

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

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202103061
Data badania – 03 marca 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: WW451XP
Marka pojazdu: IVECO
Model: DAILY
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Podwozie z zabudową specjalną
Rodzaj pojazdu: ciężarowy
Liczba drzwi: 2
Liczba miejsc: 2
Wskazania licznika [km]: 400830
Nr fabryczny (VIN): ZCFC735A9G5112474
Rok produkcji: 2016
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ.
Masa własna (kg): 3041
Rodzaj paliwa: Benzyna+CNG
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 2998
Moc [kW]: 100.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 29.11.2016

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/BAM5005286
2. Data następnego badania technicznego: 24.10.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE DO POJAZDU W TYM JEDEN Z PILOTEM CENTRALNEGO ZAMKA)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 20537km, 40246km, 60567km, 80550km, 100562km, 119757km, 139625km, 160388km, 180070km, 200202km, 221181km, 243525km, 260813km, 280259km, 301297km, 319202km, 339885km, 361350km, 380708km, 400244km, ostatni dnia 23.01.2021r.

Dokumentacja zbiornika gazu - jest.

Adnotacje w dowodzie rejestracyjnym: VAT-2

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. Wydobywa się siwy dym z układu wydechowego.

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: Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś tylną. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - stalowe 7 sztuk. Kołpaki kół 2 szt. Brak możliwości wrzucenia pierwszego biegu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - biała typu uni. Szyba czołowa - odprysk z pęknięciem. Pokrywa P - liczne drobne odpryski powłoki lakierniczej. Kierunkowskaz prawy przedni- pęknięty. Kierunkowskaz lewy przedni - pęknięty. Zderzak P - defekt renowacyjnej powłoki lakierniczej, zabrudzenie tworzywa farbą. Lusterko P - zarysowania. Drzwi PP - odpryski. Owiewka prawa - odprysk z pęknięciem powłoki lakierniczej. Listwa prawa widny - zarysowania z ubytkiem materiału aluminium. Listwa lewa widny - drobne wgniecenie. Listwa środkowa widny - pęknięta. Listwa drzwi PL - drobne zarysowania. Drzwi PL - drobne odpryski. Lusterko L - pęknięcie, drobne zarysowania. Błotnik PL - drobne odpryski.

Grubość powłoki lakierowej elementów poszyć zewnętrznych:

błotnik PP - do 100 mikrometrów, drzwi PP do - 110 mikrometrów, słupek B prawy - do 100 mikrometrów, pokrywa P - do 120 mikrometrów, błotnik PL - do 120 mikrometrów, drzwi PL - do 100 mikrometrów, słupek B lewy do 120 mikrometrów.

V. Wnętrze stwierdzono: Lampa tylna przestrzeni ładunkowej - nieoryginalna. Fotel pasażera - zabrudzony. Fotel kierowcy - zabrudzony. Boczek drzwi PL - drobne zarysowania. Deska rozdzielcza - niefabryczny otwór.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Lusterka zewnętrzne przedłużane

Spoiler dachowy

Spoilery boczne

Oslony międzyosiowe

Fartuchy przeciwbłotne

Światła obrysowe

Zabudowa kontenerowa z drzwiami bocznymi

Szyby mocujące w przestrzeni ładunkowej

Winda załadownicza BAR
Szyby przednie regulowane elektrycznie

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- Dywaniki gumowe
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- ESP - układ stabilizacji toru jazdy
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Poduszka kierowcy
- Światła do jazdy dziennej
- Trzecie światło STOP
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL wielosezonowe	Goodyear	195/75R16	77%
PP wielosezonowe	Goodyear	195/75R16	77%
TLZ wielosezonowe	Goodyear	195/75R16	66%
TLW wielosezonowe	Goodyear	195/75R16	66%
TPZ wielosezonowe	Goodyear	195/75R16	66%
TPW wielosezonowe	Goodyear	195/75R16	66%
zapas	Goodyear	195/75R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 95 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.

Rzecznawca , data: 31 marca 2021

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



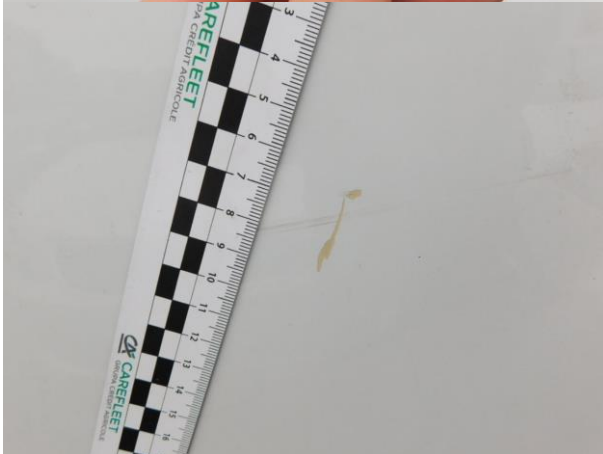
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



