



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



## IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE

**Godišnji izvještaj o trgovačkoj mornarici (PP/G-31)  
za 2017.**

Organizacijska jedinica: Državni zavod za statistiku, Sektor prostornih statistika, Služba statistike  
transporta

Priredile: Snježana Kos i Lidija Pilat

srpanj 2024.

## 0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Svrha statističkog istraživanja o trgovačkoj mornarici jest prikupljanje i diseminacija statističkih podataka o broju i vrsti brodova upisanih u lučke kapetanije Republike Hrvatske.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

Godišnji provedbeni plan statističkih aktivnosti Republike Hrvatske

- Sustav klasifikacija

Šifarnik vrsta plovila

- Statistički pojmovi i definicije

Putnički brod jest brod posebno konstruiran za prijevoz više od 12 putnika koji plaćaju plovidbu, s kabinama ili bez njih.

Trajekt je posebni plovni objekt za prijevoz putnika te motornih i drugih cestovnih vozila.

Tanker je brod-cisterna za prijevoz tekućih tereta.

Remorker je brod konstruiran za tegljenje i/ili guranje brodova i drugih plutajućih struktura.

Bruto tonaža (BT) jest mjera ukupne veličine broda utvrđena u skladu s odredbama Međunarodne konvencije o mjerenju tonaže brodova, 1969.

Bruto nosivost (DWT) jest razlika u tonama između istisnine broda na ljetnoj teretnoj liniji u vodi specifične težine 1,025 i ukupne težine broda, tj. istisnine broda u tonama bez tereta, goriva, maziva, balastne vode, svježe vode i pitke vode u spremnicima, potrošnih namirnica, kao i bez putnika, posade i njihovih osobnih stvari.

Snaga glavnoga pogonskog stroja podrazumijeva tvornički deklariranu snagu. Ukupno instalirana snaga podrazumijeva svu snagu motora pokretača na brodu (glavni pogonski stroj, strujni generator itd.) i izražava se u kW.

U godinu gradnje upisuje se godina gradnje broda. Kod obnovljenih brodova upisuje se godina u kojoj je brod obnovljen.

- Statistička jedinica

Pomorsko plovilo

- Statistička populacija

Registrirana trgovačka flota u Republici Hrvatskoj

## 1. Relevantnost

### 1.1. Korisnici podataka

Tijela državne uprave, poduzeća, istraživači i znanstvenici i dr.

#### 1.1.1. Potrebe korisnika

Standard koji se primjenjuje na razini Europskoga statističkog sustava odgovara potrebama domaćih i međunarodnih korisnika.

### 1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013., zatim 2015., a posljednje je provedeno potkraj 2022. Rezultati istraživanja mogu se provjeriti na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku <https://dzs.gov.hr/istaknute-teme-162/kvaliteta/istrazivanja-o-zadovoljstvu-korisnika/1752>.

## 1.2. Potpunost

Istraživanje obuhvaća sve varijable koje su propisane pravnom osnovom.

### 1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka jest 100%.

## 2. Točnost i pouzdanost

### 2.1. Uzoračka pogreška

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv.

### 2.2. Neuzoračka pogreška

Neuzoračka pogreška pojavljuje se u obliku pogreške mjerenja i pogreške neodgovora.

#### 2.2.1. Pogreška obuhvata

Pokazatelj se ne izračunava.

#### 2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### 2.2.3. Pogreška mjerenja

Tijekom statističke obrade podataka provodi se usporedba dostavljenih podataka s prethodnom godinom, eventualne veće oscilacije provjeravaju se u suradnji s lučkom kapetanijom.

#### 2.2.4. Pogreška neodgovora

Pogreške neodgovora se u tijeku obrade svode na nulu učestalim kontaktiranjem s izvještajnim jedinicama (telefonom, elektroničkom poštom i dopisima) te izgradnjom dobrih poslovnih odnosa s izvještajnim jedinicama. U slučaju nedostajuće varijable provjerava se postoji li mogućnost provjere ili imputacije iz javno dostupnih izvora podataka.

#### 2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Pokazatelj se ne izračunava.

#### 2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Pokazatelj se ne izračunava.

#### 2.2.7. Pogreška obrade

Pokazatelj se ne izračunava.

#### 2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj se ne izračunava.

#### 2.2.9. Pogreška izbora modela

Pokazatelj nije primjenjiv.

### 2.3. Revizija podataka

#### 2.3.1. Politika revizije podataka

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku 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.

### 2.4. Desezoniranje

Pokazatelj nije primjenjiv.

## 3. Pravodobnost i poštovanje rokova objavljivanja

### 3.1. Pravodobnost

Rokovi objavljivanja podataka jesu osam mjeseci po isteku godine.

#### 3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### 3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 239.

### 3.2. Poštovanje rokova objavljivanja

Ne postoji vremenski odmak između stvarnog datuma objavljivanja podataka i ciljanog datuma kada su trebali biti isporučeni prema Kalendaru objavljivanja statističkih podataka.

#### 3.2.1. Poštovanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost jest 1.

## 4. Pristupačnost i jasnoća

Podaci su diseminirani u publikacijama na internetskim stranicama DZS-a: godišnja statistika u nizu, godišnji podaci u ostalim publikacijama DZS-a.

### 4.1. Priopćenja

Podaci za istraživanje o trgovačkoj mornarici se ne objavljuju u Priopćenju.

## **4.2. Mrežna baza podataka**

Podaci nisu dostupni u mrežnim (on-line) bazama podataka.

## **4.3. Pristup mikropodacima**

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

## **4.4. Dokumentacija o metodologiji**

Definicije koje se koriste u prikupljanju podataka raspoložive su u publikacijama Državnog zavoda za statistiku.

# **5. Usklađenost i usporedivost**

## **5.1. Koeficijent asimetričnosti zrcalnih statistika**

Pokazatelj nije primjenjiv.

## **5.2. Usporedivost tijekom vremena**

Usporediva vremenska serija podataka o trgovačkoj mornarici dostupna je od 1997.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Duljina usporedivih vremenskih serija jest 21.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Godišnja diseminacija podataka o trgovačkoj mornarici dostupna je od 1997.

## **5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika**

Pokazatelj nije primjenjiv.

## **5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa**

Pokazatelj nije primjenjiv.

## **5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora**

Pokazatelj nije primjenjiv.

# **6. Trošak i opterećenje**

## **6.1. Trošak**

Pokazatelj se ne izračunava.

## **6.2. Opterećenje**

Pokazatelj se ne izračunava.