



Benchmarking Marina



SVEUČILIŠTE U RIJECI
FAKULTET ZA MENADŽMENT
U TURIZMU I UGOSTITELJSTVU
OPATIJA, HRVATSKA

BENCHMARKING MARINA

IZVJEŠTAJ ZA RUJAN 2017.

1. DEFINIRANJE UZORKA

Tablica 1. Struktura uzorka¹

	BROJ MARINA	UKUPAN BROJ VEZOVA
Ukupno	32	12345
Regije		
obala sjever	15	6284
obala jug	17	6061
Veličina		
male < 250 vezova	17	3186
srednje 250 - 450 vezova	9	3609
velike > 450 vezova	6	5550

Izvor: Obrada autora



¹ Marine (ukupno 32) koje sudjeluju u Benchmarking projektu: Marina Ilirija Kornati, D-marin Marina Mandalina Šibenik, D-marin Dalmacija Bibinje Sukošan; D-marin Marina Borik Zadar, Marina Punat Krk, Marina Lošinj – Morus Alba, YC Lošinj – Lošinjska Plovidba, SCT Trogir, Tehnomont Marina Veruda, Tankerkomerc - Marina Zadar, ACI marina Rovinj, ACI marina Pula, ACI marina Pomer, ACI marina Opatija, ACI marina Cres, ACI marina S.Draga, ACI marina Rab, ACI marina Šimuni, ACI marina Umag, ACI marina Žut, ACI marina Piškera, ACI marina Jezera, ACI marina Vodice, ACI marina Skradin, ACI marina Trogir, ACI marina Split, ACI marina Milna, ACI marina Vrboska, ACI marina Palmižana, ACI marina Korčula, ACI marina Slano i ACI marina Dubrovnik.

Obuhvaćen je uzorak od 43,84% marina, te broj vezova od 12,345 što čini 70,86% ukupnog kapacitet marina u Hrvatskoj.

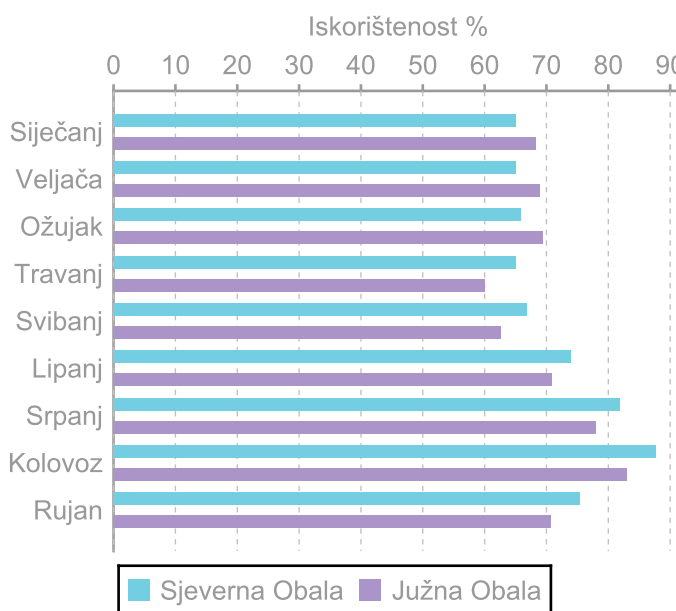
2. BENCHMARKING REZULTATI

2.1 KLJUČNI POKAZATELJI UPRAVLJANJA PRIHODIMA MARINA PO REGIJAMA

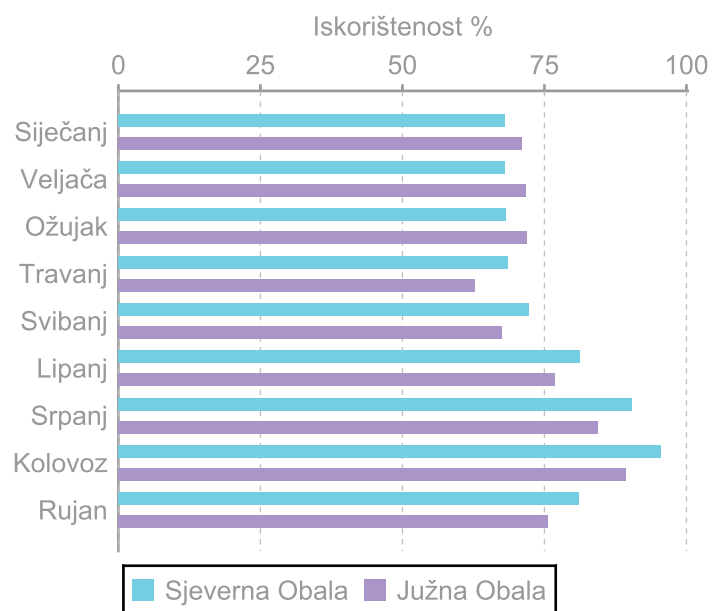
Tablica 2 Prosječna iskorištenost kapaciteta veza u moru i na kopnu (brod dani) po

Regija	Ukupna IK veza		IK veza u moru		IK veza na kopnu	
	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017
Hrvatska	72.74	76.39	78.01	81.76	38.59	50.82
Sjeverna Obala	75.44	76.11	81.13	81.08	45.47	57.24
Južna Obala	70.70	76.65	75.67	82.32	32.96	42.38

