

## IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE

**Godišnji izvještaj o trgovačkoj mornarici (PP/G-31)  
za 2023.**

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 trgovackoj 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**

Šifrarnik 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 mjerenu 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 trgovacka 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 kapetanjom.

#### **2.2.4. Pogreška neodgovora**

Pogreške neodgovora se u tijeku obrade svode na nulu učestalim kontaktiranjem s izještajnim jedinicama (telefonom, elektroničkom poštom i dopisima) te izgradnjom dobrih poslovnih odnosa s izještajnim 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).

<https://dzs.gov.hr/UserDocs/Images/dokumenti/Dokumenti/Opc%20revizijska%20politika%20DZS-a.pdf>

#### 2.3.2. Praksa revizije podataka

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

Neplanirane revizije zbog događaja koje nije bilo moguće predvidjeti i na koje nije bilo moguće unaprijed utjecati (naknadne promjene u izvorima podataka ili naknadno utvrđene pogreške u prethodno dostavljenim podacima) prema pravilu se diseminiraju u najkraćem mogućem roku.

#### 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  $T + 238$  dana.

### 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 objavljaju u Priopćenju.

#### **4.2. Mrežna baza podataka**

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

#### **4.3. Pristup mikropodacima**

Uvjjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima propisani su [Pravilnikom o uvjetima i načinu pristupa i korištenja povjerljivih statističkih podataka Državnog zavoda za statistiku za znanstvene svrhe](#) (NN, br. 5/23.). Mikropodaci se ne objavljaju.

#### **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 27.

##### **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**

Opterećenje je na djelatnicima lučkih kapetanija koji prikupljaju i sumiraju podatke iz Upisnika brodova za statističke potrebe.