

Delovno gradivo za pripravo RRP 2014 – 2020

Osnutek analize, verzija 1

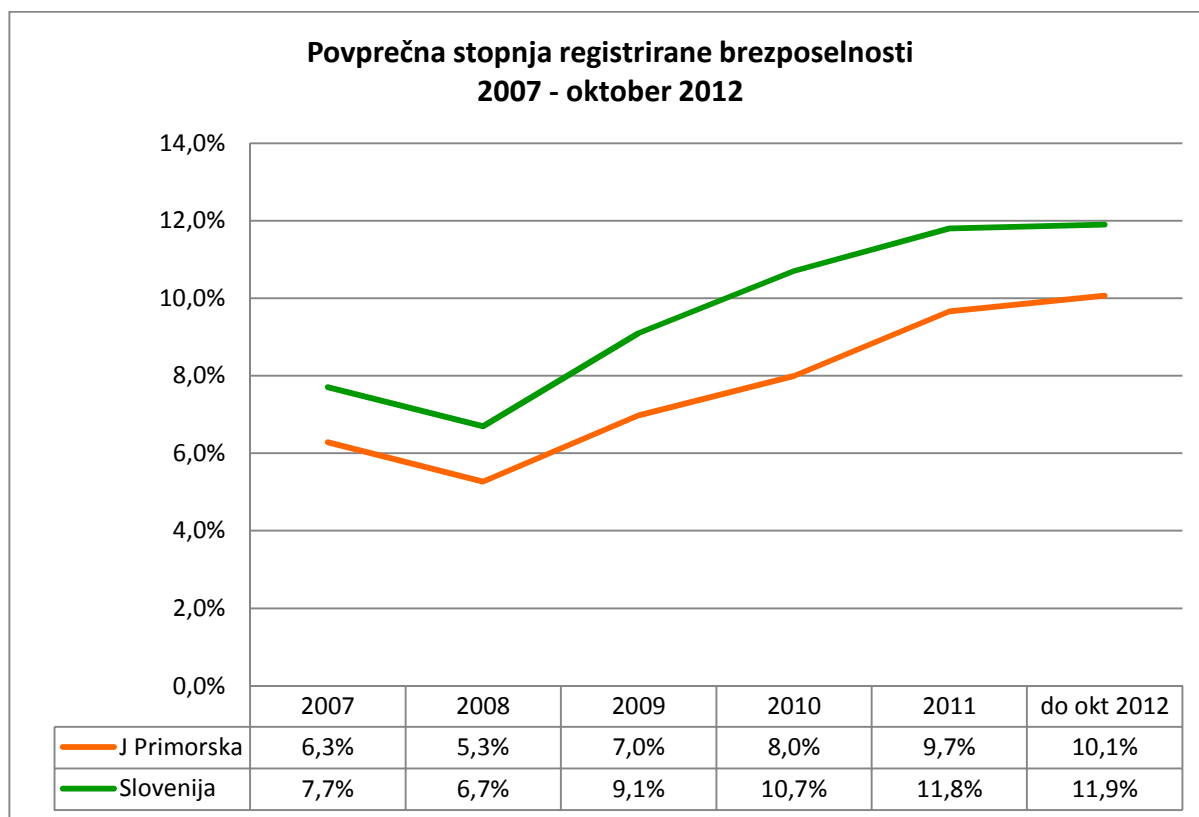
Brezposelnost

Območje Južne Primorske je obdržalo podpovprečno stopnjo registrirane brezposelnosti in je v letu 2011 znašala 9,7 % oz. 82,2 % slovenskega povprečja. Se pa je v obdobju od leta 2007 do 2011 na območje Južne Primorske stopnja registrirane brezposelnosti povečala za 3,4 odstotne točke, kar je bilo sicer manj kot v slovenskem povprečju. Razlika je še vedno med obalnim delom, ki ima nekoliko višjo stopnjo registrirane brezposelnosti (9,9 %) in kraškim zaledjem (9,2). V obdobju od leta 2007 do 2011 so imele vse občine podpovprečne stopnje brezposelnosti, Izola in Ilirska Bistrica imata še vedno najvišjo stopnjo registrirane brezposelnosti med vsemi občinami Južne Primorske. Obe občini skupaj imata okoli 37 % vseh iskalcev zaposlitve v območju v območju Južne Primorske (v prejšnjem programskem obdobju pa sta imeli okoli 30%). Stopnja registrirane brezposelnosti se je od leta 2007 do 2011 najbolj povečala v Izoli in Sežani za 4,1 odstotne točke, najmanj pa v Kopru za 2,8 odstotne točke.

