



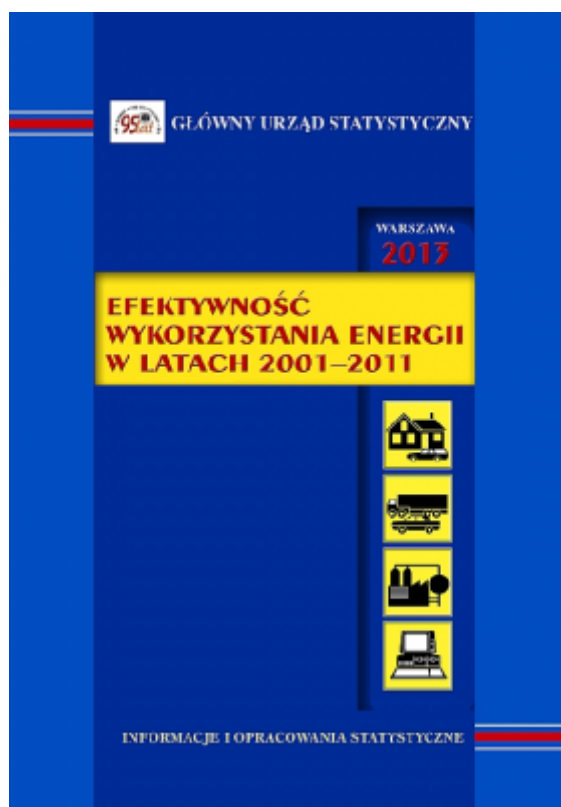
Efektywność wykorzystania energii w latach 2001-2011



Data publikacji: 29.07.2013

Globalne i sektorowe wskaźniki efektywności energetycznej, ich analiza, wyjaśnienia metodologiczne, definicje pojęć. Wskaźniki stanowią narzędzie dla oceny trendów w obszarze efektywności energetycznej w skali makro, jak i w poszczególnych obszarach gospodarki, umożliwiają dokonywanie ocen skutków działań i programów w zakresie efektywności energetycznej.

Przekroje: sekcje PKD 2007, wybrane rodzaje działalności



Pliki do pobrania



Efektywność wykorzystania energii w latach 2001-2011 0.73 MB

Wyjdź z archiwum

2023

Efektywność wykorzystania energii w latach 2013-2023

2022

Efektywność wykorzystania energii w latach 2012-2022

2021

Efektywność wykorzystania energii w latach 2011-2021

2020

Efektywność wykorzystania energii w latach 2010-2020

2019

Efektywność wykorzystania energii w latach 2009-2019

2018

Efektywność wykorzystania energii w latach 2008-2018

2017

Efektywność wykorzystania energii w latach 2007-2017

2016

Efektywność wykorzystania energii w latach 2006-2016

2015

Efektywność wykorzystania energii w latach 2005-2015

2014

Efektywność wykorzystania energii w latach 2004-2014

2013

Efektywność wykorzystania energii w latach 2003-2013

2012

[Efektywność wykorzystania energii w latach 2002-2012](#)

2011

[Efektywność wykorzystania energii w latach 2001-2011](#)

2010

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 2000-2010](#) 0.76 MB

2009

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 1999-2009](#) 0.39 MB

2008

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 1998-2008](#) 0.44 MB

2007

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 1997-2007](#) 0.50 MB

2006

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 1996-2006](#) 0.40 MB

2005

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 1995-2005](#) 0.51 MB

2004

 [Efektywność wykorzystania energii w latach 1994-2004](#) 0.44 MB

Tagi