

## **Davor Šimek, ing.**

*stalni ovlaštteni sudski vještak i procjenitelj za cestovni promet i cestovna vozila*

---

Varaždinska 216, Nedeljanec, 42205 Vidovec, tel. 00 385 42 350 577 ♦ mobi: 099 207 53 50, mail: [davor.simek@vz.t-com.hr](mailto:davor.simek@vz.t-com.hr)

- ❖ prema rješenju Županijskog suda u Varaždinu broj 4 SU -2021-5
- ❖ prema rješenju Županijskog suda u Varaždinu broj 4 SU 301/19-5
- ❖ prema rješenju Trgovačkog suda u Varaždinu broj 4 SU-347-21-3
- ❖ prema rješenju Trgovačkog suda u Varaždinu broj 4 SU 365-19-4
- ❖ 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
- ❖ ovlaštteni procjenitelj osiguranja (licensed appraiser Insurance)
- ❖ lizenzierte Versicherung Gutachter

### ***Elaborat procjene vrijednosti osnovnih sredstava tvrtke Povrće Grga j.d.o.o. u stečaju***

Broj: 050/1/2023  
Varaždin, 08.09.2023.

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



[davor.simek@vz.t-com.hr](mailto:davor.simek@vz.t-com.hr)



Varaždinska 216, Nedeljanec, 42205 Vidovec



099 207 53 50

## OPĆI DIO

---

### **PREDMET VJEŠTAČENJA(PROCJENE):**

Osnovna sredstva tvrtke Povrće Grga j. d.o.o. u stečaju

#### **Naručitelj nalaza:**

Ime/naziv: Povrće Grga j. d.o.o. u stečaju

Adresa: Velika Kosnica 44 M

OIB: 37762958355

#### **Platitelj:**

Ime/naziv: Povrće Grga j. d.o.o. u stečaju

Adresa: Velika Kosnica 44 M

OIB: 37762958355

#### **Kontakt:**

Hrvoje Gregurić

Mobil: 098 816 874

Mail: [hrvoje.greguric@gmail.com](mailto:hrvoje.greguric@gmail.com)

#### **Mjesto i datum pregleda vozila:**

Zagreb, 07.09.2023.

#### **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](mailto:davor.simek@vz.t-com.hr)

## **SADRŽAJ**

### **1.NALAZ**

#### **1.1 DOKUMENTACIJA**

#### **1.2 PREGLED VOZILA I STROJEVA**

#### **1.3 KALKULACIJA ŠTETE-(ukoliko postoji potreba)**

### **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**

#### **2.4 IZVID ŠTETE**

### **3.ZAKLJUČAK**

## 1. NALAZ

---

### 1.1. Podaci o vlasniku sredstava

---

Ime/naziv: Povrće Grga j. d.o.o. u stečaju

Adresa: Velika Kosnica 44 M

OIB: 37762958355

### 1.2. Popis sredstava

---

#### Sadržaj procjenjivanja

Na zahtjev Naručitelja izvršen je pregled teretnog vozila i ostalih poljoprivrednih priključaka s ciljem i namjerom utvrđivanja njihove realne tržišne vrijednosti.

Predmet procjene su poljoprivredni strojevi, priključci i pomoćni alati, koji su bili i djelomično su u funkciji za potrebe obrade zemljišta.

Utvrđivanje vlasništva nije predmet ovog vještačenja.

#### Vrijeme procjenjivanja i identifikacija procijenjenih sredstava

Prilikom pregleda, i procjenjivanja identifikaciju imovine vršio sam uz prisustvo predstavnika firme Povrće Grga j. d.o.o. u stečaju gospodina Hrvoja Gregurića.

Pregled je izvršen radi identifikacije, utvrđivanja tehničkog stanja i fotografiranja predmetnih strojeva. Prilikom pregleda nije bilo moguće provjeriti ispravnost i funkcionalnost svih strojeva budući da dio strojeva dulje vrijeme nije bio u upotrebi. Na većini strojeva, tijekom pregleda, nije bilo moguće pronaći natpisne identifikacijske pločice, pa ni na ovaj način nisu poznate godine proizvodnje.

Prilikom procjene vrijednost ispravnost i funkcionalnost strojeva priključaka i alata je pretpostavljena te su cijene istih utvrđivane temeljem trenutne ponude takvih i sličnih strojeva na domaćem i međunarodnom tržištu.