Povprečne stopnje registrirane brezposelnosti

Občina	2007	2008	2009	2010	2011	do okt 2012
Divača	4,3	3,3	5,8	6,8	7,8	8,5
Hrpelje-Kozina	5,8	4,8	6,1	7,4	8,7	10,5
Ilirska Bistrica	6,5	5,8	7,8	9,0	10,4	10,1
Izola	7,5	6,1	7,5	9,3	11,6	11,7
Komen	5,0	4,1	7,0	8,3	8,9	10,4
Koper	6,5	5,4	7,0	7,5	9,3	9,6
Piran	6,7	6,0	7,5	8,6	10,1	10,2
Sežana	4,4	3,4	5,3	6,9	8,6	9,9
J Primorska	6,3%	5,3%	7,0%	8,0%	9,7%	10,1%
Slovenija	7,7	6,7	9,1	10,7	11,8	11,9

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

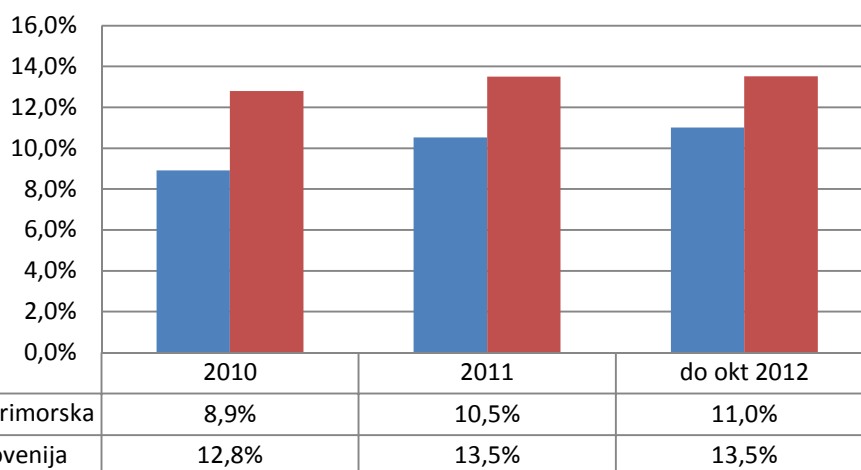


Povprečne stopnje registrirane brezposelnosti med mladimi od 15 do 34 let

Občina	2010	2011	do okt 2012
Divača	9,3%	8,6%	10,9%
Hrpelje-Kozina	7,1%	8,4%	10,5%
Ilirska Bistrica	9,8%	10,1%	9,9%
Izola	9,1%	11,8%	11,5%
Komen	9,2%	9,7%	13,0%
Koper	8,6%	10,5%	10,7%
Piran	9,8%	11,3%	11,6%
Sežana	8,1%	10,1%	11,8%
J Primorska	8,9%	10,5%	11,0%
Slovenija	12,8%	13,5%	13,5%

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Povprečna stopnja registrirane brezposelnosti med mladimi od 15 do 34 let



Povprečna stopnja registrirane brezposelnosti primerjava v J. Primorski



Izobrazba

Število študentov v J Primorski upada, verjetno zaradi demografskih gibanj.