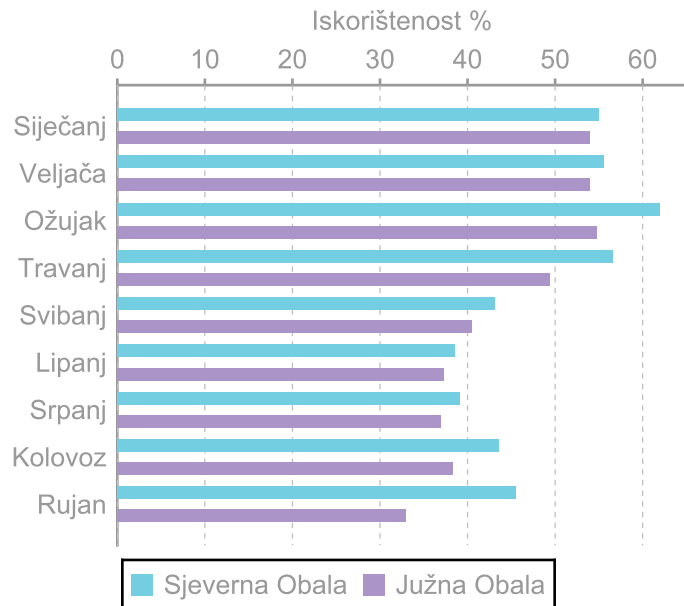
Graf 1. Mjesečna iskorištenost ukupnog kapaciteta veza po regijama



Graf 2. Mjesečna iskorištenost kapaciteta veza u moru po regijama



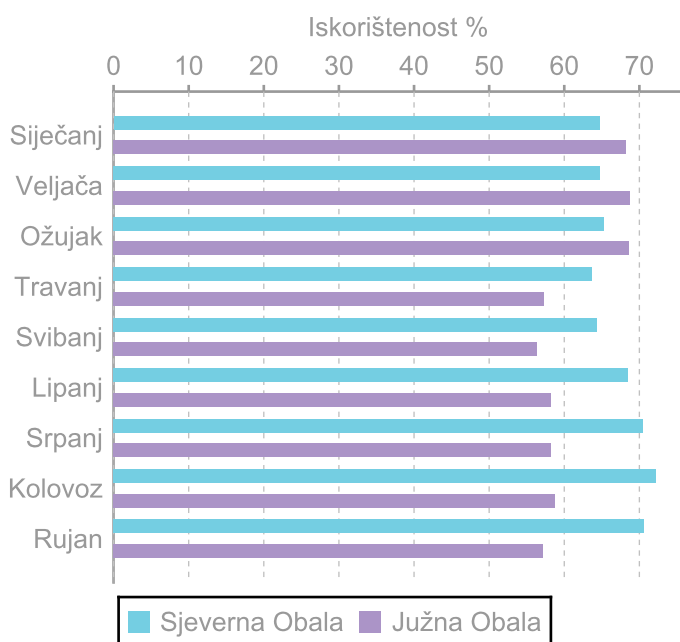
Graf 3. Mjesečna iskorištenost kapaciteta veza na kopnu po regijama



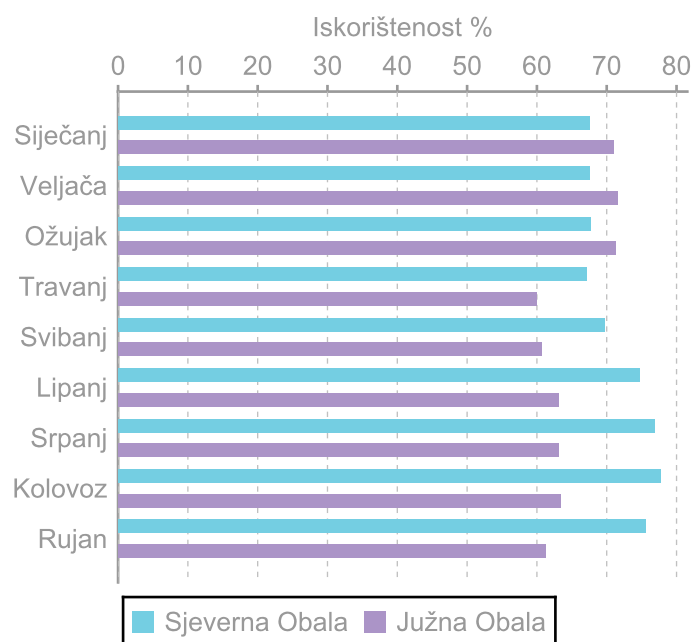
Tablica 3 Prosječna iskorištenost kapaciteta (IK) veza prema stalnom ugovoru u moru i na kopnu (brod dani) po regijama

Regija	IK veza stalni ugovor		IK veza stalni ugovor u moru		IK veza stalni ugovor na kopnu	
	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017
Hrvatska	62.93	63.64	67.36	75.67	38.20	49.71
Sjeverna Obala	70.60	67.09	75.56	76.32	44.80	56.20
Južna Obala	57.18	60.86	61.21	75.13	32.79	41.18