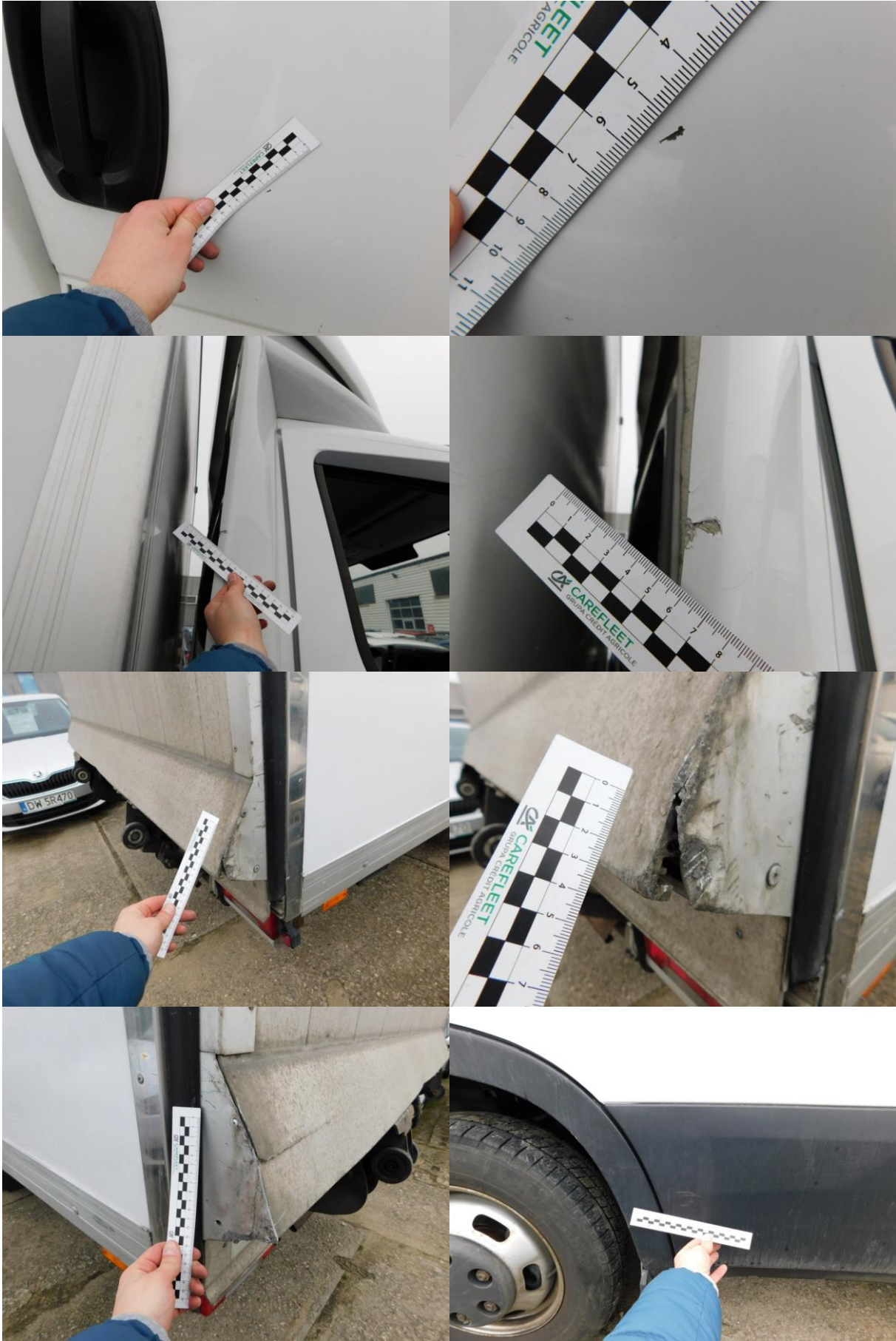
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