Študenti terciarnega izobraževanja po občinah

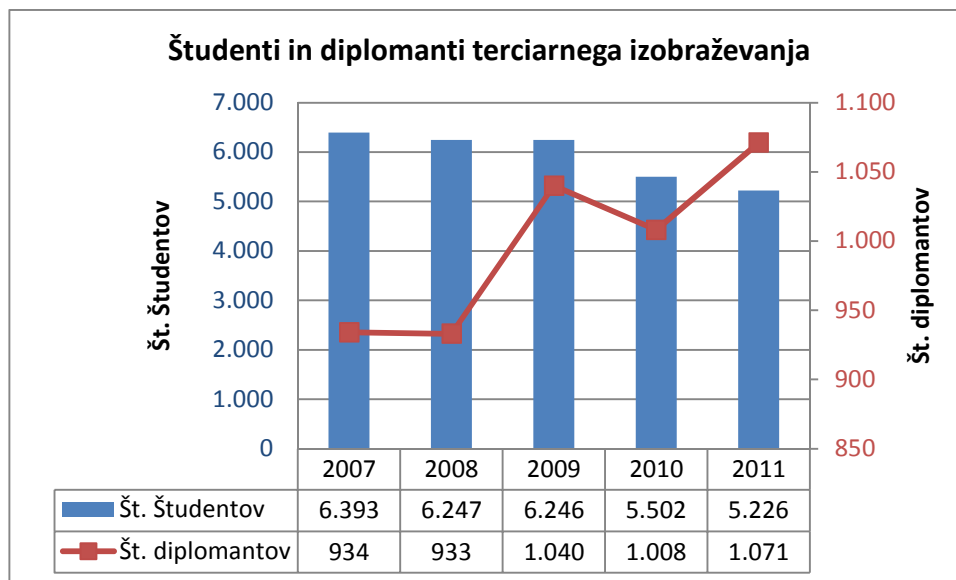
	2007	2008	2009	2010	2011
SLOVENIJA	115.445	114.391	114.873	107.134	104.003
Divača	202	205	210	185	169
Hrpelje - Kozina	198	211	227	188	163
Ilirska Bistrica	775	748	751	692	690
Izola/Isola	777	779	768	680	643
Komen	228	217	189	181	162
Koper/Capodistria	2.581	2.505	2.543	2.219	2.116
Piran/Pirano	889	852	842	728	700
Sežana	743	730	716	629	583
J Primorska	6.393	6.247	6.246	5.502	5.226

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Študenti in diplomanti terciarnega izobraževanja preračunano za J Primorsko

	2007	2008	2009	2010	2011
Št. študentov	6.393	6.247	6.246	5.502	5.226
Št. diplomantov	934	933	1.040	1.008	1.071

Vir: Statistični urad Republike Slovenije



V letu 2009 je prelom glede na predhodna leta v časovni vrsti izkazanih podatkov o doseženi izobrazbi delovno aktivnih oseb (glej Metodološka pojasnila).

Iz podatkov o izobrazbi delovno aktivnega prebivalstva lahko sklepamo, da v regijo prihajajo delavci s srednješolsko izobrazbo, medtem, ko visoko izobraženi in nekvalificirani delavci delajo izven regije.

Delovno aktivno prebivalstvo po občinah delovnega mesta, doseženi izobrazbi, preračunan za J Primorsko

	Osnovnošolska ali manj	Srednješolska	Višješolska, visokošolska
2007	10.160	29.188	11.030
2008	10.499	29.514	11.651
2009	8.678	29.835	12.082
2010	8.082	28.991	12.321
2011	7.180	28.233	13.060

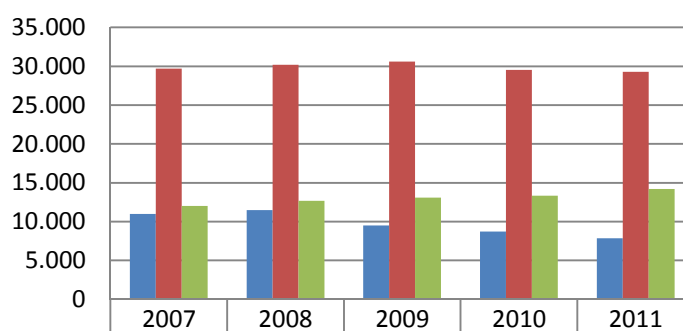
Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Delovno aktivno prebivalstvo po občinah prebivališča, doseženi izobrazbi, preračunan za J Primorsko

	Osnovnošolska ali manj	Srednješolska	Višješolska, visokošolska
2007	11.001	29.706	12.030
2008	11.473	30.184	12.676
2009	9.496	30.592	13.084
2010	8.735	29.546	13.352
2011	7.848	29.272	14.186

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Delovno aktivno prebivalstvo s prebivališčem v J Primorski, doseženi izobrazbi



■ Osnovnošolska ali manj	11.001	11.473	9.496	8.735	7.848
■ Srednješolska	29.706	30.184	30.592	29.546	29.272
■ Višješolska, visokošolska	12.030	12.676	13.084	13.352	14.186

Poslovanje gospodarskih družb

Pojasnila glede statističnih podatkov

S 1. januarjem 2008 je v vseh državah članicah Evropske unije začela veljati nova klasifikacija dejavnosti poslovnih subjektov NACE Rev 2., ki je nadomestila prej veljavno klasifikacijo Nace Rev. 1.1. V Republiki Sloveniji je v veljavo stopila nacionalna različica standardne klasifikacije, imenovana SKD 2008, ki v celoti povzema evropsko klasifikacijo dejavnosti, hkrati pa jo tudi dopolnjuje z nacionalnimi podrazredi. Podatki SURS pred letom 2008 niso primerljivi.