## 2. MIŠLJENJE

### *Procjenjivanje imovine*

*Detaljan pregled procjenjivanja svake stavke pojedinačno prikazan je u tablici kao i fotodokumentacija iste a prilog su ovom elaboratu.*

RB	INVENT BROJ	NAZIV OSNOVNOG SREDSTVA	GODINA PROIZVODNJE	STAROST	STANJE	PROCJENJENA VRIJEDNOST
1.	00000	Teretno vozilo Mercedes Atego	2002	21	Djelomično ispravan	4.500,76 €
2.	00000	Prikolica za gnojivo SIP- <i>otpis- sekundarna sirovina</i>	1983	40	Neispravna	200,00 €
3.	00000	Mulčer Tehnos	2018	5	Ispravan	1500,00 €
4.	00000	Podrivač L 1600	2009	14	Ispravan	200,00 €
5.	00000	Roto drljača SICMA 2000	2009	14	Ispravna	2500,00 €
6.	00000	Sistem za navodnjavanje Marani	2011	12	Ispravan	3000,00 €
7.	00000	Prskalice Nova Lanca 12 m-500l	2018	5	Ispravna	800,00€
8.	00000	Traktorska prskalice Agromehanika- <i>otpis-sek.sirovina</i>	Nepoznato	-	Neispravna	100,00€
9.	00000	Međuredni kultivator Breviglieri	2009	14	Ispravan	3500,00
10.	00000	Sadilica Ferari	2008	15	Ispravna	7000,00
	<b>Ukupno</b>	<b>LOKACIJA-Velika Kosnica 44</b>				<b>23.300,76 €</b>

### 1. Teretno vozilo Mercedes Atego

### 1.1. DOKUMENTACIJA

Napomena: fin-a založno pravo, zaključak  
 broj 731-301/19  
 stroj. iz. 19.06.2021  
 25.4.2021 - 19.06.2021  
 REMETEN ZAPOSLOVANJE  
 08.10.2021  
 VELIKA VOJNA  
 REGISTRARKE PLOČICE  
 POVRNUTI  
 Dopuna kazni  
 D.2 var.anta/izvedba  
 H 072

H PODACI O VAZENJU PROMETNE DOZVOLE

1. Datum izvora: 26.02.2018.	2. Datum izvora: 10.10.2018.
3. Datum izvora: 10.10.2018.	4. Datum izvora: 10.10.2018.
5. Datum izvora: 10.10.2018.	6. Datum izvora: 10.10.2018.
7. Datum izvora: 10.10.2018.	8. Datum izvora: 10.10.2018.
9. Datum izvora: 10.10.2018.	10. Datum izvora: 10.10.2018.
11. Datum izvora: 10.10.2018.	12. Datum izvora: 10.10.2018.
13. Datum izvora: 10.10.2018.	14. Datum izvora: 10.10.2018.
15. Datum izvora: 10.10.2018.	16. Datum izvora: 10.10.2018.
17. Datum izvora: 10.10.2018.	18. Datum izvora: 10.10.2018.
19. Datum izvora: 10.10.2018.	20. Datum izvora: 10.10.2018.
21. Datum izvora: 10.10.2018.	22. Datum izvora: 10.10.2018.
23. Datum izvora: 10.10.2018.	24. Datum izvora: 10.10.2018.
25. Datum izvora: 10.10.2018.	26. Datum izvora: 10.10.2018.
27. Datum izvora: 10.10.2018.	28. Datum izvora: 10.10.2018.
29. Datum izvora: 10.10.2018.	30. Datum izvora: 10.10.2018.
31. Datum izvora: 10.10.2018.	32. Datum izvora: 10.10.2018.
33. Datum izvora: 10.10.2018.	34. Datum izvora: 10.10.2018.
35. Datum izvora: 10.10.2018.	36. Datum izvora: 10.10.2018.
37. Datum izvora: 10.10.2018.	38. Datum izvora: 10.10.2018.
39. Datum izvora: 10.10.2018.	40. Datum izvora: 10.10.2018.
41. Datum izvora: 10.10.2018.	42. Datum izvora: 10.10.2018.
43. Datum izvora: 10.10.2018.	44. Datum izvora: 10.10.2018.
45. Datum izvora: 10.10.2018.	46. Datum izvora: 10.10.2018.
47. Datum izvora: 10.10.2018.	48. Datum izvora: 10.10.2018.
49. Datum izvora: 10.10.2018.	50. Datum izvora: 10.10.2018.
51. Datum izvora: 10.10.2018.	52. Datum izvora: 10.10.2018.
53. Datum izvora: 10.10.2018.	54. Datum izvora: 10.10.2018.
55. Datum izvora: 10.10.2018.	56. Datum izvora: 10.10.2018.
57. Datum izvora: 10.10.2018.	58. Datum izvora: 10.10.2018.
59. Datum izvora: 10.10.2018.	60. Datum izvora: 10.10.2018.
61. Datum izvora: 10.10.2018.	62. Datum izvora: 10.10.2018.
63. Datum izvora: 10.10.2018.	64. Datum izvora: 10.10.2018.
65. Datum izvora: 10.10.2018.	66. Datum izvora: 10.10.2018.
67. Datum izvora: 10.10.2018.	68. Datum izvora: 10.10.2018.
69. Datum izvora: 10.10.2018.	70. Datum izvora: 10.10.2018.
71. Datum izvora: 10.10.2018.	72. Datum izvora: 10.10.2018.
73. Datum izvora: 10.10.2018.	74. Datum izvora: 10.10.2018.
75. Datum izvora: 10.10.2018.	76. Datum izvora: 10.10.2018.
77. Datum izvora: 10.10.2018.	78. Datum izvora: 10.10.2018.
79. Datum izvora: 10.10.2018.	80. Datum izvora: 10.10.2018.
81. Datum izvora: 10.10.2018.	82. Datum izvora: 10.10.2018.
83. Datum izvora: 10.10.2018.	84. Datum izvora: 10.10.2018.
85. Datum izvora: 10.10.2018.	86. Datum izvora: 10.10.2018.
87. Datum izvora: 10.10.2018.	88. Datum izvora: 10.10.2018.
89. Datum izvora: 10.10.2018.	90. Datum izvora: 10.10.2018.
91. Datum izvora: 10.10.2018.	92. Datum izvora: 10.10.2018.
93. Datum izvora: 10.10.2018.	94. Datum izvora: 10.10.2018.
95. Datum izvora: 10.10.2018.	96. Datum izvora: 10.10.2018.
97. Datum izvora: 10.10.2018.	98. Datum izvora: 10.10.2018.
99. Datum izvora: 10.10.2018.	100. Datum izvora: 10.10.2018.
101. Datum izvora: 10.10.2018.	102. Datum izvora: 10.10.2018.
103. Datum izvora: 10.10.2018.	104. Datum izvora: 10.10.2018.
105. Datum izvora: 10.10.2018.	106. Datum izvora: 10.10.2018.
107. Datum izvora: 10.10.2018.	108. Datum izvora: 10.10.2018.
109. Datum izvora: 10.10.2018.	110. Datum izvora: 10.10.2018.
111. Datum izvora: 10.10.2018.	112. Datum izvora: 10.10.2018.
113. Datum izvora: 10.10.2018.	114. Datum izvora: 10.10.2018.
115. Datum izvora: 10.10.2018.	116. Datum izvora: 10.10.2018.
117. Datum izvora: 10.10.2018.	118. Datum izvora: 10.10.2018.
119. Datum izvora: 10.10.2018.	120. Datum izvora: 10.10.2018.
121. Datum izvora: 10.10.2018.	122. Datum izvora: 10.10.2018.
123. Datum izvora: 10.10.2018.	124. Datum izvora: 10.10.2018.
125. Datum izvora: 10.10.2018.	126. Datum izvora: 10.10.2018.
127. Datum izvora: 10.10.2018.	128. Datum izvora: 10.10.2018.
129. Datum izvora: 10.10.2018.	130. Datum izvora: 10.10.2018.
131. Datum izvora: 10.10.2018.	132. Datum izvora: 10.10.2018.
133. Datum izvora: 10.10.2018.	134. Datum izvora: 10.10.2018.
135. Datum izvora: 10.10.2018.	136. Datum izvora: 10.10.2018.
137. Datum izvora: 10.10.2018.	138. Datum izvora: 10.10.2018.
139. Datum izvora: 10.10.2018.	140. Datum izvora: 10.10.2018

