

OGŁOSZENIE

o poszukiwaniu wykonawcy na dostawę: pojazdu czterokołowego (Quada) w ramach realizacji projektu pn.: „Unowocześnienie systemu ochrony przeciwpożarowej Gminy Bytom Odrzański – rozbudowa remizy Ochotniczej Straży Pożarnej”, współfinansowanego w ramach **Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013, Priorytet III „Ochrona i zarządzanie zasobami środowiska przyrodniczego”, Działanie 3.1 „Infrastruktura ochrony środowiska przyrodniczego”**

1. Opis przedmiotu zamówienia:

4. Pojazd czterokołowy:

Cechy:

- elektryczny układ wspomagania kierownicy
- elektroniczny układ wtrysku paliwa,
- czterosuwowy, jednocylindrowy silnik o pojemności 558 cm³,
- układ przeniesienia napędu On-Command®
- specjalne elementy graficzne i koła odlewane z aluminium,
- całkowicie niezależne zawieszenie 4 kół,
- deska rozdzielcza z wyświetlaczem LCD,
- hydrauliczne hamulce tarczowe przy wszystkich kołach,
- przycisk override podnoszący obroty silnika w trybie blokady dyferencjału,
- solidny, chropowaty, wykonany metodą wtryskową zderzak przedni oraz łącznik,
- kolor czerwony.

Silnik:

Typ silnika: jednocylindrowy, chłodzony cieczą, 4-suwowy silnik z 4 zaworami,
Pojemność skokowa: 558 cm³,
Średnica x skok tłoka: 92,0 x 84,0 mm,
Stopień sprężania: 9,3 : 1
Smarowanie: Mokra miska olejowa,
Fuel system: wtrysk paliwa,
Starter: TCI, ECU,
Starter: elektryczny
Transmission: skrzynia biegów ultramatic® z paskiem klinowym i możliwością hamowania silnikiem,
Drive system: On-Command® 2WD/4WD/z blokowaniem dyferencjałem
Przeniesienie napędu: wał
Pojemność zbiornika paliwa: 20 litrów
Pojemność zbiornika oleju: 2,4 litra
Podwozie:
Zawieszenie przód: niezależne, dwuramienne, 5 pozycji ustawienia amortyzatora, skok 180 mm
Zawieszenie tył: Niezależne, dwuramienne, 5 pozycji ustawienia amortyzatora, skok 230 mm,
Hamulce przód: Podwójne, hydrauliczne tarczowe
Hamulce tył: Podwójne, hydrauliczne tarczowe
Opony przód: AT 25 x 8-12
Opony tył: AT 25 x 10-12
Długość: 2065 mm
Szerokość: 1180 mm
Wysokość: 1240 mm
Wysokość siedzenia: 905 mm
Rozstaw osi: 1250 mm
Min. Promień skrętu: 3,2 m
Układ sterowania: z elektrycznym układem, sterowania
Maks. dopuszczalne obciążenie :
Obciążenie bagażnika przód: 45 kg
Obciążenie bagażnika tył: 85 kg

Dodatkowe akcesoria:

- wyciągarka
- płyta montażowa
- pług,
- przyczepka,
- osłony podwozia,
- homologacja,
- osłony rąk,
- hak

2.Kryteria wyboru oferty: cena 100 %.

3.Termin realizacji zamówienia: **do 10.11.2013r.**

4.Okres gwarancji: **gwarancja na okres uzyskany od producentów jednak nie krótszy niż 12 miesięcy, licząc od dnia odbioru przedmiotu umowy.**

5.Miejsce i termin złożenia oferty: **Urząd Miejski, 67-115 Bytom Odrzański, ul. Rynek 1, pokój nr 6 (sekretariat) do dnia 08.10.2013r. do godz. 09.30.**

6.Termin otwarcia ofert: **08.10.2013r. godz. 10.00.**

7.Warunki płatności: **po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego, w terminie do 30 dni.**

8.Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: **Monika Pelc – Podinspektor, tel. 68/38-84-022 wew. 14.**

9.Sposób przygotowania oferty: **ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim.**

BURMISTRZ BYTOMIA ODRZAŃSKIEGO

(-) JACEK SAUTER

W załączeniu:

- formularz oferty