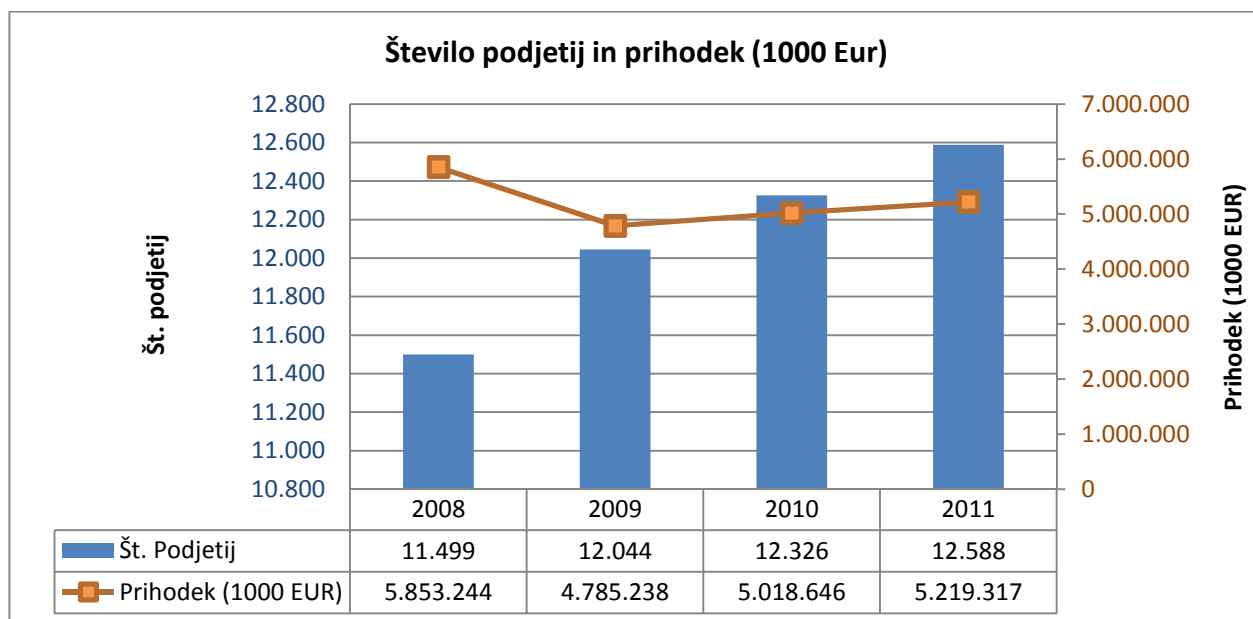
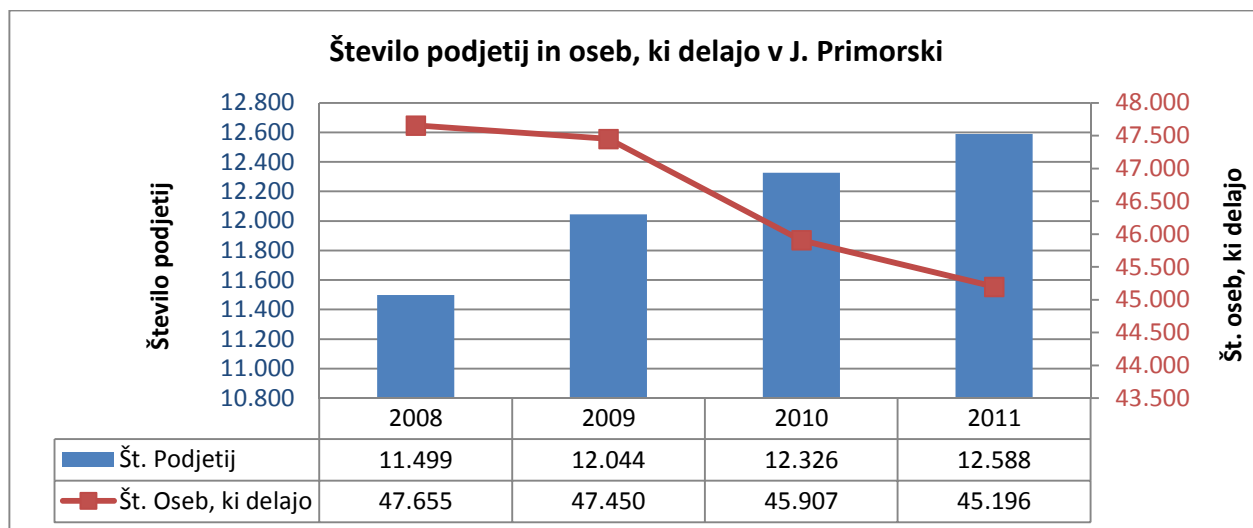
Podjetja po občinah, preračun za J. Primorsko

