



Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny

Nr postępowania: SP/003/2024
Załącznik nr 1 do ogłoszenia o przetargu
opis szczegółowy

1. Samochód osobowy FORD Mondeo 2.0 TDCi MR`10 E5

Wersja: Trend

Rok produkcji: 2010

Data pierwszej rejestracji: 2010/08/25

Wskazanie drogomierza: 370670 km

Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru): CZARNY2-warstwowy z efektem metalicznym

Oznaczenie typu: BA7

Dop. masa całk.: 2170 kg*

Rodzaj nadwozia: liftback 5 drzwiowy

Jednostka napędowa: z zapłonem samoczynnym

Pojemność / Moc silnika: 1997 ccm / 103kW (140KM)

Doładowanie: Turbosp. z chłodn. powietrza

Liczba cylindrów / Układ cylindrów / Liczba zaworów: 4 / rzędowy / 16

Rodzaj skrzyni biegów: manualna

Rodzaj napędu przedni: (4x2)

Wyposażenie:

- filtr cząsteczek stałych,
- poduszka powietrzna kolanowa kierowcy,
- fotel kierowcy z regulacją odcinka lędźwiowego,
- poduszka powietrzna pasażera,
- fotel kierowcy z regulacją wysokości elektryczną,
- poduszki powietrzne boczne,
- kierownica pokryta skórą,
- schowek chłodzony,
- klimatyzacja automatyczna 2 strefowa,
- szyby przednie regulowane elektrycznie,
- kolumna kierownicy regulowana,
- światła hamowania awaryjnego,
- komputer pokładowy,
- światła p/mgienne przednie,
- kurtyny powietrzne boczne,
- wskaźnik temperatury zewnętrznej,
- lusterka zewnętrzne podgrzewane elektrycznie,
- wspomaganie układu kierowniczego,

Strona 1 z 3

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny
61-755 Poznań, ul. Ewarysta Estkowskiego 6, tel.: +48 61 850 48 90
e-mail: office@pit.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 7831822694, REGON: 386566426
Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydz. Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000850093



- lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie,
- zamek centralny zdalnie sterowany,
- lusterka zewnętrzne w kolorze nadwozia,
- zestaw naprawczy opon,
- poduszka powietrzna kierowcy,
- ABS + EBD – system dystrybucji siły hamowania,
- system ESP + TCS + EBA,
- system wspomagania nagłego hamowania,
- system kontroli trakcji TCS,
- system elektronicznej kontroli toru jazdy ESP/ SRTSiRD,
- koło zapasowe dojazdowe,
- system nawigacji satelitarnej,
- sterowanie głosem systemu audio,
- radioodtwarzacz CD + MP3, głośniki 8 szt.,
- złącze "USB",
- system Bluetooth,
- złącze "AUX",
- złącze kart SD,
- wyświetlacz 7",
- wycieraczki z czujnikiem deszczu,
- lusterko wewnętrzne ściemniane automatycznie,
- wycieraczki z czujnikiem deszczu,
- światła mijania włączane automatycznie,
- wyświetlacz kolorowy Ford Convers +,

Stan techniczny:

Stan techniczny – bardzo dobry, Nie liczne zarysowania lakieru i wgniecenia. Wnętrze bez zastrzeżeń, kluczyki 1 komplet.

Cena wywoławcza brutto: 22 200,00 zł (w tym VAT 23% - 4 151,22 zł)

Strona 2 z 3





Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny

Nr postępowania: SP/003/2024
Załącznik nr 1 do ogłoszenia o przetargu
opis szczegółowy



Strona 3 z 3

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny
61-755 Poznań, ul. Ewarysta Estkowskiego 6, tel.: +48 61 850 48 90
e-mail: office@pit.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 7831822694, REGON: 386566426
Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydz. Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000850093