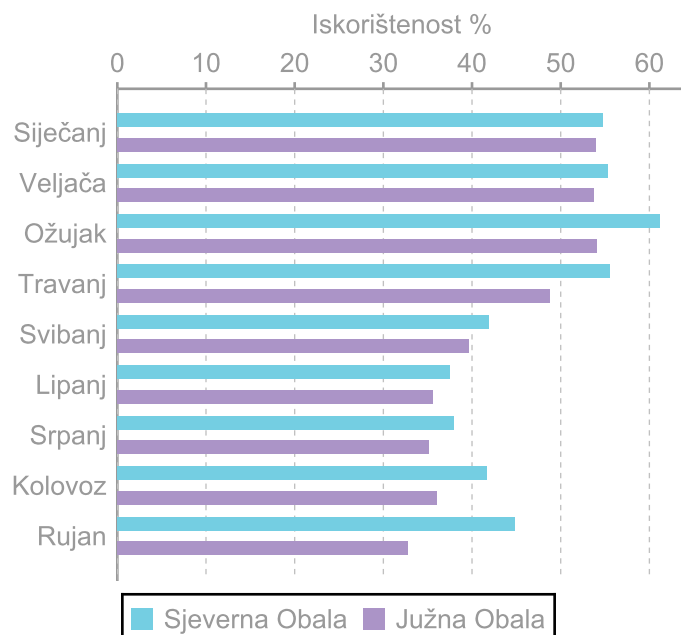
Graf 4. Mjesečna IK veza stalni ugovor po regijama



Graf 5. Mjesečna IK veza stalni ugovor u moru po regijama



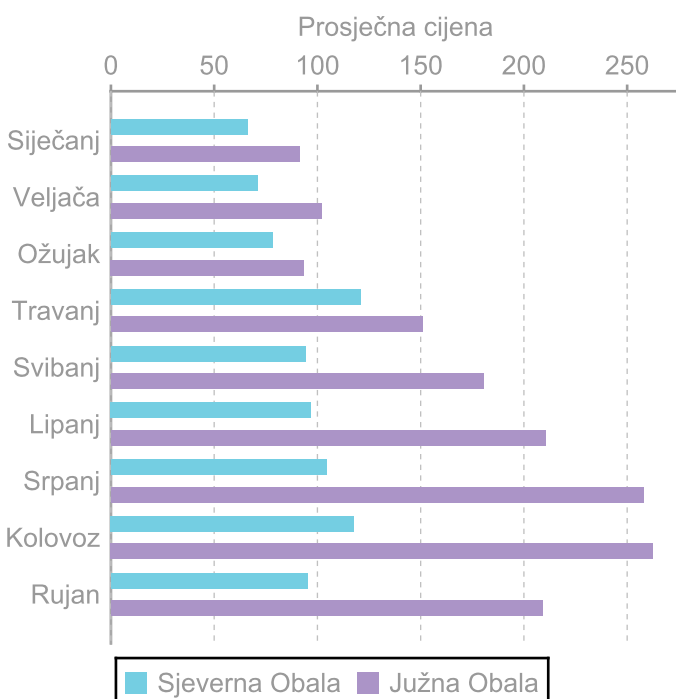
Graf 6. Mjesečna IK veza stalni ugovor na kopnu po regijama



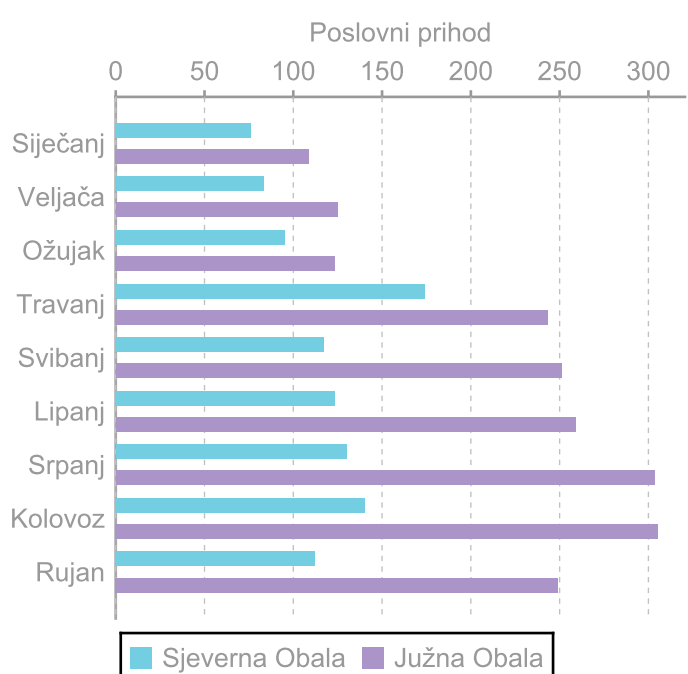
Tablica 4 Prosjećna cijena zauzetog veza, poslovni prihod po zauzetom vezu, prihod marina po raspoloživom vezu (RevPAB) i poslovni prihod po raspoloživom vezu (TRevPAB) po regijama

Regija	Prosjećna cijena zauzetog veza		Poslovni prihod po zauzetom vezu		Prihod marina po raspoloživom vezu RevPAB		Poslovni prihod po raspoloživom vezu TRevPAB	
	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017
Hrvatska	160.11	140.26	190.47	176.64	95.92	91.45	115.50	116.64
Sjeverna Obala	95.04	93.65	112.27	116.81	60.01	67.77	72.17	87.48
Južna Obala	208.92	177.75	249.12	224.76	122.85	112.64	148.00	142.73