	2008	2009	2010	2011
Št. Podjetij	11.499	12.044	12.326	12.588
Št. Oseb, ki delajo	47.655	47.450	45.907	45.196
Prihodek (1000 EUR)	5.853.244	4.785.238	5.018.646	5.219.317

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Število podjetij je število registriranih pravnih ali fizičnih oseb, ki so med letom opazovanja izkazale prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo. Za enote po Standardni klasifikaciji institucionalnih sektorjev države in neprofitnih institucij se pri opredelitvi podjetja upoštevajo tudi izkazani prihodki članarin, subvencij in drugih poslovnih prihodkov.

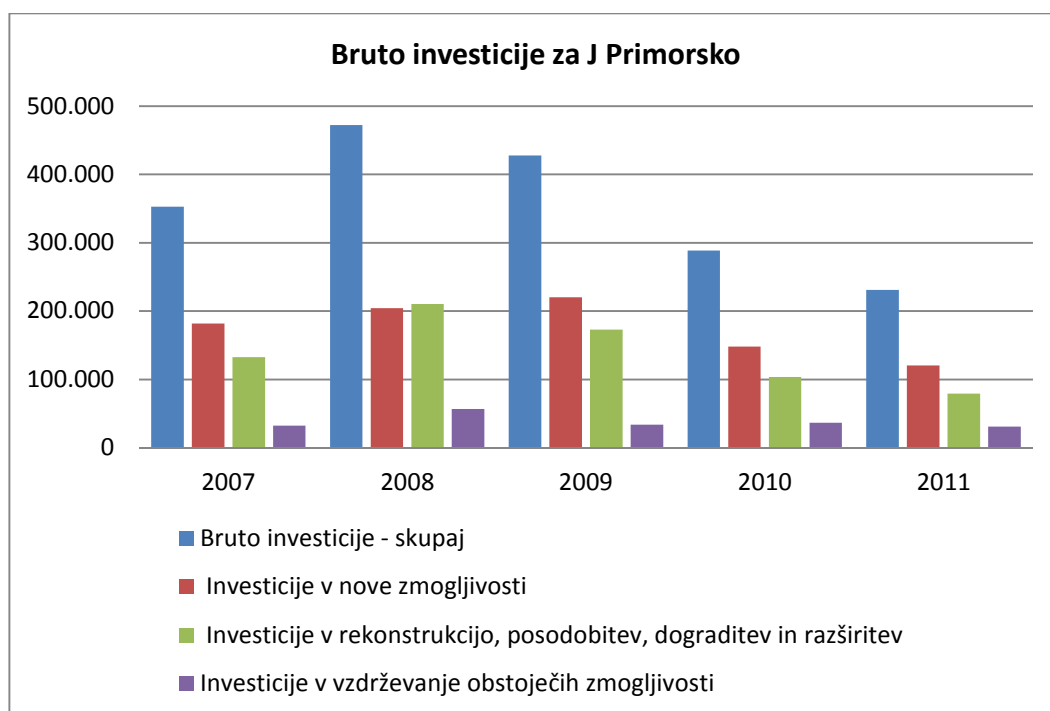
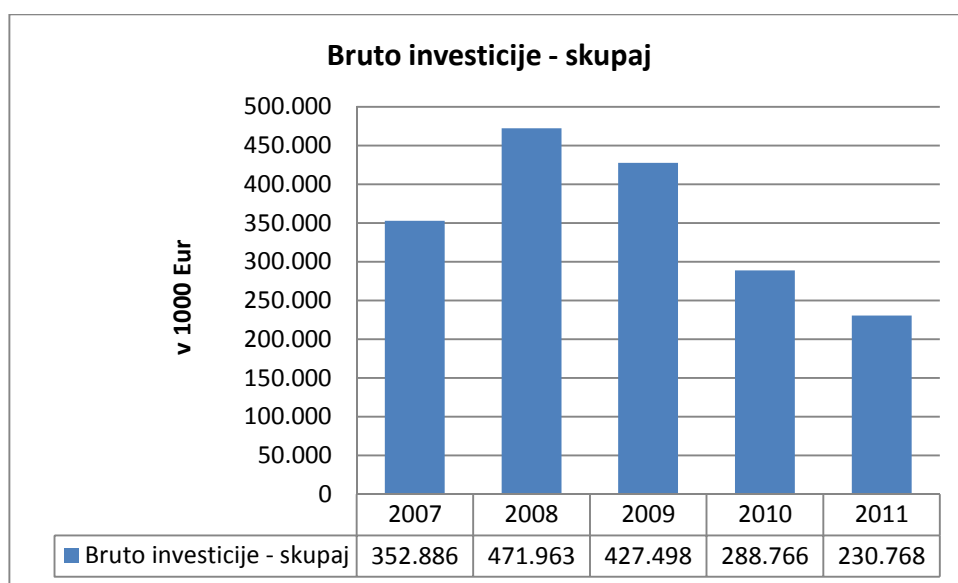
Število oseb, ki delajo je število vseh zaposlenih in samozaposlenih oseb skupaj.



