

Zaproszenie do składania ofert na zakup samochodu

Miasto Słupsk oraz Zarząd Infrastruktury Miejskiej w Słupsku zaprasza do składania ofert na zakup samochodu służbowego marki Dacia Logan numer rejestracyjny GS 33311.

Dane dotyczące pojazdu:

- Nr rejestracyjny : GS 33311
- Samochód osobowy 5 miejsc
- Kolor – szary
- Pojemność silnika 1390cm³
- Moc silnika 55 kW
- Rodzaj paliwa – benzyna bezołowiowa
- Rok produkcji 2006
- Data pierwszej rejestracji – 11.12.2006r
- Pojazd nabyty w kraju – Polska
- Stan techniczny pojazdu - dobry
- Przebieg pojazdu około – 101 200 km
- Nr identyfikacyjny (VIN): UU1LSDAEH35896245

Cena minimalna samochodu wynosi **6 100,00** zł. brutto

Samochód można oglądać w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach urzędowania Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku przy ul. Przemysłowej 73 po wcześniejszym telefonicznym uzgodnieniu terminu i godziny z Panem Pawłem Golińskim tel. 59 848 37 31

Oferta pisemna złożona w toku procedury sprzedaży powinna zawierać:

- imię, nazwisko i adres lub nazwę (firmę) i siedzibę oferenta,
- oferowaną cenę,
- oświadczenie oferenta, że zapoznał się ze stanem technicznym samochodu.

Formularz ofertowy stanowi załącznik do niniejszego ogłoszenia.

Ewentualne poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie i winny być opatrzone podpisem osoby (osób) podpisującej ofertę.

Oferty składa się w formie pisemnej na adres: Zarząd Infrastruktury Miejskiej w Słupsku ul. Przemysłowa 73 do dnia **20 czerwca 2018r** w zamkniętej, nieprzezroczystej kopercie, dopiskiem:

"Oferta na zakup samochodu marki Dacia Logan".

Do odbycia procedury sprzedaży wystarczy złożenie jednej oferty spełniającej wszystkie wymagania. Sprzedający zastrzega sobie prawo zamknięcia procedury sprzedaży bez wybrania którejkolwiek z ofert bez podania przyczyny.

W wyniku porównania ofert cenowych Miasto Słupsk oraz Zarząd Infrastruktury Miejskiej w Słupsku wybierze ofertę z najwyższą ceną i skontaktuje się z oferentem w celu przeprowadzenia dalszych procedur.

DYREKTOR
Zarządu Infrastruktury Miejskiej
w Słupsku
mgr inż. Jarosław Borecki