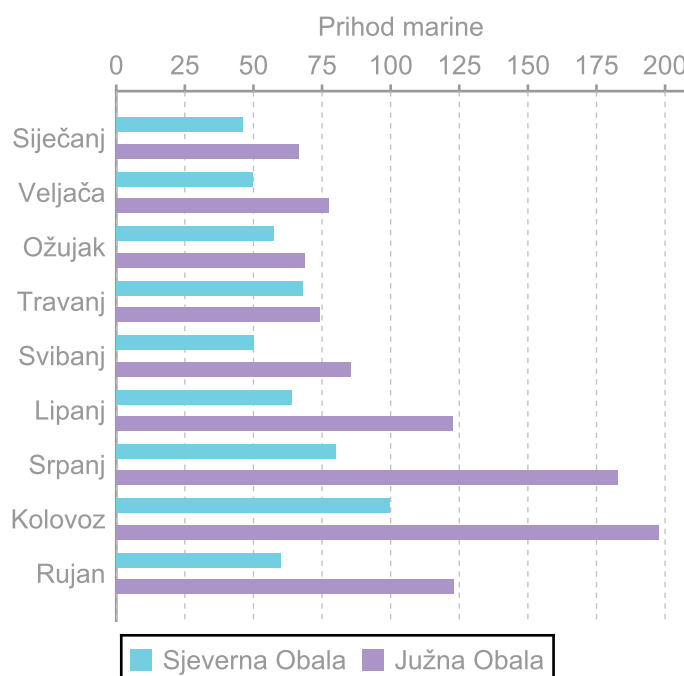
Graf 7. Mjesečna prosjećna cijena zauzetog veza po regijama



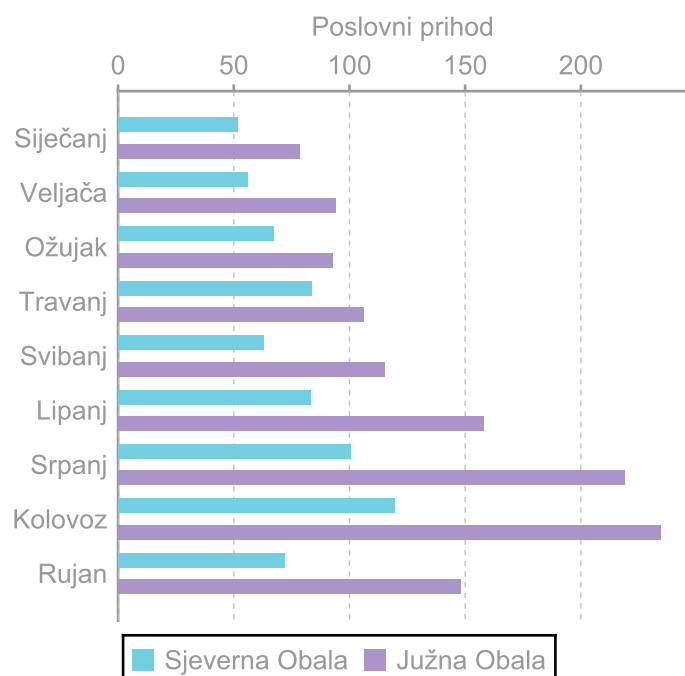
Graf 8. Mjesečni poslovni prihod po zauzetom vezu po regijama



Graf 9. Mjesečni prihod marina po raspoloživom vezu po regijama



Graf 10. Mjesečni poslovni prihod po raspoloživom vezu po regijama

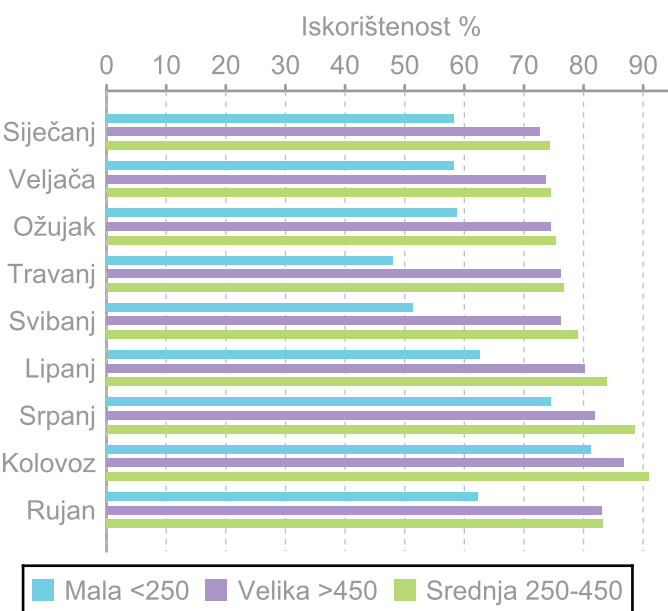


2.2 KLJU NI POKAZATELJI UPRAVLJANJA PRIHODIMA MARINA PO VELI INI

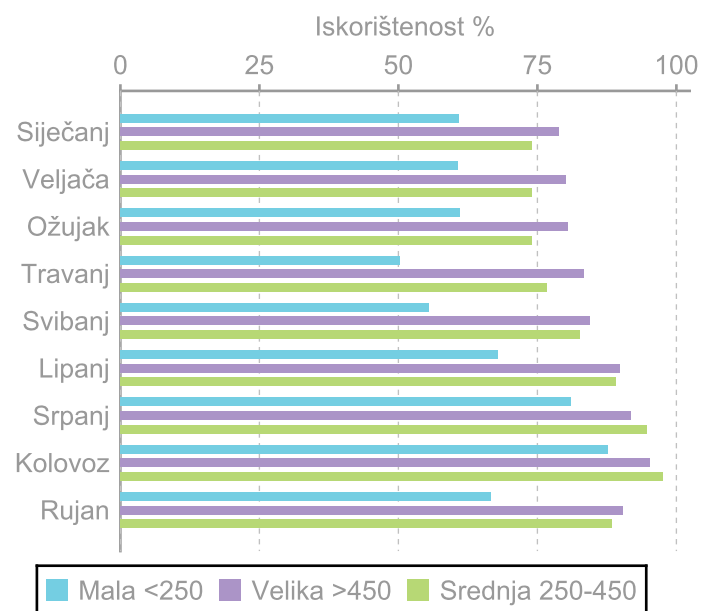
Tablica 5 Stupanj iskorištenja radnog kapaciteta po veli ini