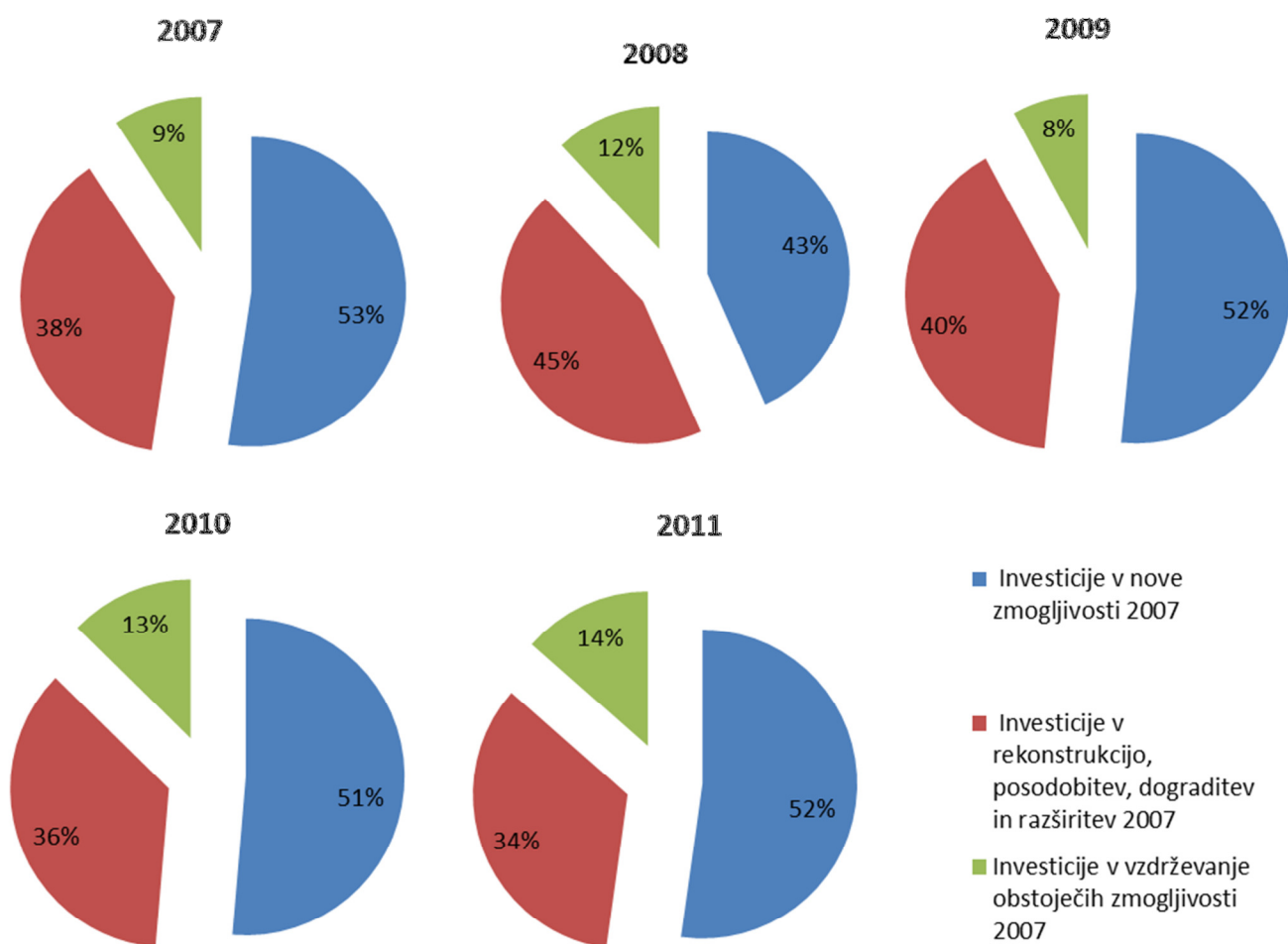
Bruto investicije v nova osnovna sredstva po letih v J Primorski (v 1000 Eur)