*Potvrda o registraciji  
vozila/prometna dozvola / potvrda o  
odobrenju, bila je dostupna tijekom  
pregleda.*

Identifikacijski broj vozila/broj šasije (VIN) može se provjeriti i očitati na vozilu.

Identifikacijski broj vozila (WIN) je u skladu s unosom u dokumentima. Drugih dokaza nije bilo.

[illegible]

Tehnički podaci			
Motor i prijenos		Dimenzije i mase	
vrsta motora	Diesel	međuosovinski razmak	3320 mm
radni obujam motora	4249 cm	duljina	-
najveća snaga motora	125 kW / 2200 min <sup>-1</sup>	širina	-
najveći okretni moment motora	660 Nm / 1100 min <sup>-1</sup>	visina	-
raspored i broj cilindara	redni raspored4	masa	-
eko norma	EURO II	najveća dopuštena masa	7490 kg
vrsta mjenjača i broj brzina	manualni	nosivost	-
broj osovina / pogonskih	2 / 1	napomena	4x2

### 23. 2. PREGLED VOZILA

Pregled vozila izvršen je dana 07.09.2023. u Zagrebu uz nazočnost predstavnika vlasnika vozila











## 1.2. MIŠLJENJE

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

1.2.1. 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

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

1.2.3. 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 tržišne vrijednosti neoštećenog vozila za kalkulaciju popravka kojom bi se vozilo dovelo u prosječno stanje.

### 1.2.1.1. TABLIČNA METODA

B.0442.04113  
MERCEDES Atego 817 4x2 OM 904 LA  
817 4x2  
1998. - 2001.



044204113  
MERCEDES Atego 817 4x2 OM 904 LA  
817 4x2

Godi  
Šasija s kabinom, 2 vrata  
Motor  
Diesel, 125 kW, 4249 cm³  
Eko  
EURO II  
Vozilo dodatno opremljeno

Izračun cijene i vrijednosti vozila  
Preuzmite izračun orijentacijske  
cijene novog, vrijednost rabljenog  
i ostatak vrijednosti vozila za  
odabrani datum.

