przedział sprzętowy:

- Podłoga i ściany wykonane z blachy nierdzewnej ryflowanej.
- Musi posiadać podsufitkę, oświetlenie przedziału o dużej mocy LED włączane w kabinie kierowcy.
- Musi posiadać drzwi wyłożone blachą ryflowaną nierdzewną, półki i mocowanie na węże, półkę sprzętową na motopompę o szerokości min. 70 cm., na agregat prądotwórczy oraz półki pomocnicze na nadkolach na inny sprzęt-prądownice, rozdzielacze, redukcje, zaślepki, klucze hydrantowe, liny, łopaty, tłumice, gaśnice oraz pilarkę do drewna.
- Półki muszą mieć zamocowane pasy skórzane lub parciane z zapinkami do zabezpieczenia przewożonego sprzętu przed przesuwaniem lub wypadnięciem w przypadku otwarcia drzwi lub gwałtownego ruszania lub hamowania, a sprzęt dawał się łatwo i szybko wyjąć.

VI. Ogólne:

- Przed podpisaniem umowy samochód winien być udostępniony do oględzin wraz

z dokonaniem prób sprawności pojazdu i urządzeń. W przypadku negatywnego wyniku oględzin Zamawiający nie dokona zakupu. Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia stanu technicznego pojazdu oraz kontroli sprawności urządzeń w nim zamontowanych przed podpisaniem umowy. W przypadku stwierdzenia, że faktyczne parametry i wyposażenie pojazdu są niezgodne z parametrami i wyposażeniem określonym w zapytaniu ofertowym odstąpi on od zakupu przedmiotu zamówienia.

3. Termin realizacji zamówienia: 8 października 2018 r.

4. Okres gwarancji: minimum 12 miesięcy od daty odbioru

Wykonawca dokonana naprawy gwarancyjnej w terminie 30 dni od daty zgłoszenia usterki(wady). W przypadku nie dokonania naprawy zamawiający dokonana tego na własny koszt i obciążony kosztami wykonawcę

5. Oferty można składać osobiście w siedzibie zamawiającego:

- Urząd Gminy i Miasta Drzewica ul. Stanisława Staszica 22, 26-340 Drzewica, pokój nr 10 lub pocztą na ten sam adres lub elektronicznie na adres e-mail: ugm@drzewica.pl w terminie do dnia 15.08.2018r. do godziny 15.00. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej tj. wypełnić załączony do zapytania formularz ofertowy w języku polskim, należy ponadto dołączyć dokumentację fotograficzną samochodu pokazującą pojazd z każdej strony oraz jego dach, podwozie, kabinę kierowcy i załogi. Zdjęcia winny być wykonane w kolorze.

6. Warunki płatności:

- a. Zapłata nastąpi na podstawie faktury wystawionej przez wykonawcę w oparciu o protokół zdawczo-odbiorczy i protokół sprzedaży. Zamawiający dokona zapłaty faktury w terminie 30 dni od daty odbioru prawidłowo wystawionego oryginału faktury VAT

7. Osoba upoważniona do kontaktu:

- a. Marian Kłobucki tel. 602 679 608

8. Kryterium wyboru:

- a. Najniższa cena.

Z up. BURMISTRZA
Gminy i Miasta w Drzewicy
mgr Edward Podkowiński
Zastępca Burmistrza