	Bruto investicije - skupaj	Investicije v nove zmožljivosti	Investicije v rekonstrukcijo, posodobitev, dograditev in razširitev	Investicije v vzdrževanje obstoječih zmožljivosti
2007	352.886	181.959	132.860	32.385
2008	471.963	204.514	210.469	56.980
2009	427.498	220.437	173.046	34.016
2010	288.766	148.168	103.804	36.562
2011	230.768	120.497	79.030	31.240

Vir: Statistični urad Republike Slovenije



Razmerje investicij v nova osnovna sredstva po letih v J Primorski (v %)



Turizem

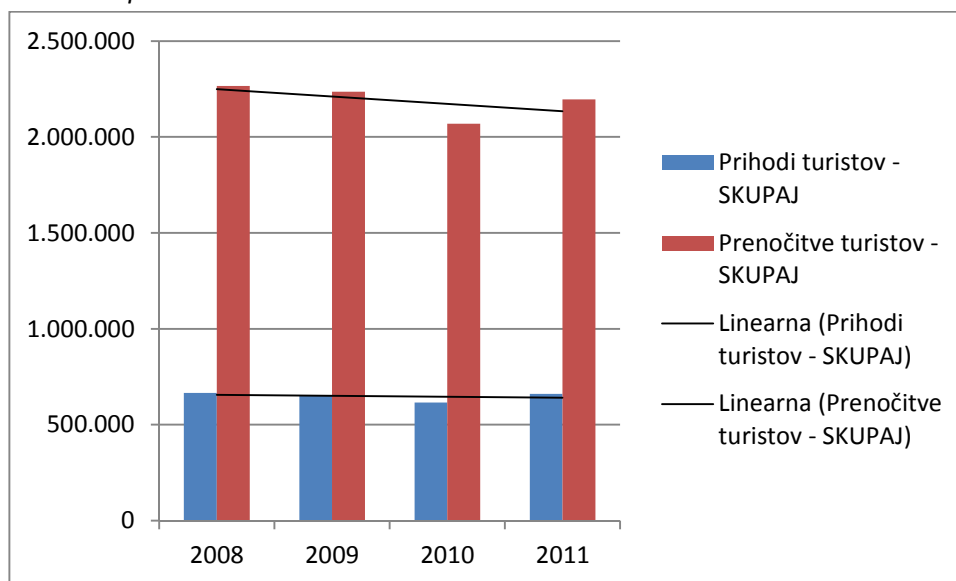
J Primorska ima približno četrtnino vseh prenočitev v Sloveniji, več kot 90% teh prenočitev je ustvarjenih v treh obmorskih občinah, Piranska občina sama pa ustvari več kot 60% prenočitev J Primorske.

Prihodi in prenočitve turistov v J Primorski

	Prihodi turistov - SKUPAJ	Prenočitve turistov - SKUPAJ
2008	666.490	2.265.935
2009	651.966	2.236.211
2010	616.397	2.068.535
2011	661.164	2.195.052

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Prihodi in prenočitve turistov v J Primorski



Prenočitve turistov po občinah

	2008	2009	2010	2011
Izola/Isola	388.632	387.638	349.576	360.310
Koper/Capodistria	373.907	365.432	317.506	329.945
Piran/Pirano	1.393.092	1.400.224	1.314.059	1.415.137
Divača	4.868	4.207	5.902	7.697
Hrpelje - Kozina	30.814	6.225	10.619	14.729
Ilirska Bistrica	4.779	4.620	3.630	3.128
Komen	3.650	3.770	4.656	4.439
Sežana	66.193	64.095	62.587	59.667
J Primorska	2.265.935	2.236.211	2.068.535	2.195.052

