



Davor Šimek, ing.

stalni ovlašteni sudski vještak i procjenitelj za cestovni promet i cestovna vozila

Varaždinska 216, Nedeljanec, 42205 Vidovec, tel. 00 385 42 350 577 mob: 099 207 53 50, mail: davor.simek@vz.t-com.hr

- ❖ prema rješenju Županijskog suda u Varaždinu broj 4 SU 293/21-5 od 13.08.2021
- ❖ prema rješenju Trgovačkog suda u Varaždinu broj 4 SU-347-21-3 od 06.10.2021
- ❖ permanent and licensed expert for road traffic and road vehicles
- ❖ permanent und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für den Straßenverkehr und Straßenfahrzeuge
- ❖ član Hrvatskog društva sudskih vještaka (HDSV), ident.broj.2317
- ❖ ovlašteni procjenitelj osiguranja (licensed appraiser Insurance)
- ❖ lizenzierte Versicherung Gutachter

ELABORAT UTVRĐIVANJA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI ZA OSOBNO VOZILO PEUGEOT 5008 1,6 HDI



Broj: 044/2/24

*Stalni sudski vještak i procjenitelj
za cestovni promet i cestovna vozila
DAVOR ŠIMEK, ing.*



OPĆI DIO

PREDMET VJEŠTAČENJA(PROCJENE):

teretno vozilo PEUGEOT 5008, god. proizvodnje 2015, broja šasije VF30A9HD8ES301333

Naručitelj nalaza:

Ime/naziv: PRIJEVOZI ŽNIDARIĆ d.o.o. u stečaju

Bana Jelačića 32, 42206 Petrijanec

OIB: 63325208826

Kontakt: Stečajni upravitelj Marko Rafaj

Mobile: +385 9860 4938

E-mail: rafaj.odvjetnik@gmail.com

Mjesto i datum pregleda vozila:

Varaždin, 29.05.2024.

Izvršioc procjene:

Davor Šimek, ing.

stalni sudski vještak i procjenitelj za cestovni promet i cestovna vozila

Varaždinska 216, Nedeljanec, 42205 Vidovec

Mobil: 099 207 53 50

Mail: davor.simek@vz.t-com.hr

SADRŽAJ

1. NALAZ

1.1 DOKUMENTACIJA

1.2 PREGLED VOZILA

2. MIŠLJENJE

2.1 TABLIČNA METODA UTVRĐIVANJA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

2.2 KATALOŠKA METODA UTVRĐIVANJA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

2.3 TRŽIŠNA METODA UTVRĐIVANJA STVARNE VRIJEDNOSTI PREMA PONUDI NA TRŽIŠTU

3. ZAKLJUČAK

1. NALAZ

1.1. DOKUMENTACIJA

Potvrda o registraciji vozila/prometna dozvola bila je dostupna tijekom pregleda.
 Identifikacijski broj vozila/broj šasije (WIN) može se provjeriti i očitati na vozilu.
 Identifikacijski broj vozila (WIN) je u skladu s unosom u dokumentima.

Drugih dokaza nije bilo.

Napomena:
 UGRAĐENA KUKA

Dopuna kazala:
 D.2 Varijanta/izvedba
 (16) Vrsta vozila

16416485

H PODACI O VAŽENJU PROMETNE DOZVOLE

1. Datum ovjere: 26.06.2023.	2. Datum ovjere:
Prometna dozvola vrijedi do: 28.06.2024.	Prometna dozvola vrijedi do:
3. Datum ovjere:	4. Datum ovjere:
Prometna dozvola vrijedi do:	Prometna dozvola vrijedi do:
5. Datum ovjere:	6. Datum ovjere:
Prometna dozvola vrijedi do:	Prometna dozvola vrijedi do:
7. Datum ovjere:	8. Datum ovjere:
Prometna dozvola vrijedi do:	Prometna dozvola vrijedi do:

REPUBLIKA HRVATSKA

PROMETNA DOZVOLA

Republika Hrvatska

HR

Europska unija

A VZ6100A

I 28.06.2018.

5.1.1 PRIJEVOZI ŽNIDARIĆ D.O.O.

C.1.2

C.1.3 ULICA BANA JELAČIĆA 32

C.4 PETRIJANEC

A - VLASNIK

(1) 63325208826

Dozvolu izdao: STP H122 VARAZDIN

Data: 26.06.2023.