Veli ina	Ukupna IK veza		IK veza u moru		IK veza na kopnu	
	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017
Hrvatska	72.74	76.39	78.01	81.76	38.59	50.82
Mala <250	62.29	63.76	66.62	66.49	33.54	47.00
Srednja 250-450	83.28	80.92	88.42	83.89	44.78	61.44
Velika >450	83.08	79.55	90.36	87.22	36.73	49.22

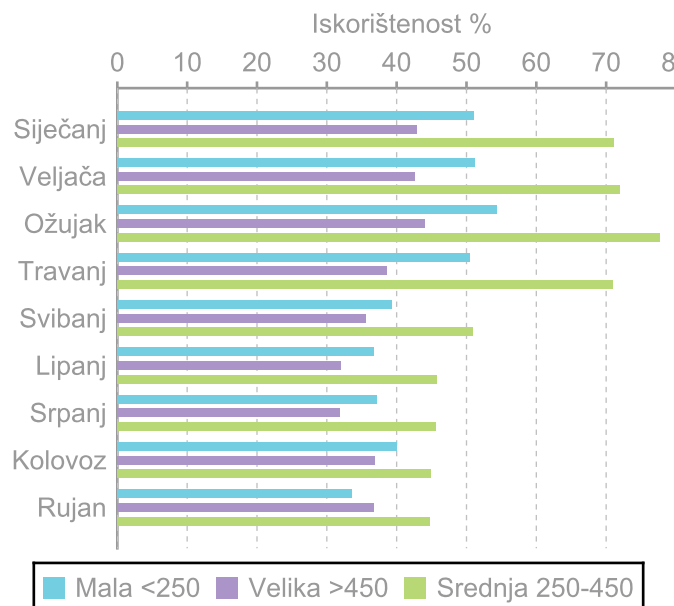
Graf 11. Mjesečna iskorištenost ukupnog kapaciteta veza po veličini



Graf 12. Mjesečna iskorištenost kapaciteta veza u moru po veličini



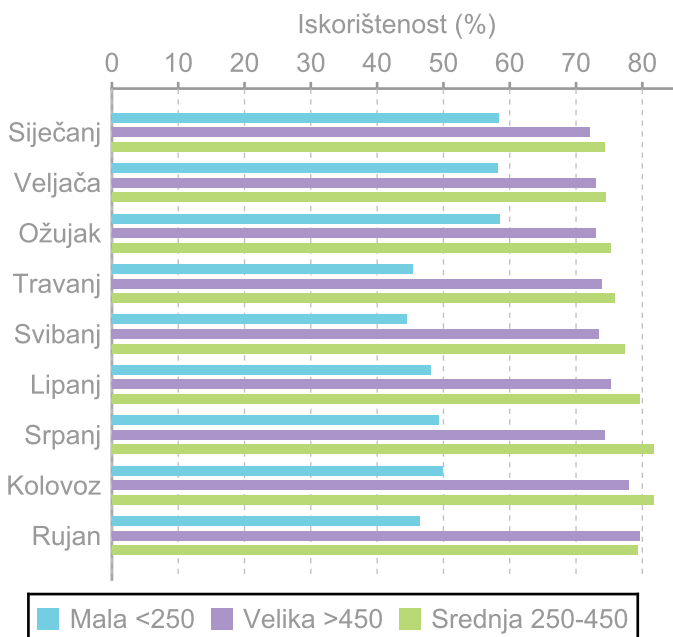
Graf 13. Mjesečna iskorištenost kapaciteta veza na kopnu po veličini



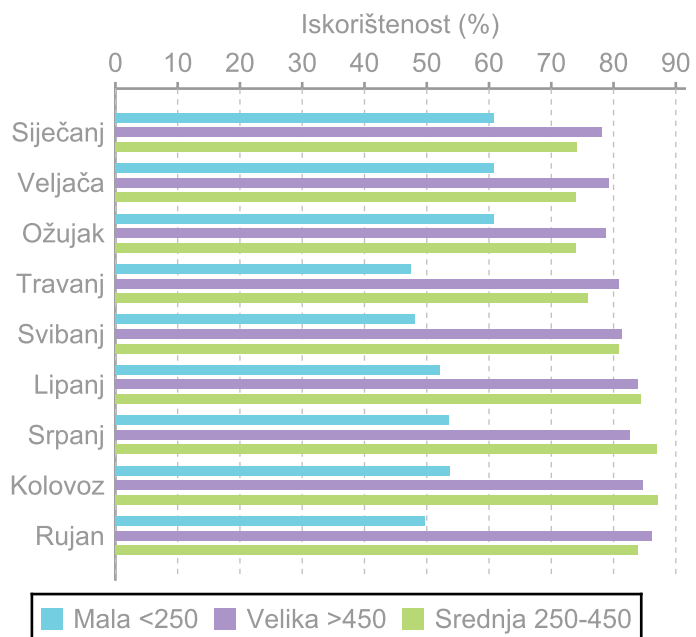
Tablica 6 Prosječna iskorištenost kapaciteta (IK) veza prema stalnom ugovoru u moru i na kopnu (brod dani) po veličini

Veličina	IK veza stalni ugovor		IK veza stalni ugovor u moru		IK veza stalni ugovor na kopnu	
	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017
Hrvatska	62.93	63.64	67.36	75.67	38.20	49.71
Mala <250	46.44	50.41	49.70	53.68	33.36	45.91
Srednja 250-450	79.32	77.72	83.96	80.45	44.23	60.71
Velika >450	79.54	74.58	86.08	82.82	36.31	48.01