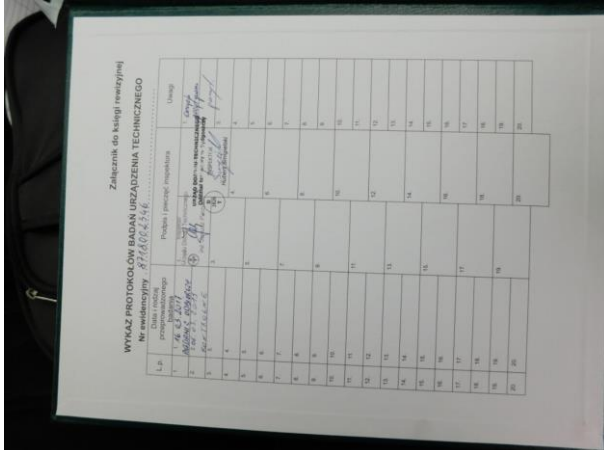
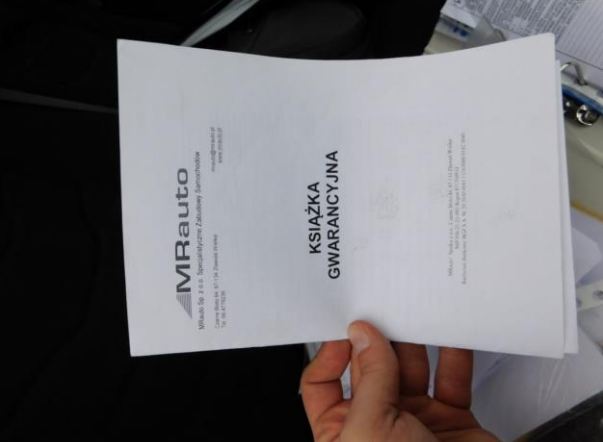
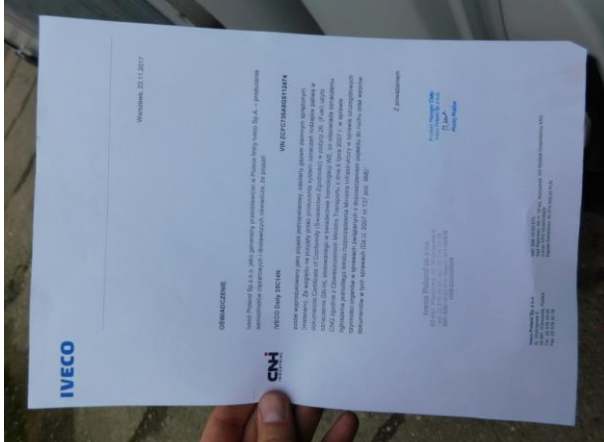
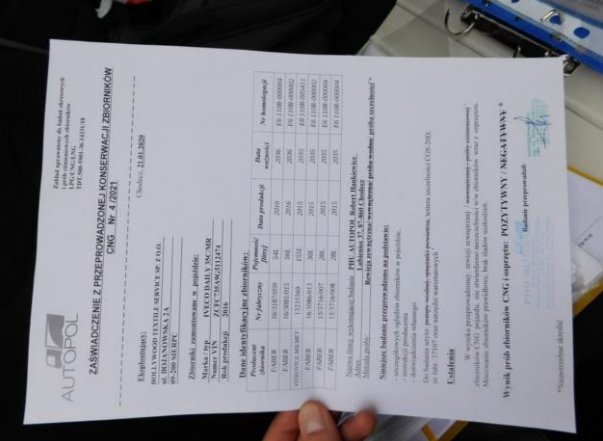
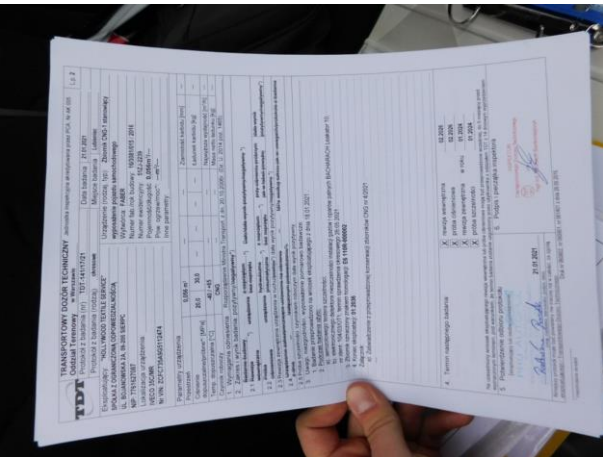
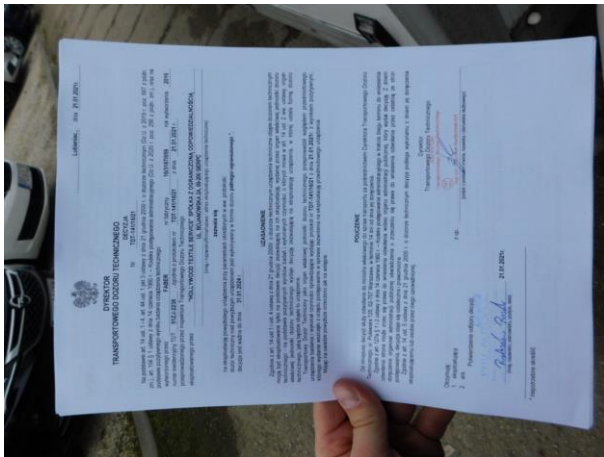
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



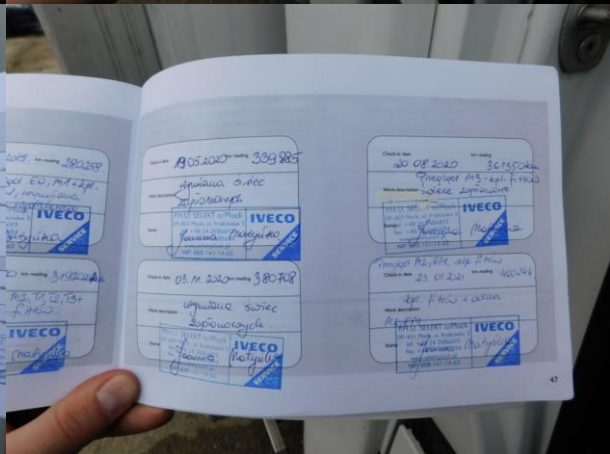
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202103061