(potpis službene osobe)

16416485

Kazalo:

A	Registracijska oznaka vozila
B	U prometu od
C.1.1-C.4	Podaci o vlasniku vozila
C.3.1-C.3.3	Podaci o korisniku vozila
D.1	Marka
D.2	Homologacijski tip
D.3	Trgovački naziv
E	Broj šasije
F.1	Tehnička najveća dopuštena masa [kg]
F.2	Najveća dopuštena masa [kg]
G	Masa praznog vozila [kg]
H	Vazneje prometne dozvole
I	Datum registracije regi. oznakom pod A
J	Kategorija vozila
K	Broj tipnog odobrenja
L	Broj osovine
P.1	Zapremina motora [cm ³]
P.2	Snaga motora [kW]
P.3	Vrsta goriva ili izvora snage
P.4	Nazivna brzina vrtnje motora [o/min]
R	Boja vozila
S.1	Omjer snage i mase (samo za motokicla) [kW/kg]
S.2	Broj sjedajnih mjesta
T	Broj stajajnih mjesta
U.1	Najveća brzina [km/h]
U.2	Stacionarna buka [dB]
V.7	Brzina vrtnje motora kod mjerenja stac. buke [o/min]
V.9	Emission CO ₂ [g/km]
(1)	Ekološka kategorija vozila
(2)	Oblik karoserije
(3)	Namjena
(4)	Datum prve registracije u RH
(5)	Dopuštena nosivost [kg]
(6)	Duljina [mm]
(7)	Širina [mm]
(8)	Visina [mm]
(9)	Broj pogonskih osovine
(10)	Najveća dopuštena osovinska opterećenja [kg]
(11)	Dimenzije pneumatica
(12)	Jedinstvena oznaka modela (JOM)
(13)	MB
(14)	Tip, Model
(15)	Dodatne dimenzije pneumatica

J	M1		
D.1	PEUGEOT		
D.2	0		
D.3	5008		
E	VF30A9HD8ES301333		
(2)	ZATVORENI		
(3)	-		
B	26.01.2015 (4) 28.06.2018		
F.1	2070	F.2	2070
G	1430	(5)	640
K	e2*2007/46*0004*16		
P.1	1560	P.2	84
P.3	Diesel		
P.4	3600	S.1	5
R	SIVA - S EFEKTOM		
(6)	4529	(7)	1837
(8)	1647	T	183
L	2	(9)	1
(13)	05178185		

U.1	74,00
U.2	2700
V.7	113,000
V.9	Euro 5
(11)	215/55R16
(11)	215/55R16
(12)	A,0517,00560,02
(14)	5008, 1.6 HDI
(15)	215/50R17
D.2	A9HD/8/1RPS
(16)	M1

