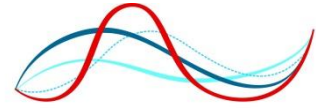




REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE

**Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu, zalihama i isporukama
i potrošnji ugljena i koksa (ERG-1/U)**

za 2016.

Organizacijska jedinica: Služba statistika industrije, energije i informacijskog društva
Priredila: Grabić Ana

travanj 2017.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Istraživanje se provodi u skladu s Eurostatovim "Statistical requirements compendium", Modul 08.3.51 Energetske statistike – proizvodnja.

- Izvještajno razdoblje

Mjesec.

- Pravna osnova

Uredba (EZ) br. 1099/2008 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. listopada 2008. o statistikama energije

Zakon o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13.)

Program statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017. (NN, br. 69/13.)

Statistički standardi za mjesečno istraživanje o ugljenu i koksu, dostupni na internetskim stranicama DZS-a www.dzs.hr

- Sustav klasifikacije

Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2007.

- Koncepti i definicije

Uvoz i izvoz prema državama, isporuke te zalihe ugljena i koksa.

- Statističke jedinice

Poduzeća koja pojedinačno sudjeluju u uvozu ili izvozu ugljena ili koksa s više od 1%

- Pokrivenost i obuhvat istraživanja

Poduzeća koja pojedinačno sudjeluju u uvozu ili izvozu ugljena i koksa s više od 1%

Podloge za izradu adresara jesu: Registar poslovnih subjekata, obrade uvoza i izvoza ugljena ili koksa prema CT i drugi izvori.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

UN, IEA/OECD

1.1.1 Potrebe korisnika

Važnost prema navedenom redoslijedu.

Potrebe navedenih korisnika zadovoljene su u potpunosti.

1.1.2 Zadovoljstvo korisnika

UN i IEA/OECD elektroničkom poštom

1.2. Potpunost podataka

Obuhvat zadovoljava smjernice i propise Eurostata i drugih korisnika.

1.2.1 Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka 100%

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Nije primjenjivo.

2.1.1 Indikatori uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.1.2 Pristranost u procesu selekcije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2. Neuzoračka pogreška

Nije primjenjivo.

2.2.1 Pogreška obuhvata

Nije primjenjivo.

2.2.2 Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.3 Pogreške mjerenja

Nije primjenjivo.

2.2.4 Pogreška neodgovora

Nije primjenjivo.

2.2.5 Stopa neodgovora jedinice

Neutežena stopa neodgovora:

Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata														Prosječno
		Siječanj	Veljača	Ožujak	Travanj	Svibanj	Lipanj	Srpanj	Kolovoz	Rujan	Listopad	Studen	Prosinac		
Uvoznici i izvoznici ugljena i koksa	Hrvatska	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

%

2.2.6 Stopa neodgovora na određenu varijablu (stavku)

Neutežena stopa neodgovora za određene varijable:

Varijabla	Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata														Prosječno
			Siječanj	Kolovoz	Veljača	Ožujak	Travanj	Svibanj	Lipanj	Srpanj	Kolovoz	Rujan	Listopad	Studen	Prosinac	
Stopa neodgovora za sve varijable	Uvoznici i izvoznici ugljena i koks	Hrvatska	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.2.7 Pogreške obrade

Nije primjenjivo.

2.2.8 Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.9 Stopa uređivanja – LRK

Pokazatelj se za ovo istraživanje ne izračunava.

2.2.10 Stopa učinkovitosti – LRK

Pokazatelj se za ovo istraživanje ne izračunava.

2.2.11 Pogreška izbora modela

Nije primjenjivo.

2.3. Revizija podataka

2.3.1 Politika revizije podataka

Putem internetske stranice DZS-a korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama (preliminarni podaci, konačni podaci).

2.3.2 Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljuju privremeni podaci i zato nema revizija podataka.

2.3.3 Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.4. Desezoniranje (vremenska prilagodba)

Nije primjenjivo.

3. Pravodobnost i vremenska određenost

3.1. Pravodobnost

3.1.1 Pravodobnost prvih rezultata

Pravodobnost prvih rezultata T + 45 dana

3.1.2 Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata T + 45 dana

3.2. Vremenska određenost

3.2.1 Vremenska određenost – isporuka i objavljivanje

Vremenska određenost 1

4. Dostupnost i jasnoća

Podaci su objavljeni u Priopćenju Kratkoročni pokazatelji energetske statistike, u papirnatome i elektroničkom obliku.

4.1. Naslovi priopćenja u kojima se objavljuju podaci

Kratkoročni pokazatelji energetske statistike u 2016., prvi rezultati

4.2. Naslovi ostalih publikacija u kojima se objavljuju podaci (ljetopis i slično)

Nije primjenjivo.

4.3. On-line baza podataka u kojoj se objavljuju podaci (npr. Popis poljoprivrede u PC Axisu)

Nije primjenjivo.

4.4. Dostupnost mikropodataka

Uvjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima propisani su Pravilnikom o uvjetima i načinu korištenja povjerljivih statističkih podataka u znanstvene svrhe.

4.5. Dostupnost metodoloških dokumenata

Na internetskim stranicama DSZ-a nalazi se metodologija.

5. Usporedivost

5.1. Asimetričnost kod zrcalnih statistika

Nije primjenjivo.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

5.1.1 Dužina usporedivih vremenskih serija

Dužina usporedivih vremenskih serija 96

5.1.2 Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nije primjenjivo.

6. Koherentnost/smislenost

6.1. Koherentnost/smislenost između kratkoročnih i strukturnih podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

6.2. Koherentnost/smislenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

6.3. Koherentnost/smislenost s podacima iz administrativnih izvora

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

7. Troškovi i opterećenje

7.1. Troškovi

Troškovi su minimalni jer se podaci prikupljaju elektroničkim putem.

7.2. Opterećenje

Minimalno.