

<b>ENERGETSKA INTENZIVNOST</b> Kontaktna oseba na UMAR: Jure Povšnar	
PODROCJE RAZVOJA	Trajnostni razvoj – Integracija okoljevarstvenih meril v sektorske politike
OPIS INDIKATORJA	<p><u>Definicija:</u>  <b>Energetska intenzivnost</b> (Energy intensity of the economy) je definirana kot poraba primarne energije na enoto bruto domacega proizvoda (Gross inland consumption (of energy) / GDP).            Ta indikator omogoča ovrednotiti porabo energije gospodarstva in njegovo energetska učinkovitost.</p> <p><u>Podrobnejša metodološka pojasnila:</u> Energy intensity of the economy, Eurostat Metadata in SDDS format: Base Page.</p> <p><u>Mednarodna primerljivost:</u>            Indikator je mednarodno primerljiv.</p> <p><u>Nacin prikaza:</u> Agregatno za celotno gospodarstvo.</p> <p><u>Merska enota:</u> Toe/mioEUR<sub>stalni 1995</sub>. Porabljeno primarno energijo merimo v tonah naftnih ekvivalentov, bruto domaci proizvod države pa v stalnih EUR leta 1995.</p>
VIR PODATKOV ZA SLOVENIJO	<p><u>Institucija (publikacija):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Eurostat, Structural indicators, Energy intensity of the economy (za obdobje 1993 – 2004),</li> <li>– SURS, SI-STAT, Okolje in naravni viri, Energetska bilanca in energetska kazalniki (za porabo energije) in Statisticne informacije, Nacionalni racuni (za BDP v stalnih EUR 1995), preračun UMAR (za leto 2005).</li> </ul> <p><u>Frekvenca objavljanja:</u> Letno. Podatek objavi Eurostat približno dve leti po izteku referencnega leta. Slovenski podatek je izračunljiv oktobra za preteklo leto.</p>
RAZPOLOŽLJIVA CASOVNA VRSTA	1993–2005 (za države EU 1993–2004)
MEDNARODNE PRIMERJAVE	Za vse države EU posebej po državah in skupaj; <i>vir:</i> Eurostat, Structural indicators, Energy intensity of the economy.