1.2 PREGLED VOZILA-FOTOELABORAT

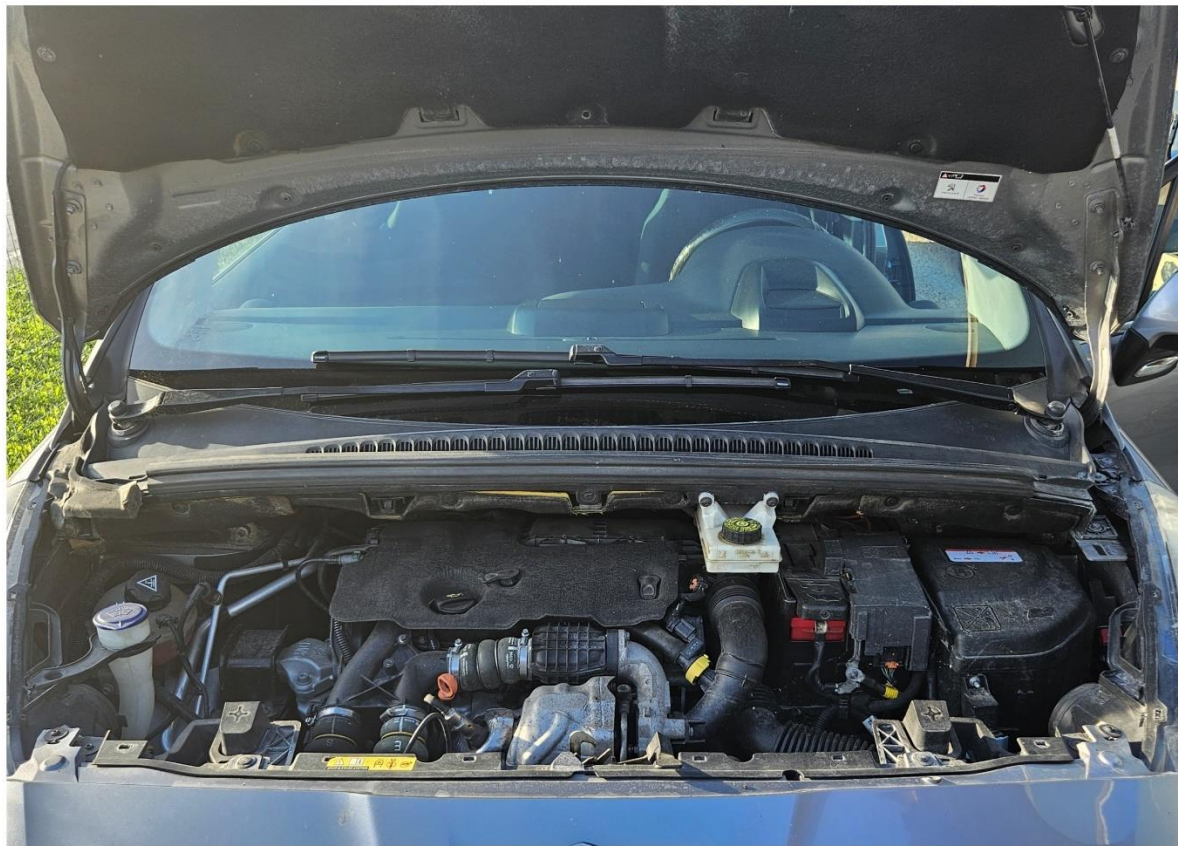
Pregled vozila izvršen je uz prisustvo stečajnog upravitelja.

















2. MIŠLJENJE

TRŽIŠNA VRIJEDNOST VOZILA se, prema pravilima struke i publiciranoj jedinstvenoj metodologiji prometno-tehnički utvrđuje sljedeće tri metode :

2.1. TABLIČNA METODA-umanjenjem **IZVEDENE NOVONABAVNE VRIJEDNOSTI** prema **JOMOLOGIJU** u izdanju **CENTRA ZA VOZILA HRVATSKE** (elektronička baza podataka) za prosječnu tabličnu vremensku i funkcionalnu stopu amortizacije i koeficijente korekcije

2.2. KATALOŠKA METODA-primjenom **TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI VOZILA** direktno prema **JOMOLOGIJU** koja uključuje vremensku i funkcionalnu amortiziranost prema stanju putomjera

2.3. TRŽIŠNA METODA-analizom PONUDE (uglavnom internetske) ako postoji **REPREZENTATIVNI UZORAK** uz primjenu koeficijenata korekcije (samo u ovoj metodi se primjenjuje negativni koeficijent ponuda/potražnja jer su realizirane vrijednosti prodaje manje od ponude za 10%)

Ukoliko na vozilu postoje oštećenja, kvarovi, prethodni popravci i drugi nedostaci, tržišna vrijednost vozila utvrđuje se umanjivanjem prosječne tržne vrijednosti neoštećenog vozila za kalkulaciju popravka kojom bi se vozilo dovelo u prosječno stanje.

2.1 TABLIČNA METODA

Osnovica za utvrđivanje tržišne vrijednosti vozila ovom metodom osnova je publicirana **NOVONABAVNA VRIJEDNOST VOZILA** koje se još uvijek proizvodi ili **IZVEDENA NOVONABAVNA VRIJEDNOST** za vozila koja više nisu u proizvodnom programu proizvođača.

Novo nabavna vrijednost vozila utvrđuje se prema elektroničkoj bazi podataka **CENTRA ZA VOZILA HRVATSKE (JOMOLOGIJA)** koja sadrži tehničke podatke vozila koja se službeno prodaju ili su se prodavala u Republici Hrvatskoj, zajedno s njihovim novo nabavnim cijenama.

Cijene i vrijednosti su određene objektivnim i stručnim kriterijima zakona tržišta i struke. U bazi podataka vozila nalaze se osobna i teretna vozila, motocikli, traktori, priključna vozila nadogradnje, autobusi te radni strojevi, proizvedenih od 1994. godine.


