

REISKI AUTO Sp. Z o.o.
Ul. Szubińska 8
86-005 Białe Błota
NIP 554 256 28 14
Regon 093161558

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty handlowej na **Autorobot – rama naprawcza z systemem pomiarowym.**

Projekt: Wprowadzenie nowej jakości na krajowym rynku motoryzacyjnym poprzez budowę multisalonu oraz innowacyjnego serwisu samochodowego jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko – Pomorskiego na lata 2007 – 2013 ora ze środków budżetu państwa.

Opis przedmiotu zamówienia (parametry minimalne);

Rama naprawcza najazdowa, siła naciągu docera co najmniej 10 ton; umożliwiającą analizę zniszczenia, prostowanie, pomiar i demontaż części oraz prace serwisowe; wysokość podnoszenia 1,5m; czas podnoszeni 31s; udźwig 3tony; elektryczna hydraulika; 380V + pilot przewodowy; mogąca pozostawić wszystkie lub wybrane koła swobodnie; wyposażony w elektroniczne urządzenia pomiarowe wyposażone w zdjęcia aktualnie wyprodukowanych modeli samochodów wraz z określonymi dokładnie punktami pomiarowymi oraz umożliwiające mierzenie długości i wysokości, pomiar wysokości oparty na odczytywaniu kąta pionowego.

Termin dostawy nie później niż 30.12.2011r.

Oferta powinna zawierać:

- nazwę i adres oferenta,
- datę sporządzenia,
- cenę całkowitą netto i brutto
- termin ważności oferty,
- termin rozpoczęcia realizacji i zakończenia realizacji,
- warunki i termin płatności,
- warunki gwarancji i serwisu

Oferta powinna być ważna do dnia: 10.12.2011r

Oferta powinna być sporządzona na papierze firmowym oferenta lub opatrzona pieczętą firmową, posiadać datę sporządzenia i czytelny podpis. Oferta może być przesłana pocztą elektroniczną do rafal.reiski@reiski.pl lub pocztą na adres: REISKI AUTO Sp. Z o.o. ul. Szubińska 8, 86-005 Białe Błota.

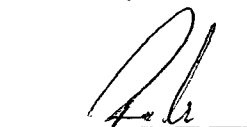
Termin składania ofert upływa w dniu: **25.10.2011r.**

Rozpatrzenie ofert nastąpi 26.10.2011r.

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

Cena, warunki gwarancji i serwisu oraz ocenę funkcjonalności i przydatności.

Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najlepszą ocenę w oparciu o ustalone kryteria.



Robert Reiski - Prokurent