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.

Novonabavna 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 novonabavnim 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](http://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-brožani 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.



Preuzimanje izračuna novonabavne cijene

B.0442.04113  
MERCEDES Atego OM 904 LA  
817 4x2

Novonabavna cijena na dan  
8.9.2023.

Ova vrijednost utječe na formiranje izračuna i zavisi o zakonima koji su bili na snazi u vrijeme koje ste odabrali.

Datum prve registracije / proizvodnje  
1.7.2002.

CO<sub>2</sub> C02 Broj sjedala broj sjedala

Snaga motora  
125

Ovaj izračun uključuje 0 dodataka opremi koji mijenjaju cijenu, ali ne mijenjaju JOM.

Struktura izračuna

osnovna cijena	26.500,00 € (199.664,25 kn)
carina	0,00 € (0,00 kn)
PDV	6.625,00 € (49.916,06 kn)
PPMV vrijednosna komponenta	0,00 € (0,00 kn)
PPMV ekološka komponenta	0,00 € (0,00 kn)
PPMV ukupno	0,00 € (0,00 kn)
Novonabavna cijena vozila na dan	33.125,00 € (249.580,31 kn)

Fiksni tečaj konverzije: 1 € = 7,53450 kn  
Razdioba vrijednosti JOM-a

H.9999.00101  
- hladnjača  
duboko hlađenje

Novonabavna cijena na dan  
8.9.2023.

Ova vrijednost utječe na formiranje izračuna i zavisi o zakonima koji su bili na snazi u vrijeme koje ste odabrali.

Datum prve registracije / proizvodnje  
1.7.2002.

CO<sub>2</sub> C02 Broj sjedala broj sjedala

Ovaj izračun uključuje 0 dodataka opremi koji mijenjaju cijenu, ali ne mijenjaju JOM.

Struktura izračuna

osnovna cijena	20.800,00 € (156.717,60 kn)
carina	0,00 € (0,00 kn)
PDV	5.200,00 € (39.179,40 kn)
PPMV vrijednosna komponenta	0,00 € (0,00 kn)
PPMV ekološka komponenta	0,00 € (0,00 kn)
PPMV ukupno	0,00 € (0,00 kn)
Novonabavna cijena vozila na dan	26.000,00 € (195.897,00 kn)

Fiksni tečaj konverzije: 1 € = 7,53450 kn  
Razdioba vrijednosti JOM-a

Novonabavna vrijednost vozila SA NADOGRADNJOM iznosi 59.125,00 EUR

Vozilo je neregistrirano.

### VRIJEDNOST TERETNIH VOZILA

Vrijednost prema godinama starosti vozila i prijedenoj kilometraži:

Vrijednost vozila prema godinama starosti i prosječno prijednim kilometrima nalazi se u tablici

Starost Vozila (god.)	Vozila do 2,8 t Nosivosti i kombi vozila		Vozila od 2,8 t – 5 t nosiv. (i furgoni)		Vozila od 5t – 7,5t nosivosti (i furgoni)		Vozila preko 7,5 t Nosivosti (furgoni i tegljači)	
	Vv%	Km	Vv%	Km	Vv%	Km	Vv%	Km
1	80	30.000	78	45.000	76	60.000	74	90.000
2	63	60.000	61	90.000	59	120.000	57	180.000
3	50	90.000	48	135.000	46	180.000	45	270.000
4	41	120.000	39	180.000	36	240.000	36	360.000
5	34	150.000	32	225.000	30	300.000	30	450.000
6	28	180.000	27	270.000	25	360.000	25	540.000
7	23	210.000	23	315.000	22	420.000	22	630.000
8	20	240.000	20	360.000	20	480.000	20	720.000

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

**Km-korekcija**

<b>NOSIVOST</b>	<b>Vozila do 2,8 t nosivosti i kombi vozila</b>	<b>Vozila od 2,8 t – 5 t nosivosti (i furgoni)</b>	<b>Vozila od 5 t – 7,5 t nosivosti ( i furgoni )</b>	<b>Vozila preko 7,5 t nosivosti (furgoni i tegljači)</b>
<i>Za više/manje prijeđenih Km</i>	$\pm 10.000$	$\pm 15.000$	$\pm 20.000$	$\pm 30.000$
<i>Korekcija %</i>	$\pm 1 \%$	$\pm 1 \%$	$\pm 1 \%$	$\pm 1 \%$
<b>Maksimalna Km korekcija je <math>\pm 10 \%</math></b>				