Vrijednost rabljenih vozila se određuje za osobna i teretna vozila, te motocikla do 25 godina starosti. **JOMOLOGIJA** (www.jomologija.hr) je namijenjena osiguravajućim društvima, bankama, leasing kućama, sudskim vještacima, procjeniteljima, tvrtkama za prodaju novih i rabljenih vozila, špediterima, stanicama za tehnički pregled vozila te državnim institucijama.

JOM (JEDINSTVENA OZNAKA MODELA) je jedinstveni slovno-brojčani identifikator koji je dodijeljen tehnički istovrsnim vozilima radi elektroničke evidencije. Sastoji se od opisa grupe vozila, marke, rednog broja upisa i paketa opreme. Od 02. lipnja 2016. upisuje se u Prometnu dozvolu za sva osobna vozila godine proizvodnje 2001. i mlađe.

Jomologija je disciplina koja se bavi JOM-ovima tj. znanje o JOM-ovima.

JOMOLOGIA

A.0517.00560.02 M1
PEUGEOT 5008 1.6 e-HDi
 Active ▾
 2013. - 2015.



A.0517.00560.02 M1
PEUGEOT 5008 1.6 e-HDi
 Active

oblik
 višenamjenski, 7 sjedala, 4 vrata

motor
 Diesel, 84 kW, 1560 cm³

eko
 EURO V, CO₂: 109 g/km

vrsta pogona
 prednji

vrsta mjenjača i broj brzina
 automatski, 6 brzina

moгуća dodatna oprema
 -

Izračun cijene i vrijednosti vozila

Tehnički podaci

Motor i prijenos		Dimenzije i mase	
model i oznaka motora	1.6 e-HDi	međuosovinski razmak	2727 mm
vrsta motora	Diesel	duļjina	4529 mm
radni obujam motora	1560 cm	širina	1837 mm
najveća snaga motora	84 kW / 3600 min ⁻¹	visina	1639 mm
najveći okretni moment motora	270 Nm / 1750 min ⁻¹	masa	1688 kg
raspored i broj cilindara	redni raspored4	najveća dopuštena masa	2070 kg
prednabijanje	turbo punjač	spremnik goriva	60 l
vrsta mjenjača i broj brzina	automatski, 6 brzina	obujam prtljažnjaka min./max.	578 l / 2506 l
vrsta pogona	prednji	dimenzije prednjih guma	215/50 R17
vrsta dodatnog motora	-	dimenzije stražnjih guma	215/50 R17

Značajke vozila		Ekološke i sigurnosne značajke	
ubrzanje (0-100 km/h)	13,2 s	prosječna emisija CO ₂	109 g/km
najveća brzina	183 km/h	prosječna emisija CO ₂ / WLTP	-
prosječna potrošnja goriva u gradu	4,6 l/100 km	eko norma	EURO V
prosječna potrošnja goriva na otvorenom	3,9 l/100 km	energetski razred	-
prosječna potrošnja goriva	4,2 l/100 km	Euro NCAP zvjezdice	-
električni doseg	-	napomena	-
električni doseg / WLTP	-		
prosječna potrošnja el. energije	-		

JOMOLOGIA - Novonabavna cijena vozila

Datum ispisa: 30.5.2024.

Obradio: Davor Šimek

Podaci o vozilu

A.0517.00560.02		Osobni automobili	
PEUGEOT	5008	Active	1.6 e-HDi
Godina proizvodnje		2013. - 2015.	
Oblik karoserije	višenamjenski	Broj sjedala / vrata	7 / 4
Vrsta motora	Diesel	Doseg na el. energiju [km]	0
Snaga motora [kW]	84	Radni obujam motora [cm3]	1560
Vrsta mjenjača / brzina	Automatski / 6	Vrsta pogona	prednji
Eko program	EURO V	Emisija CO2 [g/km]	109
Duljina / visina [mm]	4529 / 1639	NDM [kg]	2070
Dodatna oprema			

Novonabavna cijena vozila	22.117,55 €
Na dan	29.5.2024.
PPMV vrijednosna komponenta	301,92 €
PPMV ekološka komponenta	691,57 €
PPMV ukupno	993,49 €
Prodajna cijena	21.124,06 €
Porez na dodanu vrijednost	4.224,81 €
Carina	0,00 €
Osnovna cijena	16.899,25 €

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

JOMOLOGIA

Proizvod **CNH**
Tradicija od 1978. godine
Ver. 1.0

Novo nabavna vrijednost vozila prema Jomologiji za B.0442.00324 iznosi
22.117,55 € uključujući PDV