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Prenočitvene zmogljivosti, preračunane za J Primorsko

	Število objektov	Število sob	Zmogljivosti - ležišča - SKUPAJ	Zmogljivosti - ležišča - stalna
2008	85	9.854	26.685	24.480
2009	88	10.015	27.175	24.946
2010	81	9.602	25.939	23.926
2011	84	9.704	26.414	24.229

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

BDP

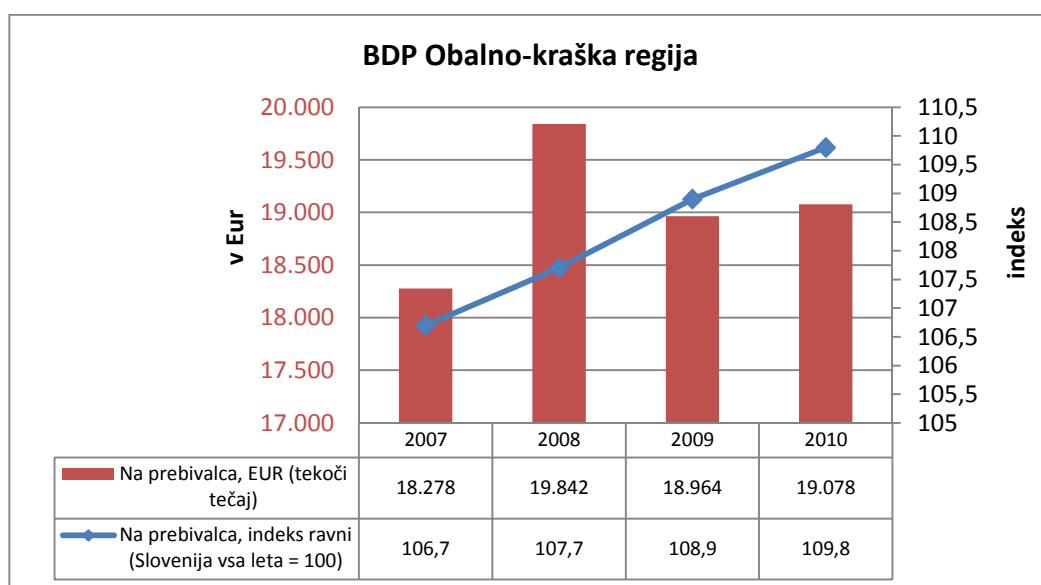
Podatke o bruto domačem produktu imamo samo za Obalno-kraško regijo, vendar ocenjujemo, da se za Južno Primorsko ne razlikujejo bistveno.

Obalno-kraška regija je poleg Osrednje slovenske regije edina, ki presega slovensko povprečje, obsega pa 5,9% celotnega slovenskega BDP-ja.

Regionalni bruto domači proizvod

	Slovenija Na prebivalca, EUR	Obalno-kraška Na prebivalca, EUR	Obalno-kraška index ravni
2007	17.135	18.278	106,7
2008	18.420	19.842	107,7
2009	17.415	18.964	108,9
2010	17.379	19.078	109,8

Vir: Statistični urad Republike Slovenije



Bruto dodana vrednost po dejavnostih za Obalno-kraško regijo

	2007	2008	2009	2010
Storitvene dejavnosti	83,7%	85,2%	86,4%	86,4%
Industrija (BCDE)	14,8%	13,2%	12,2 %	12,2 %
Kmetijske dejavnosti (A)	1,6%	1,4%	1,4 %	1,4 %

Vir: Statistični urad Republike Slovenije

Dnevna migracija delavcev lahko v nekaterih regijah pomembno vpliva na BDP na prebivalca. Neto pritok dnevnih delovnih migrantov v te regije poveča proizvodnjo do take ravni, kakršne ne bi bilo mogoče doseči samo z lokalnim aktivnim prebivalstvom. Posledica tega je, da je lahko BDP na prebivalca v teh regijah videti precenjen, v regijah z neto odtokom dnevnih delovnih migrantov pa podcenjen. Koper in Sežana imata najvišji indeks v regiji, ki presega povprečje, kar bi lahko precenilo BDP.