<b>Starost vozila (god.)</b>	<b>Cisterne i hladnjače</b>		<b>Kiperi</b>		<b>Damperi</b>	
	<b>Vv%</b>	<b>Km</b>	<b>Vv%</b>	<b>Km</b>	<b>Vv%</b>	<b>Ms</b>
1	72	70.000	71	50.000	72	1.600
2	55	140.000	54	100.000	55	3.200
3	44	210.000	43	150.000	44	4.800
4	35	280.000	34	200.000	35	6.400
5	28	350.000	27	250.000	28	8.000
6	25	420.000	24	300.000	25	9.600
7	22	490.000	21	350.000	22	11.200
8	20	560.000	20	400.000	20	12.800

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

	<b>Cisterne i hladnjače</b>	<b>Kiperi</b>	<b>Damperi</b>
<i>Za više/manje pređeno Km ili Ms</i>	$\pm 20.000$	$\pm 15.000$ Km	8.000 km ili 400
<i>Korekcija u %</i>	$\pm 1$	$\pm 1$	$\pm 1$
<b>Maksimalna Km odnosno Ms korekcija +/-10%</b>			

Vozilo je proizvedeno i prvi puta registrirano	01.07.2002
Datum vještačenja	08.09.2023
Na dan ovog vještačenja vozilo je staro (dana,mjeseci,godina)	7;2;21
Stanje putomjera predmetnog vozila iznosi	600000
Prosječan br.km za predmetno vozilo je 70000km/godinu što za 21,16g iznosi 1481200 km	1481200

**Agregat na vozilu neispravan i vozilo je neregistrirano**

#### TABLIČNA METODA-ELEMENTI OBRAČUNA

<b>NNVV</b>	<b>NOVONABAVNA VRIJEDNOST VOZILA prema katalogu CVH-Jomologija uključujući dodatnu opremu</b>		<b>59.125,00</b>
<b>R</b>	<b>RABLJENOST VOZILA (vremenska amortizacija %)</b>	<b>90,00%</b>	<b>53.212,50 €</b>
<b>V<sub>v</sub></b>	<b>VRIJEDNOST VOZILA-%</b>	<b>10,00%</b>	<b>5.912,50 €</b>
<b>OBRAČUN POSTOTKA RABLJENOSTI (FUNKCIONALNE AMORTIZACIJE) VOZILA – R</b>			
<b>Ispravak vrijednosti amortizacijskih stopa po pojedinim kriterijima:</b>			
1.	Amortizacija vozila	90,00%	
2.	Prijeđeni kilometri(max. Od -10% do +10%)-radni sati	0,00%	
3.	Opće stanje vozila(radnog stroja)-(max od -10% do + 10%)	6,0%	
4.	Način eksploatacije	0,0%	
5.	Investicijsko ulaganje	0,0%	
6.	Ponuda i potražnja rabljenih vozila i strojeva na tržištu(max od -5% do + 5%)	0,00%	
7.	Prethodne štete i broj vlasnika	0,0%	
	<b>KORIGIRANA UKUPNA AMORTIZACIJA (PAD VRIJEDNOSTI) VOZILA U %</b>	<b>96,00%</b>	
	<b>UKUPNA VRIJEDNOST VOZILA(% od NNCV)</b>	<b>4,00%</b>	<b>2.365,00 €</b>

#### 1.2.2.1. 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 poreza na 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 – JOMOLOGIJA).



B.0442.04113  
MERCEDES Atego OM 904 LA  
817 4x2

Cijena rabljenog vozila na dan

8.9.2023.

Ova vrijednost utječe na formiranje izračuna i zavisi o zakonima koji su bili na snazi u vrijeme koje ste odabrali.

Datum prve registracije / proizvodnje

1.7.2002.

Prijeđeni kilometri

600000

CO<sub>2</sub>

CO2

Broj sjedala

broj sjedala

Snaga motora

125

Ovaj izračun uključuje 0 dodatka opremi koji mijenjaju vrijednost, ali ne mijenjaju JOM.

☒ PDV uključen u cijenu

☐ Carina uključena u cijenu  Carinska stopa(%)

☐ PPMV prema Tablici 1 Pravilnika o PPMV-u

Struktura izračuna

osnovna cijena	2.560,61 € (19.292,92 kn)
carina	0,00 € (0,00 kn)
PDV	640,15 € (4.823,21 kn)
PPMV vrijednosna komponenta	0,00 € (0,00 kn)
PPMV ekološka komponenta	0,00 € (0,00 kn)
PPMV ukupno	0,00 € (0,00 kn)
<b>Ukupna vrijednost vozila na dan</b>	<b>3.200,76 € (24.116,13 kn)</b>


Fiksni tečaj konverzije: 1 € = 7,53450 kn

Razdioba vrijednosti JOM-a

Kataloška tržišna vrijednost vozila iznosi 3.200,76 € + 1300 € nadogradnja sa napomenom da je agregat za hlađenje neispravan, ukupno 4.500,76 €

### 1.2.3.1. TRŽIŠNA METODA prema Internetskoj ponudi na dan vještačenja

Internetska ponuda ispravnih vozila radi usporedbe



Mercedes Atego 815, 2003 god.