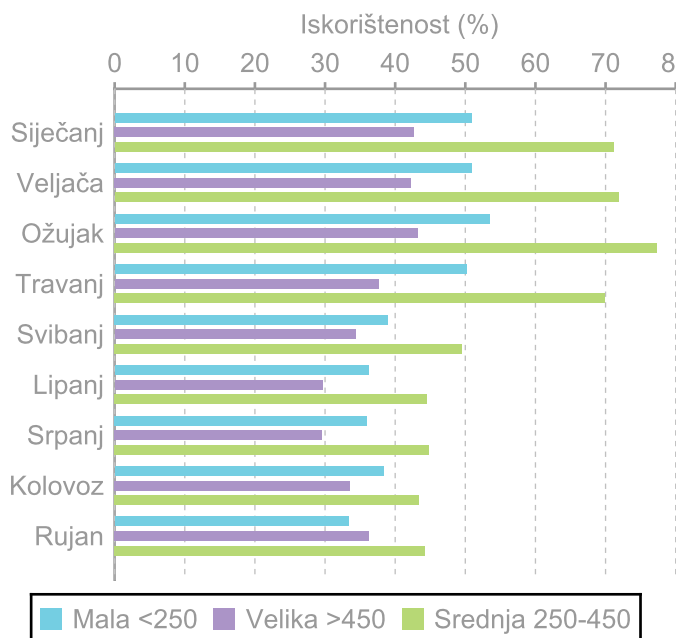
Graf 14. Mjesečna IK veza stalni ugovor po veličini



Graf 15. Mjesečna IK veza stalni ugovor u moru po veličini



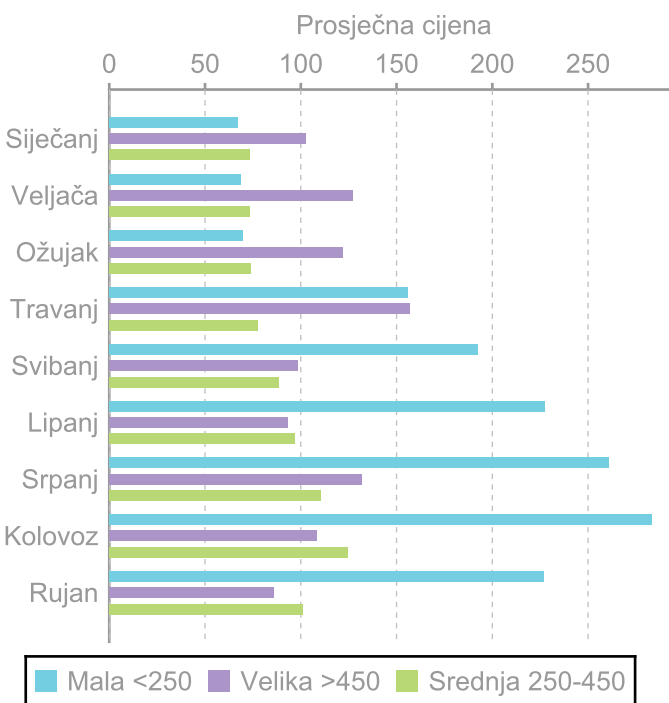
Graf 16. Mjesečna IK veza stalni ugovor na kopnu po veličini



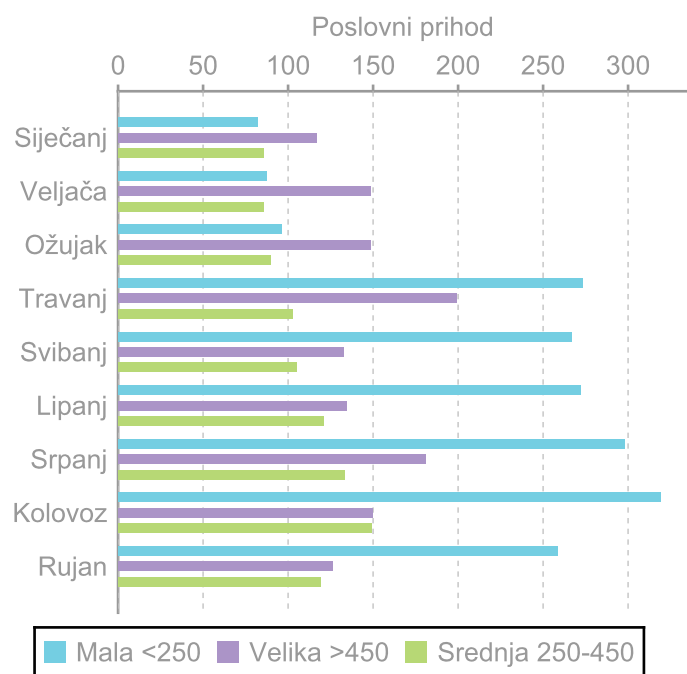
Tablica 7 Prosjećna cijena zauzetog veza, poslovni prihod po zauzetom vezu, prihod marina po raspoloživom vezu (RevPAB) i poslovni prihod po raspoloživom vezu (TRevPAB) po veličini

	Prosjećna cijena zauzetog veza		Poslovni prihod po zauzetom vezu		Prihod marina po raspoloživom vezu RevPAB		Poslovni prihod po raspoloživom vezu TRevPAB	
Veličina	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017	Rujan	Kumulativ 2017
Hrvatska	160.11	140.26	190.47	176.64	95.92	91.45	115.50	116.64
Mala <250	226.86	179.53	258.37	225.77	115.25	103.14	129.34	126.52
Srednja 250-450	100.81	91.04	119.14	110.08	84.39	75.53	99.63	91.33
Velika >450	85.92	114.45	125.99	148.82	68.79	92.96	103.68	122.39

