



DANIEL SIKIRIĆ, dipl.ing.prometa

Stalni sudski vještak za cestovni promet i procjenu motornih vozila

Rješenjem Ministarstva pravosuđa i uprave od dana 11. svibnja 2023:

KLASA: UP/I-710-03/23-01/108; URBROJ: 514-03-03/01-23-04

23205 Bibinje, Trnji 29 • mob: + 385 98 376 269 • e-mail: daniel.sikiric@hotmail.com

Bibinje, 11. veljače

Naručitelj:
FRIGO BAJLO j.d.o.o.
Put Bajla 26
23000 Zadar
OIB: 14775106568

IZVJEŠTAJ O VJEŠTAČENJU

—

PROCJENA VRIJEDNOSTI TERETNOG VOZILA

Vašim zahtjevom zatražili ste sljedeće:

ZADATAK VJEŠTAČENJA:

Utvrđiti vrijednost teretnog vozila marke i tipa OPEL COMBO, registarske oznake ZD774NV, broja šasijske: W0L0XCF25A4221874

Za vještačenje je određen stalni sudski vještak Daniel Sikirić, dipl.ing.prometa, sukladno pravilima znanosti i struke, nepristrano i po najboljem znanju, daje sljedeći **nalaz i mišljenje**:

N A L A Z

Na temelju dostavljene dokumentacije na vještačenje i obavljenog pregleda predmetnog teretnog vozila dana 5. veljače 2026. godine na lokaciji u Zadru, utvrđeno je sljedeće:

1. PODACI O VOZILU

Napomena: Vozilo je pregledano od strane vještaka, a podaci o vozilu su uzeti iz prometne dozvole.

Reg. oznaka	:	ZD774NV
Broj šasijske	:	W0L0XCF25A4221874
Boja	:	bijela
Stanje na km satu	:	neutvrđeno
God.proizvodnje	:	2010
Starost	:	16 godina
Stanje vozila	:	neispravno

JOM: **B.0499.00082** Kat. **N1**

Marka i tip: **OPEL COMBO 1.3 CDTI**

oblik: furgon, 2 sjedala, 2 vrata

motor: Diesel, 55 kW, 1248 cm³

eko: EURO IV, CO₂: 146 g/km

vrsta pogona: prednji

vrsta mjenjača: manualni

Tehnički podaci

Motor i prijenos

oznaka motora	1.3 CDTI
vrsta motora	Diesel
radni obujam motora	1248 cm
najveća snaga motora	55 kW / 4000 min-1
najveći okretni moment motora	170 Nm / 1750 min-1
raspored i broj cilindara	redni raspored4
vrsta mjenjača i broj brzina	manualni
vrsta pogona	prednji
broj osovina / pogonskih	2 / 1

Dimenzije i mase

međuosovinski razmak	2716 mm
duljina	4322 mm
širina	1684 mm
visina	1801 mm
masa	1315 kg
najveća dopuštena masa	1835 kg
nosivost	520 kg

Ekološke i sigurnosne značajke

prosječna emisija CO ₂	146 g/km
eko norma	EURO IV

2. ELEMENTI ZA UTVRĐIVANJE STVARNE VRIJEDNOSTI VOZILA

STANJE VOZILA

Ovaj element predviđa i definira ispravak za utvrđivanje vrijednosti korištenih vozila na osnovi općeg stanja vozila, koje se utvrđuje nakon vizualnog stručnog pregleda. Ocjenjuje se: školjka, mehanika, lak, unutrašnjost vozila i ostalo. Na temelju vizualnog pregleda vozila utvrđeno je sljedeće:

<i>Školjka:</i>	- postoje udubljenja i ogrebotine, na više mjesta vidljiva korozija, oštećeni dijelovi karoserije
<i>Mehanika:</i>	- pogonski motor u kvaru, potrebna zamjena, nema sigurnosti za promet
<i>Lak:</i>	- na više mjesta ogrebotine i korozija
<i>Unutrašnjost</i>	- sjedala oštećena i istrošena, radni uređaji u funkciji
<i>Ostalo:</i>	- gume potrošene, motor i sklopovi prljavi

Novonabavna cijena vozila

Prema Katalogu orijentacijskih cijena motornih vozila Centra za vozila Hrvatske, (<https://www.jomologia.hr/>), novonabavna cijena predmetnog vozila **OPEL COMBO, registarske oznake ZD774NV, broja šasije W0L0XCF25A4221874**, sa porezom i svim davanjima u Republici Hrvatskoj iznosi 13.880,91 € (bez PDV-a: 11.104,73 €).