Prodajem rabljeno vozilo: Mercedes Atego 815

Cijena  
5.500 € / 41.439,75 kn

This block shows a screenshot of an online advertisement for a Mercedes Atego 815 truck. The main image is a white truck with a white box body, parked on a gravel surface. There are navigation arrows on the left and right sides of the image. Below the main image is a row of smaller thumbnail images. The text below the thumbnails provides the model name, year, and price in both Euros and Croatian Kuna.



MERCEDES BENZ ATEGO 1017 HLADNJACA, 2003 god.

Prodajem rabljeno vozilo: Mercedes atego 1017

Cijena  
6.000 € / 45.207 kn

This block shows a screenshot of an online advertisement for a Mercedes Benz Atego 1017 Hladnjaca truck. The main image is a white truck with a red and white box body, parked on a paved surface. There are navigation arrows on the left and right sides of the image. Below the main image is a row of smaller thumbnail images. The text below the thumbnails provides the model name, year, and price in both Euros and Croatian Kuna.



**Mercedes-Benz Atego 918 Fridge+Tail lift, 2003 god.**

Prodajem rabljeno vozilo: Mercedes-Benz Atego 918 Fridge+Tail lift

Cijena

8.300 € / 62.536,35 kn

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

*Vozilo je mirovalo više od 2 godine, objavljeno je.*

*Vještak se opredjeljuje za katalošku metodu izračuna tržišne vrijednosti vozila, te ona iznosi*

**4.500,76 €**

*ili*

**33.910,97 kn**



## 2.Prikolica za gnojivo-SIP

Godina proizvodnje nije poznata. Prikolica neispravna, ispucale gume, lanci i prijenosnici zahrđali. Procijenjena vrijednost 200,00 eura(sekundarna sirovima)



**Prikolica za gnoj Sip Šempeter 4t**

Lokacija: Veliki Grđevac, Veliki Grđevac

Objavljen: 07.09.2023.



2.500 € / 18.836,25 kn

**Prikolica za gnoj TEHNOSTROJ**

Lokacija: Gradec, Gradec

Objavljen: 05.09.2023.



2.850 € / 21.473,32 kn

**Prikolica za gnoj Tehnostroj**

Lokacija: Gradec, Gradec

Objavljen: 05.09.2023.



2.450 € / 18.459,52 kn

**Prikolica za gnoj SIP**

Lokacija: Gradec, Gradec

Objavljen: 05.09.2023.



2.350 € / 17.706,08 kn

**3. Mulčer Tehnos**

Novo nabavna malčera je od 4800,00 eur. Godina proizvodnje je 2018. Godišnja amortizacija-10%. Vrijednost 1.500 eura

**TEHNOS MU 170 RLW**

2023

42 č.

4.800 €

Austrija, Zwettl

Kontaktirajte prodavatelja









#### 4.Ralica L1600

Novo nabavna cijena ralice je 2000 eur. Godina proizvodnje je 2012. Godišnja amortizacija-10%.Procijenjena vrijednost 200 eura

Ralica za tikve, bundeve

Cijena: 2.002 € ~ 15.000 kn

Šifra oglasa: 2523005 | Objava: 26.09.2020 15:18 | Prikazan: 955 puta



### 5. Rotodrljača SICMA 2000

Godina proizvodnje 2009 Procijenjena tržišna vrijednost 2.500,00 eur.



Roto drljača ECK-Sicma 2500

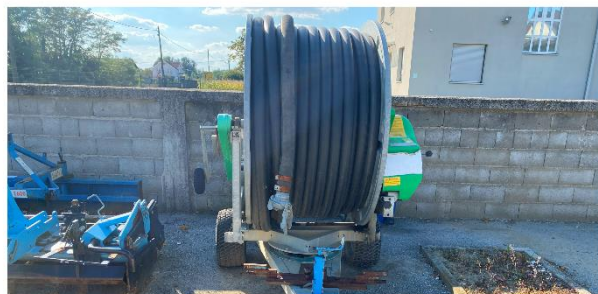
Cijena  
2.588,09 € / 19.499,96 kn



## 6. SISTEM ZA NAVODNJAVANJE MARANI



Novo nabavna cijena je od 7.000 Eura(Agroopskrba Matej). Godina proizvodnje nije poznata. Procijenjena vrijednost iznosi 3.000,00 €