UTVRĐIVANJE VRIJEDNOSTI ZA OSOBNE AUTOMOBILE

Pri procjeni i utvrđivanju vrijednosti vozila u obzir se moraju uzeti sljedeći faktori koji utječu na stvarnu vrijednost vozila:

- **ново nabavna cijena vozila**
- **zastarjelost tipa vozila**
- **dodatna oprema (ako nije uključena u cijenu novog vozila)**
- **vrijednost vozila prema godinama starosti i tehničkoj eksploataciji (prijedeći kilometri, sati rada)**
- **opće stanje vozila**
- **način eksploatacije**
- **investicijska ulaganja**
- **ponuda i potražnja vozila na tržištu**

Vrijednost vozila prema godinama starosti i prosječno prijedećim kilometrima nalazi se u tablici dolje:

Starost vozila (god)	Do 1000 ccm radnog volumena motora		Od 1000 - 1600 ccm radnog volumena motora		Preko 1600 ccm i sva vozila sa dizelskim motorom	
	Vv %	km	Vv %	km	Vv %	km
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	84	12.000	82	15.000	80	18.000
2	72	24.000	69	30.000	66	36.000
3	62	36.000	59	45.000	56	54.000
4	54	48.000	51	60.000	48	72.000
5	46	60.000	43	75.000	41	90.000
6	40	72.000	36	90.000	35	108.000
7	34	84.000	30	105.000	30	126.000
8	29	96.000	26	120.000	26	144.000
9	24	108.000	23	135.000	23	162.000
10	20	120.000	20	150.000	20	180.000

Za vozila starija od predviđenog vijeka trajanja vrijednost se umanjuje po 0,2 % za svaki naredni mjesec, ali najviše do 10,0 %.

km-ispravak (ukoliko se može pouzdano utvrditi)

Radni volumen motora	do 1000 ccm	od 1000 do 1600 ccm	preko 1600 ccm i sa dizelskim motorom
	± 4.000 km	± 5.000 km	± 6.000 km
Ispravak za VIŠE prijedećih km	- 1,0 %	- 1,0 %	- 1,0 %
Ispravak za MANJE prijedećih kilometara	+ 1,0 %	+ 1,0 %	+ 1,0 %
Najveći km ispravak je :	± 10,0 %		

TABLIČNA METODA-IZRAČUN

Vozilo je proizvedeno i prvi puta registrirano dana	26.01.2015
Datum vještačenja i izračuna tržišne vrijednosti vozila	29.05.2024
Na dan ovog vještačenja vozilo je staro (dana, mjeseci, godina)	3;4;9
Stanje putomjera predmetnog vozila na dan vještačenja iznosi km	208724
Prosječna kilometraža za predmetno vozilo je 18000 km/god. što za 9 godina i 4 mjeseci iznosi km	168000

Vozilo je prešlo 23141 km VIŠE od tablicama prosječno predviđene kilometraže koja odgovara vremenskoj i funkcionalnoj amortiziranosti, te se sukladno tome vrši ispravak funkcionalne amortizacije za tablicama predviđeni postotak od 3,85 % (UVEĆANJE)

TABLIČNA METODA-ELEMENTI OBRAČUNA

NNVV	NOVONABAVNA VRIJEDNOST VOZILA prema katalogu CVH-Jomologija uključujući dodatnu opremu		22.117,55 €
R	RABLJENOST VOZILA (vremenska amortizacija %)	78,00%	17.251,69 €
V_v	VRIJEDNOST VOZILA-%	22,00%	4.865,86 €

OBRAČUN POSTOTKA RABLJENOSTI (FUNKCIONALNE AMORTIZACIJE) VOZILA - R

Ispravak vrijednosti amortizacijskih stopa po pojedinim kriterijima:

1.	Amortizacija vozila-funkcionalna,sukladno propisanim tablicama	78,00%
2.	Prijeđeni kilometri(max. od -10% do +10%)	3,85%
3.	Opće stanje vozila-(max od -10% do + 10%)	0,00%
4.	Način eksploatacije	0,00%
5.	Investicijsko ulaganje	0,00%
6.	Ponuda i potražnja rabljenih vozila i strojeva na tržištu(max od -5% do + 5%)*	-5,00%
7.	Prethodne štete i broj vlasnika	0,00%

