

**„NEFRIS”**  
Nefris Sp. z o.o.  
80-230 Gdańsk  
ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 15/1A  
NIP: 957 11 11 157

**OCENA TECHNICZNA**  
**Nr CFM201910189**  
**Data badania – 21 października 2021r.**  
**Rzeczoznawca - Bartłomiej Kozłowski**

**Zleceniodawca:** Carefleet S.A.  
**Adres:** ul. Legnicka 48 bud. C-D, 54-202 Wrocław  
**Zakres oceny:** Określenie wartości pojazdu dla potrzeb sprzedaży w trybie przetargu.

**Dane techniczne:**

Nr rejestracyjny: DW5H941

Marka pojazdu: RENAULT  
Model: FLUENCE 1.5 DCI LIFE SEDAN  
Kolor: BIAŁY

Oznaczenie: RENAULT FLUENCE 1.5 DCI LIFE SEDAN  
Rodzaj nadwozia: Sedan  
Rodzaj pojazdu: OSOBOWY  
Liczba drzwi: 4  
Liczba miejsc: 5  
Wskazania licznika [km]: 131989  
Nr fabryczny (VIN): VF1LZVV0H55813641  
Rok produkcji: 2016  
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.

Masa własna (kg): 1322  
Rodzaj paliwa: Olej napędowy  
Norma EURO: 6  
Typ silnika: ZS  
Układ/liczba cyl.: R-4  
Pojemność [cm<sup>3</sup>]: 1461  
Moc [kW]: 70.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 25.08.2016

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

**UWAGI:**

Pojazd zarejestrowany na: CAREFLEET S.A.  
ul. Legnicka 48 bud. C-D  
54-202 Wrocław

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAM 3562746
2. Data następnego badania technicznego: 30.07.2022r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Oba klucze z pilotami centralnego zamka.)

4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 26397km, ostatni dnia 21.05.2017

## **WYNIKI BADANIA :**

**I. Silnik stwierdzono:** Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym – powyżej min. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia – powyżej min. Rozruch oraz praca silnika w warunkach parkingowych w normie. Komora silnika zabrudzona eksploatacyjnie. Zaleca się sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych.

**II. Podwozie stwierdzono:** Działanie układu hamulcowego i kierowniczego w warunkach parkingowych w normie. Układ wydechowy – działanie w normie, zaleca się sprawdzenie układu w warunkach stanowiskowych. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

**III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono:** Kołpak PL - zarysowania. Kołpak TP - pęknięcie. Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś przednią. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - stalowe 5 sztuk. Kołpaki kół 4 szt.

**IV. Nadwozie stwierdzono:** Barwa nadwozia - biała typu uni. Lusteko L - pęknięte. Pokrywa P - odpryski, w tym z korozją. Szyba czołowa - odpryski. Zderzak P - odpryski, zarysowania. Błotnik PP - odprysk. Klamka drzwi PP - odprysk. Listwa drzwi PP - drobne zarysowanie. Drzwi PP - drobne zarysowania. Drzwi TP - zarysowanie. Błotnik TP - zarysowanie. Zderzak T - zarysowania. Błotnik TL - zarysowanie. Drzwi TL - zarysowanie. Drzwi PL - zarysowania, odpryski. Wnęka drzwi TL - wytarcie z korozją. Pokrywa T - zarysowania. Wykładzina pokrywy silnika - rozdarcie. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnętrznych: błotnik PP - do 108 mikrometrów, drzwi PP - do 100 mikrometrów, drzwi TP - do 168 mikrometrów, błotnik TP - do 890 mikrometrów, pokrywa P - do 102 mikrometrów, dach - do 100 mikrometrów, pokrywa T - do 123 mikrometrów, błotnik PL - do 119 mikrometrów, drzwi PL - do 103 mikrometrów, drzwi TL - do 99 mikrometrów, błotnik TL - do 121 mikrometrów.

**V. Wnętrze stwierdzono:** Fotel kierowcy - zabrudzenie, zarysowania. Wykładzina podłogi - zabrudzenie. Boczek drzwi PL - zabrudzenie. Kierownica- wytarcie. Kanapa T- zabrudzenie. Podsufitka - zabrudzenie. Fotel pasażera - zabrudzenie. Boczek drzwi PP - zabrudzenie. Wnętrze bagażnika - zabrudzenie, zarysowanie. Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

**VI. Wyposażenie, stwierdzono:**

**VII. Wyposażenie dodatkowe:**

- ABS
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- Elektrycznie podnoszone szyby przednie i tylne
- Immobilizer
- Kierownica wielofunkcyjna
- Klimatyzacja
- Komputer pokładowy

- Lusterka boczne sterowane elektrycznie
- Poduszka kierowcy
- Poduszka Pasażera
- Poduszki boczne
- Poduszki-System kurtyn
- Radio CD
- System antypoślizgowy
- Światła przeciwmgielne
- Tempomat
- Trzecie światło STOP
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany
- Zderzaki w kolorze nadwozia

#### VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL lato	Bridgestone	205/60/R16	50%
PP lato	Bridgestone	205/60/R16	50%
TL lato	Bridgestone	205/60/R16	50%
TP lato	Bridgestone	205/60/R16	66%
Zapas	Bridgestone	205/65/R15	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 136 fotografii cyfrowych.

**Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana tylko przez zlecającego. Sporządzający opinię zastrzega się, że nie ponosi odpowiedzialności za wady ukryte pojazdu, wady prawne, błędy w dokumentacji pojazdu i błędy montażu. Opinia została sporządzona bezstronnie.**

Rzeczoznawca , data: 27 października 2021

.....



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM201910189