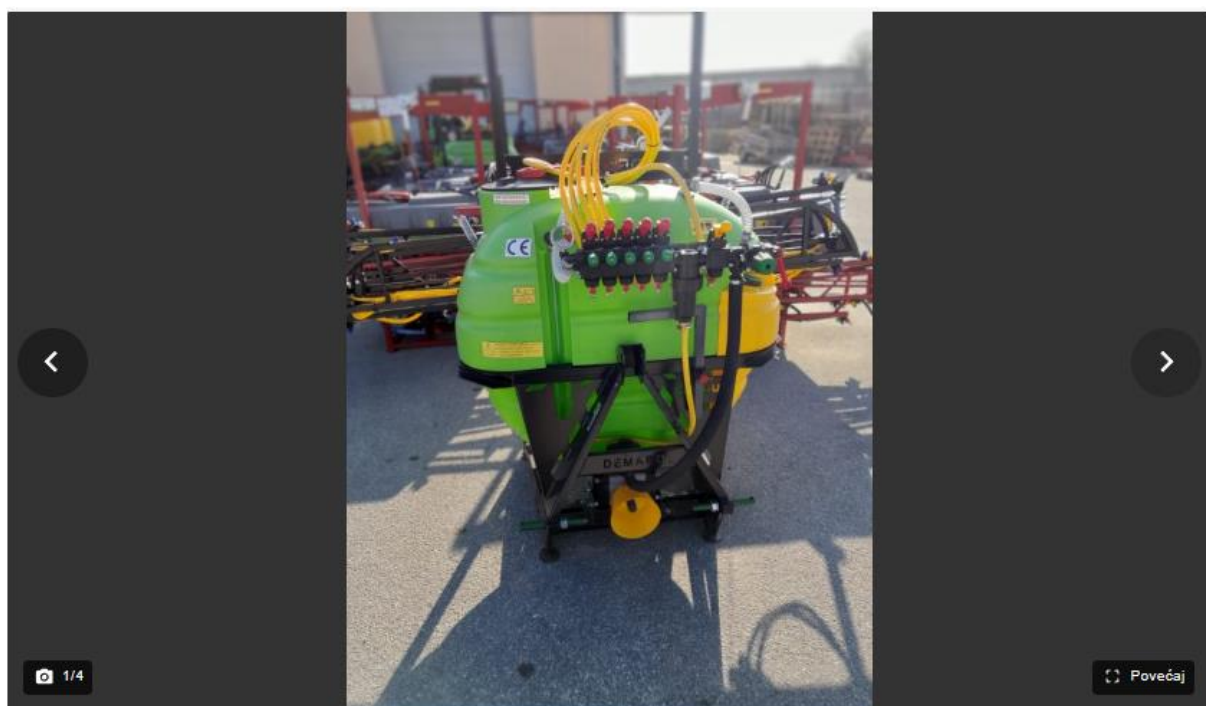
### Sistem za navodnjavanje

Cijena  
7.299,75 € / 54.999,97 kn



## 7. TRAKTORSKA PRSKALICA

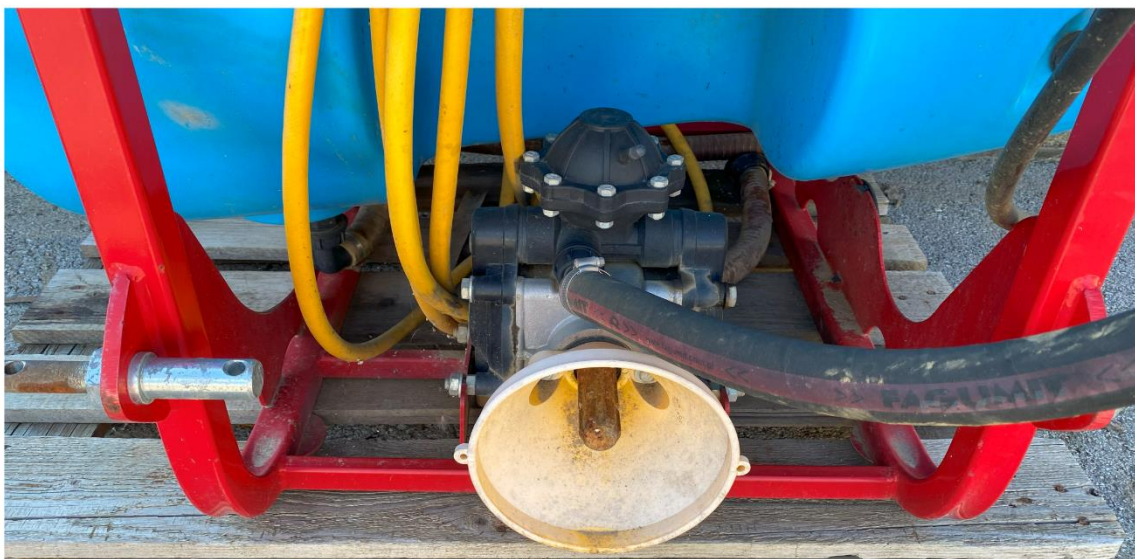
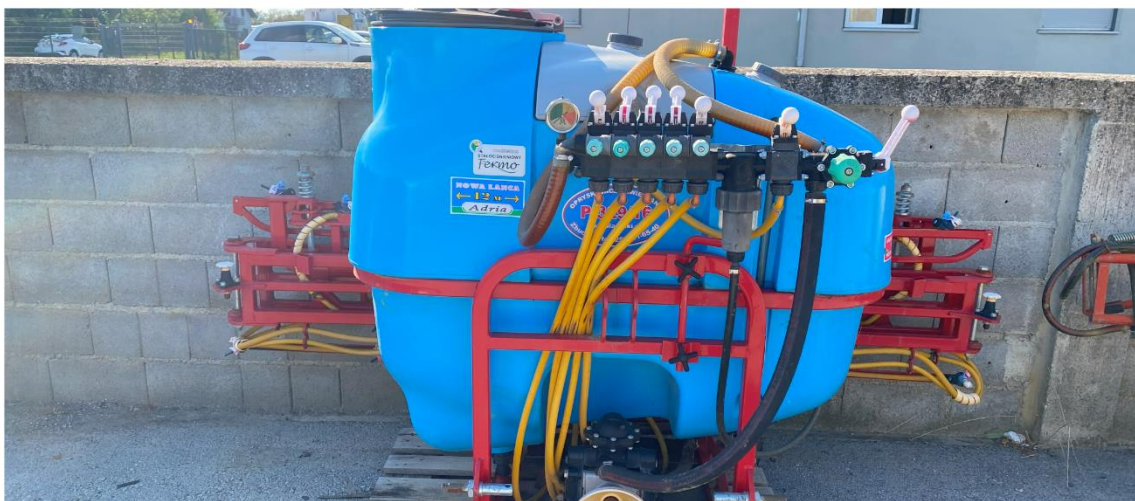
Novo nabavna cijena je 2.000,00 eur. Godina proizvodnje 2016. Procijenjena vrijednost 800,00 eur



