

MEDREGIONALNE VARIACIJE V BRUTO DOMACEM PROIZVODU

Kontaktna oseba na UMAR: Janja Pecar

PODROCJE RAZVOJA	Trajnostni razvoj – Skladnejši regionalni razvoj
OPIS INDIKATORJA	<p>Definicija:</p> <p>Regionalni racuni so podsistem nacionalnih racunov. Koncepti, uporabljeni v izracunih regionalnega bruto domacega proizvoda, so zato isti kot v nacionalnih racunih. Viri podatkov za izracun regionalnega BDP so: podatki iz nacionalnih racunov, Statisticni register delovno aktivnega prebivalstva, Mesecno porocilo o placah in zaposlenih osebah v družbah, podjetjih in organizacijah, Poslovni register Slovenije, Napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti, podatki o proizvodnji in razlicni statistični podatki. V izracun so zajete vse dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po sistemu SNA 93 in ESA 95.</p> <p>Osnovni metodološki problem je, da ni neposrednih “bottom-up” podatkov o BDV za vecregionalne organizacije. Zato se je SURS v sodelovanju z EUROSTATOM odlocil za uporabo kljucev. Gre za posredno metodo (“top-down” oz. mixed metodo). Podatek (I.) za določeno panogo, ki velja za celotno državo, pomnožimo z ustreznim ključem (II.). Tako dobimo ta podatek, razdeljen po regijah.</p> <p>I. Nacionalni podatki (privzeti iz nacionalnih racunov), ki se jih regionalizira s kljuci so dohodkovne komponente (primarni dohodki) BDV: sredstva za zaposlene, ustvarjena v samostojnih podjetjih gospodinjstev (samostojni podjetniki, obrtniki, kmetje); bruto raznovrstni dohodek; sredstva za zaposlene, ustvarjena v pravnih osebah (podjetja in ustanove); bruto poslovni presežek (vključno z drugimi davki in subvencijami na proizvodnjo, vendar brez davkov na proizvode in storitve).</p> <p>II. Kljuci so kompilirani iz davčnih in zaposlitvenih statistik, statistike plac, podatkov o proizvodnji in drugih virov. Taka metoda je bila prvič uporabljena za leto 1996, za vsako naslednje leto do leta 1999 pa je bilo na voljo manj podatkov o BDV, zato je kakovost podatkov o BDP za obdobje od 1997-1999 nekoliko slabša.</p> <p>V izracunu za leti 2000 in 2001 je bilo uporabljenih vec virov kot pretekla leta. Kakovost podatkov se je s tem izboljšala, obenem pa tudi prekinila kontinuiteta z že objavljenimi podatki.</p> <p>V letu 2004 je SURS objavil tudi revidirane podatke, sprva le za leta 2000, 2001 in 2002, konec leta pa še za leta za nazaj - do 1995. Tako smo dobili casovno serijo primerljivih podatkov o regionalnem BDP od leta 1995 – 2002, ki pa niso primerljivi z nobenimi od prej objavljenimi nerevidiranimi podatki. Nazadnje so bili podatki revidirani in objavljeni 9.11.2006, kjer gre ponovno za revizijo od leta 1995 dalje. Zadnji podatek je na voljo za leto 2004.</p> <p>Razlika med podatki med dvema letoma izvira, razen iz dejanskih razlik, lahko tudi iz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • razlike v zanesljivosti oz. izcrpnosti podatkov iz istega vira med dvema letoma, • administrativnih postopkov (na primer preklasifikacije podjetij), • izboljšave oz. spremembe metodologije.

	<p>Zato bi bilo napacno izracunavati (še posebej) majhne razlike in brez vsakega dvoma sklepati, da se je pojav tudi dejansko za natančno toliko spremenil.</p> <p>Podrobnejša metodološka pojasnila:</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURS: Statisticne informacije, 3 Nacionalni racuni, 1/2000, 4/2000, 2/2002, 3/2002, 8/2003, 6/2003, 88/2004, 377/2004 in objava na spletni strani SURS (http://www.stat.si) 9.11.2006. <p>Mednarodna primerljivost: Indikator je mednarodno primerljiv, ker je izracunan tudi v PPS, vendar ob predpostavki, da je kupna moc po vseh statisticnih regijah enaka.</p> <p>Nacin prikaza: po statisticnih regijah</p> <p>Merska enota: tekoce cene v SIT in USD, v PPS (standard kupne moci) in EUR</p>
VIR PODATKOV ZA SLOVENIJO	<p><u>Institucija</u>: SURS; <u>kontaktna oseba</u>: Bojan Mavec</p> <p><u>Frekvenca objavljanja</u>: letno</p>
RAZPOLOŽLJIVA CASOVNA VRSTA	1995 - 2004
MEDNARODNE PRIMERJAVE	<ul style="list-style-type: none"> – podatki so po državah clanicah EU dosegljivi na NUTS 2 in ponekod tudi na NUTS 3 ravni; <i>vir</i>: Eurostat (News Releases; Theme: General Statistics), <i>baza podatkov</i>: New Cronos, Regions.