KORIGIRANA UKUPNA AMORTIZACIJA (PAD VRIJEDNOSTI) VOZILA U % 76,85%

UKUPNA VRIJEDNOST VOZILA(% od NNCV) 23,15% **5.120,21 €**

2.2. KATALOŠKA METODA

TRŽIŠNA VRIJEDNOST VOZILA se utvrđuje prema ZAKONU O POSEBNOM POREZU NA MOTORNA VOZILA i publiciranim ELEMENTIMA METODOLOGIJE ZA PROCJENU ŠTETE NA VOZILIMA (Svezak 1, HRVATSKO ZNANSTVENO DRUŠTVO ZA PROMET- ZAGREB, Zagreb 1999., Prof. dr. sc. FRANKO ROTIM & suradnici).

U svrhu jedinstvenog postupanja, a sukladno Zakonu, porezna osnovica posebnog porezana stjecanje rabljenih motornih vozila u Republici Hrvatskoj utvrđuje se temeljem prosječnih tržišnih vrijednosti naznačenih u on-line izdanju Kataloga orijentacijskih vrijednosti rabljenih motornih vozila Centra za vozila Hrvatske (u daljnjem tekstu: Katalog – JOMOLOGIA).

JOMOLOGIA - Vrijednost rabljenog vozila

Datum ispisa: 30.5.2024.

Obradio: Davor Šimek

Podaci o vozilu

A.0517.00560.02		Osobni automobili	
PEUGEOT	5008	Active	1.6 e-HDi
Datum prve registracije		26.1.2015.	
Oblik karoserije	višenamjenski	Broj sjedala / vrata	7 / 4
Vrsta motora	Diesel	Doseg na el. energiju [km]	0
Snaga motora [kW]	84	Radni obujam motora [cm ³]	1560
Vrsta mjenjača / brzina	Automatski / 6	Vrsta pogona	prednji
Eko program	EURO V	Emisija CO ₂ [g/km]	109
Duljina / visina [mm]	4529 / 1639	NDM [kg]	2070
Dodatna oprema			
Starost vozila u mjesecima	112	Stanje putomjera [km]	191141
Broj šasije		Registracijska oznaka	

Kataloška vrijednost rabljenog vozila	6.550,11 €
Na dan	29.5.2024.
PPMV prema procjeni vozila vrijednosna komponenta	89,41 €
PPMV prema procjeni vozila ekološka komponenta	204,81 €
PPMV prema procjeni vozila ukupno	294,22 €
Porez na dodanu vrijednost	1.251,18 €
Carina	0,00 €
Osnovna cijena	5.004,71 €

Kataloška vrijednost vozila uključuje sva državna davanja te se odnosi na vozilo u prosječnom stanju, na dan.

JOMOLOGIA

Proizvod
Tradicija od 1978. godine
Ver. 1.0

Kataloška vrijednost rabljenog vozila prema Jomologiji za B.0442.00324 iznosi

6.650,11 € uključujući PDV

2.3. TRŽIŠNA METODA

Prosječne cijene istog ili sličnog vozila na tržištima Republike Hrvatske ili UE, radi usporedbe

Njuškalo oglasi



Peugeot 5008 1,6 e-HDi automatik Navi.7 sjedala

Rabljeno vozilo, 230000 km
Godište automobila: 2014.
Lokacija vozila: Osijek, Retfala
Financiranje već od 83,05 € mjesečno
Objavljen: 31.05.2024.



7.200 €



Peugeot 5008 1,6 HDi automatik, FULL OPREMA, PANORAMA, NAVIGACIJA...

Rabljeno vozilo, 185000 km
Godište automobila: 2014.
Lokacija vozila: Podsused - Vrapče, Goljak
Financiranje već od 95,73 € mjesečno
Objavljen: 28.05.2024.



8.300 €

3.0 ZAKLJUČAK

Primjenom publicirane jedinstvene metodologije za utvrđivanje tržišne vrijednosti vozila utvrđuju se bitna odstupanja koja se mogu prometno tehnički obrazložiti promjenom tržišnih uvjeta.

Mišljenja sam da objektivnu tržišnu vrijednost treba utvrditi prema kataloškoj metodi opisanoj u stavci 2.2. ovog vještačenja, a ona sa uključenim PDV-om iznosi:

6.550,11 €

Varaždin, 29.05.2024.



Stalni sudski vještak i procjenitelj
za cestovni promet i cestovna vozila
DAVOR ŠIMEK, ing.