### Prskalica 400 L "DEMAROL" 3 rezervoara!

Cijena

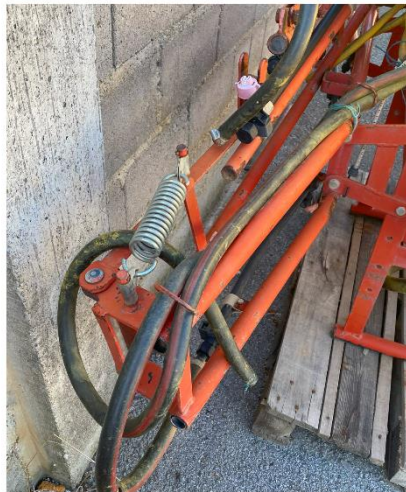
1.526,31 € / 11.499,98 kn





### 8. TRAKTORSKA PRSKALICA-NEISPRAVNA U POTPUNOSTI

Procijenjena tržna vrijednost na temelju ponude i potražnje 100,00 eur



**9. MEĐUREDNI KULTIVATOR BREVIGLIERI**

Novo nabavna cijena je 7.000,00 eur. Godina proizvodnje 2009. Procijenjena vrijednost 3500,00 eur



### Međuredni rotokultivatori - modeli mbe-3

**breviglieri**

Međuredni rotokultivatori su strojevi s aktivnim radnim organima - frezne baterije tj. rotori...

Model	Širina okvira (cm)	Ukupna širina stroja (cm)	Težina stroja (kg)	Potrebna snaga traktora (KS)	Cijena € + PDV
mbe-3/165	165	165	150	30 - 50	2.420,00
mbe-3/230	230	230	170	35 - 50	2.450,00
mbe-3/280	280	280	180	40 - 60	2.690,00
mbe-3/330	330	330	200	50 - 70	2.760,00
mbe-3/440	440	440	230	60 - 80	3.570,00
mbe-3/310P	310	254	250	50 - 80	3.960,00
mbe-3/440P	440	346	280	60 - 80	4.690,00

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:**

Međuredni rotokultivatori su strojevi s aktivnim radnim organima (frezne baterije tj. rotori) koji dobivaju pogon od pogonskog vratila traktora preko reduktora na šesterokutno pogonsko

**DODATNA OPEMA**

Opis	Cijena € + PDV
Frezne baterije mbe s (uske), radna širina 25-40 cm, noževi 8 kom	1.210,00
Frezne baterije mbe m s (srednje), radna širina 40-55 cm, noževi 16 kom	1.330,00



### 9.SADILICA FERARI

Novo nabavna cijena je 15.000,00 eur. Godina proizvodnje 2009. Procijenjena vrijednost 7000,00 eur



#### Sadilica ferrari 2013.g. Zamjena za auto

Cijena

7.963,37 € / 60.000,01 kn

Fiksni tečaj konverzije 1 € = 7,53450 kn

### 3.0 ZAKLJUČAK

---

Sukladno dokumentaciji koja je dostavljena vještaku, te detaljnom i kompletnom pregledu u tablici navedenih stavki gore navedenim metodama procjene vrijednost istih sa uključenim PDV-om iznosi:

**23.300,76 €**

*ili*

**175.559,57 kn**

(fiksni tečaj konverzije 7,5345)

Broj: 050/1/2023  
Varaždin, 08.09.2023.

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