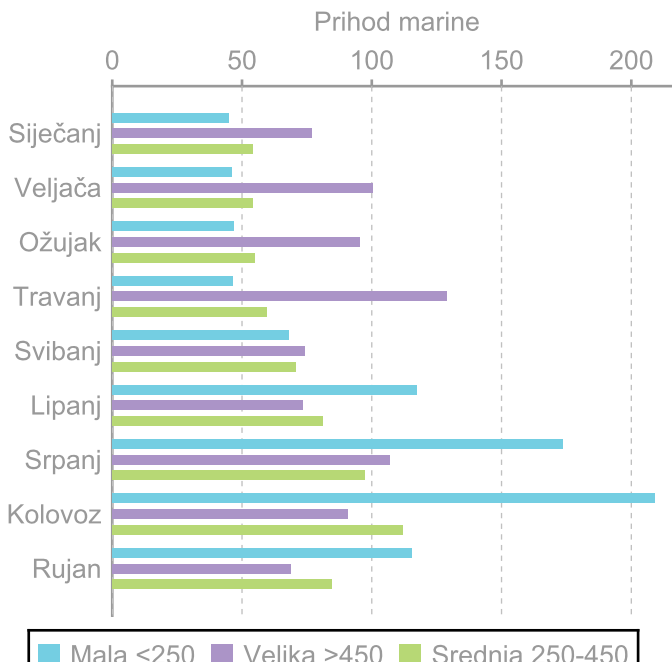
Graf 17. Mjesečna prosječna cijena zauzetog veza po veličini



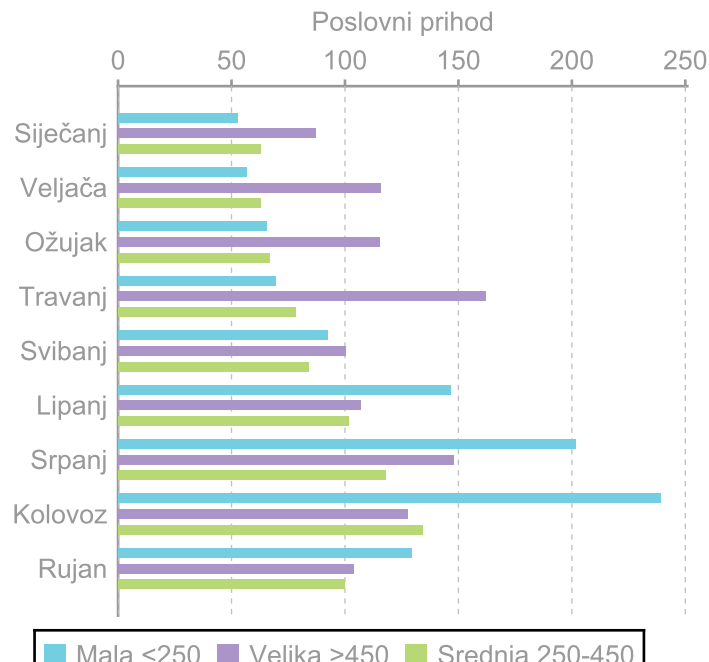
Graf 18. Mjesečni poslovni prihod po zauzetom vezu po veličini