Struktura izračuna

osnovna cijena	11.104,73 € (83.668,59 kn)
carina	0,00 € (0,00 kn)
PDV	2.776,18 € (20.917,13 kn)
PPMV	0,00 € (0,00 kn)
Novonabavna cijena vozila na dan	13.880,91 €

JOMOLOGIA - Novonabavna cijena vozila

Datum ispisa: 29.9.2024.

Obradio: Daniel Sikirić

E-mail: ured@promet-ekspert.hr

Telefon: daniel.sikiric@hotmail.com

Podaci o vozilu

B.0499.00082		Gospodarski automobili	
OPEL	Combo	-	1.3 CDTI
Godina proizvodnje		2006. - 2011.	
Oblik karoserije	furgon	Broj sjedala / vrata	- / 2
Vrsta motora	Diesel	Doseg na el. energiju [km]	0
Snaga motora [kW]	55	Radni obujam motora [cm3]	1248
Vrsta mjenjača / brzina	Manualni / 5	Vrsta pogona	prednji
Eko program	EURO IV	Emisija CO2 [g/km]	-
Duljina / visina [mm]	4322 / 1801	NDM [kg]	1805
Dodatna oprema			

Novonabavna cijena vozila	13.880,91 €
Na dan	29.9.2024.
PPMV	0,00 €
Prodajna cijena	13.880,91 €
Porez na dodanu vrijednost	2.776,18 €
Carina	0,00 €
Osnovna cijena	11.104,73 €

Novonabavna cijena vozila uključuje sva državna davanja te se odnosi na novo vozilo, na dan.

Ostali elementi za utvrđivanje vrijednosti vozila

- Predmetno vozilo proizvedeno je 2010. godine te je u prometu 16 godina. Predviđeni vijek trajanja ovih vozila je 8 godina čemu pripada postotna vrijednost od 20 %. Za starija vozila vrijednost se umanjuje za 0,2 % za svaki mjesec ali najviše do 10 %.
- opće stanje: ispodprosječno

elementi	obračuna	procjene	%	EUR
vrijednosti vozila				
- novonabavna cijena vozila	:			13.880,91 €
- starost vozila	:	10	%	
- prijeđeni kilometri	:	-	%	
- opće stanje vozila	:	-7	%	
- način eksploatacije	:	-		
- investicijska ulaganja	:	-		
- ponuda i potražnja	:	-		
- prethodne štete	:	-		
UKUPNO V_v				= 3 %

Kada se uzmu u obzir svi elementi korekcije vrijednosti vozila kako je to naprijed navedeno, proizlazi da stvarna vrijednost teretnog vozila **OPEL COMBO, registarske oznake ZD774NV, broja šasije W0L0XCF25A4221874**, iznosi oko **3 %** od vrijednosti odgovarajućeg novog vozila.

Na temelju prethodno provedene analize proizlazi da stvarna vrijednost teretnog automobila **OPEL COMBO, registarske oznake ZD774NV, broja šasije W0L0XCF25A4221874**, iznosi

$$SV_v = NC_v \cdot \frac{V_v \%}{100} = 13.880,91 \cdot \frac{3 \%}{100} \cong 400,00 \text{ EUR}$$

Napomena: u cijenu je uključen PDV.

MIŠLJENJE

Prema provedenoj procjeni proizlazi da stvarna vrijednost teretnog vozila **OPEL COMBO, registarske oznake ZD774NV, broja šasije W0L0XCF25A4221874** iznosi oko **400,00 EUR** (u cijenu je uključen PDV).

SAŽETAK VAŽNIH ČINJENICA

Naručitelj: FRIGO BAJLO j.d.o.o., Zadar

Datum procjene: 11. veljače 2026. godine

Svrha procjene: Određivanje POŠTENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

Pretpostavka procjene: Ponuda na otvorenom tržištu

Predmet procjene:

teretni automobil: OPEL COMBO 1.3 CDTI

registarska oznaka: ZD774NV

broj šasije: W0L0XCF25A4221874

Poštена tržišna vrijednost:

400,00 EUR

Napomena: U cijenu je uračunat PDV.

VJEŠTAK

Daniel Sikirić, dipl.ing.

FOTOELABORAT

