

ENERGETSKA INTENZIVNOST Kontaktna oseba na UMAR: Jure Povšnar	
PODROČJE RAZVOJA	Trajnostni razvoj – Integracija okoljevarstvenih meril v sektorske politike
OPIS INDIKATORJA	<p><u>Definicija:</u></p> <p>Energetska intenzivnost (Energy intensity of the economy) je definirana kot poraba primarne energije na enoto bruto domačega 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>Način prikaza:</u> Agregatno za celotno gospodarstvo.</p> <p><u>Merska enota:</u> Toe/mioEUR_{stalni 1995}. Porabljeno primarno energijo merimo v tonah naftnih ekvivalentov, bruto domači 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"> – Eurostat, Structural indicators, Energy intensity of the economy (za obdobje 1993 – 2006), – SURS, SI-STAT, Okolje in naravni viri, Energetska bilanca in energetska kazalniki (za porabo energije) in Statistične informacije, Nacionalni računi (za BDP v stalnih EUR 1995), preračun UMAR (za leto 2007). <p><u>Frekvenca objavljanja:</u> Letno. Podatek objavi Eurostat približno dve leti po izteku referenčnega leta. Slovenski podatek je izračunljiv oktobra za preteklo leto.</p>
RAZPOLOŽLJIVA ČASOVNA VRSTA	1993–2007 (za države EU 1993–2006)
MEDNARODNE PRIMERJAVE	Za vse države EU posebej po državah in skupaj; vir: Eurostat, Structural indicators, Energy intensity of the economy.