Graf 19. Mjesečni prihod marina po raspoloživom vezu po veličini

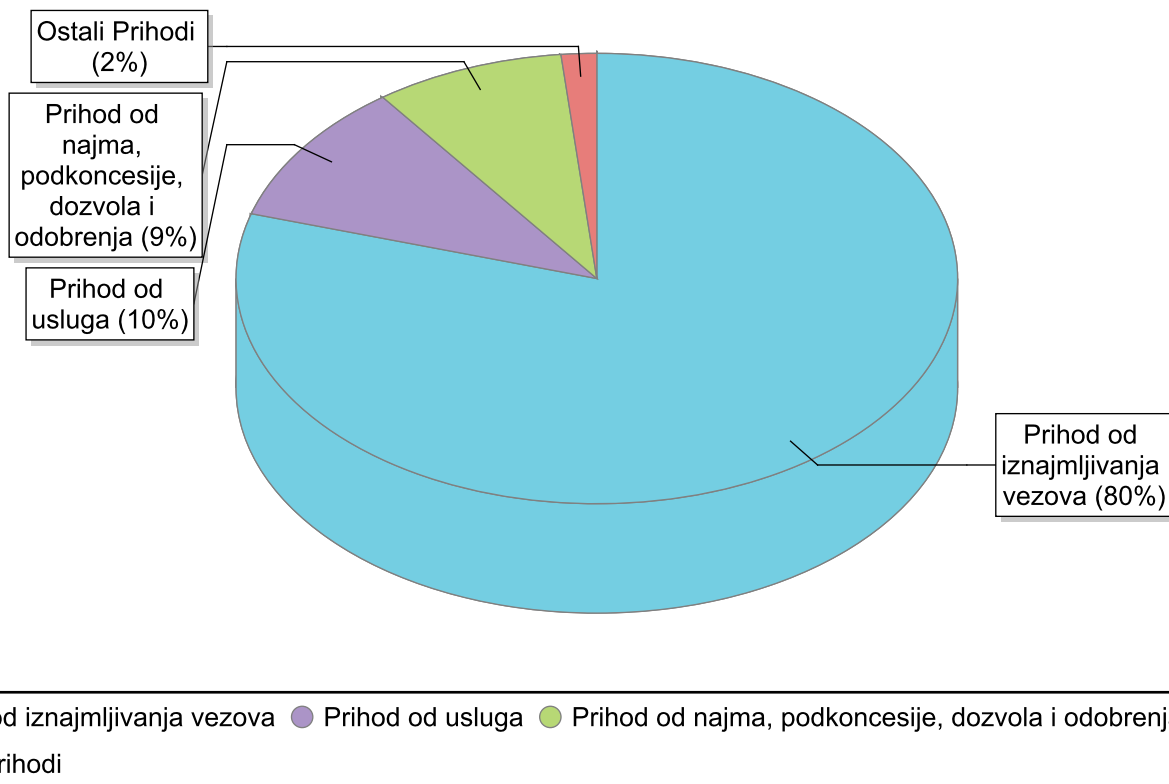


Graf 20. Mjesečni poslovni prihod po raspoloživom vezu po veličini

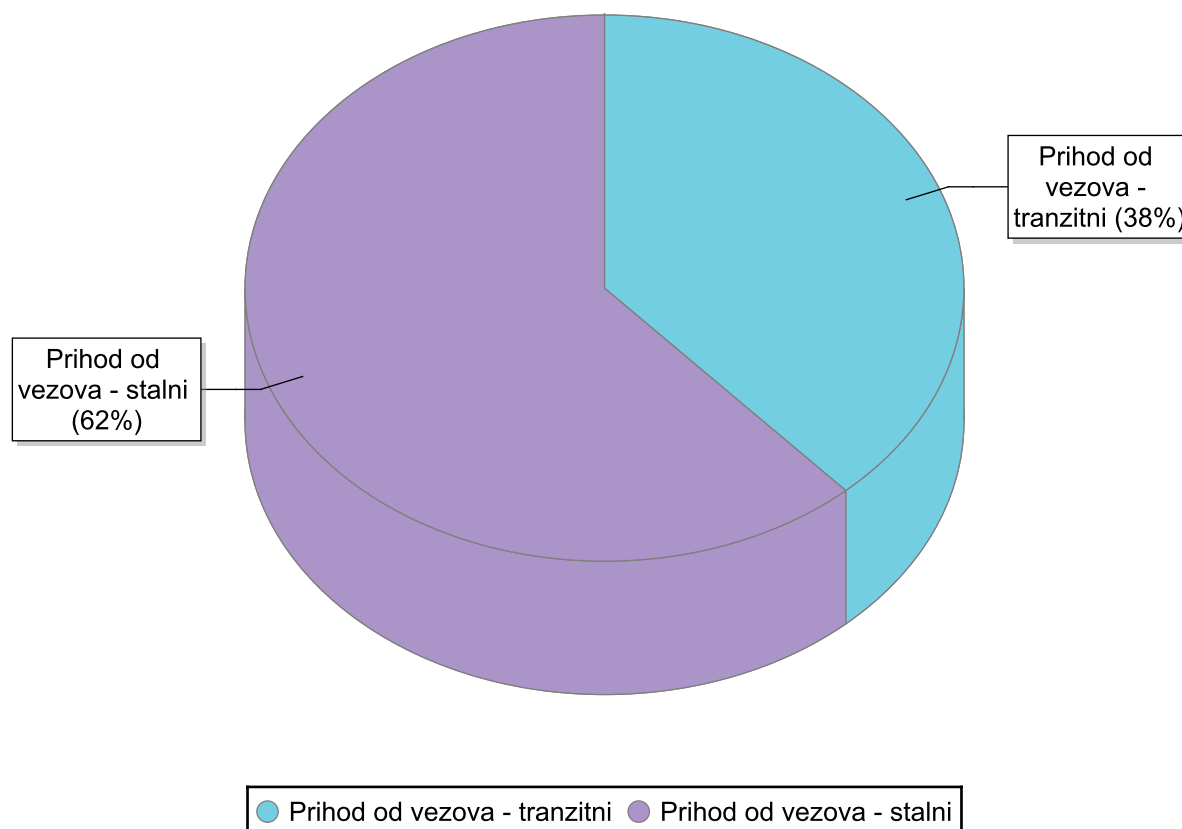


2.3 STRUKTURA POSLOVNIH PRIHODA MARINA

Graf 21. Prosječna struktura poslovnih prihoda marina



Graf 22. Struktura prihoda





Autori



SVEUČILIŠTE U RIJECI
FAKULTET ZA MENADŽMENT
U TURIZMU I UGOSTITELJSTVU
OPATIJA, HRVATSKA

Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu

Primorska 42, 51410 Opatija
Tel: 051/ 294 881
E-mail: dvlasic@fthm.hr

VODITELJI PROJEKTA:



Dr.sc. Z. CEROVIĆ,
redoviti profesor



Dr.sc. S. JANKOVIĆ,
redovita profesorica

SURADNICA:



DR.SC. D. VLAŠIĆ,
Docentica

Copyright (C) 2017 Sveučilište u Rijeci, Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu. Sva prava zadržana

Sadržaj Izvještaja zaštićen je autorskim pravom koje pripada Fakultetu za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu ili je u vlasništvu trećih osoba kojima je Fakultet prenio pravo uporabe istih. Neovlašteno korištenje bilo kojeg dijela Izvještaja smatra se kršenjem autorskih prava Fakulteta za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu.

www.hotel-benchmarking.com

Sufinancira:



HRVATSKA GOSPODARSKA KOMORA
CROATIAN CHAMBER OF ECONOMY