

Na osnovu člana 82 stav 1 tačka 2 i člana 91 stav 1 Ustava Crne Gore, Skupština Crne Gore 24. saziva, na petoj sednici prvog redovnog zasjedanja u 2010. godini, dana 22. aprila 2010. godine, donijela je

Z A K O N O HIDROGRAFSKOJ DJELATNOSTI

I. OSNOVNE ODREDBE

Član 1

Ovim zakonom uređuje se način obavljanja hidrografske djelatnosti, sa ciljem hidrografsko-navigacijskog obezbjeđenja plovidbe na moru i unutrašnjim plovnim putevima radi zaštite ljudskih života i imovine na moru i unutrašnjim plovnim putevima, istraživanja u svrhu upravljanja resursima mora i zaštite životne sredine.

Član 2

Hidrografska djelatnost obuhvata: hidrografsko topografske premjere na moru i unutrašnjim plovnim putevima, prikupljanje podataka iz hidrografije, kartografije, navigacije, geologije, geofizike (kolebanje nivoa mora, talasi, struje mora, termohalinska, hidroakustična i optička svojstva mora, i sl.), izradu, izdavanje i održavanje navigacijskih karata i publikacija u skladu sa preporukama Međunarodne hidrografske organizacije (u daljem tekstu: IHO) i Međunarodne pomorske organizacije (u daljem tekstu: IMO).

Hidrografska djelatnost iz stava 1 ovog člana je djelatnost od interesa za Crnu Goru.

Član 3

Pojedini izrazi upotrijebljeni u ovom zakonu imaju sljedeće značenje:

1) **hidrografija** obuhvata mjerenje i opis fizičkih obilježja morskih i obalnih područja koja primarno služe za potrebe plovidbe, istraživanje i zaštitu životne sredine;

2) **hidrografski premjer** je premjer koji se vrši radi utvrđivanja: dubine vode, konfiguracije i prirode morskog dna, smjerova i intenziteta morskih struja, vremena i visine nastupa visokih i niskih voda i praćenja promjena nivoa mora uzrokovanih morskim mijenama, pozicija topografskih objekata i fiksnih orijentira za potrebe premjera i plovidbe;

3) **termohalinska svojstva** su osobine morske vode u pogledu temperature i saliniteta;

4) **navigacijska karta** je karta kojom se prikazuje dubina vode, priroda morskog dna, uzvišenja, konfiguracije i karakteristike obale, neposredne opasnosti i objekti bezbjednosne plovidbe;

5) **pilotska knjiga (peljar)** je knjiga u kojoj su prikazane obale, vode, plovni putevi, lučka postrojenja itd, namijenjene pomorcima;

6) **tablice morskih mijena** su tablice kojima se prikazuje prognoza vremena, nastup i visina morskih mijena za godinu dana unaprijed, sa dopunom plimnih razlika i plimnih konstanta dodatnih prognoza koje se mogu dobiti za ostala mjesta ;

7) **mareografska stanica** je mjerna stanica na kojoj se vrše kontinuirana mjerenja morskih mijena;

8) **pomoćna mareografska stanica** je mjerna stanica na kojoj se vrše mjerenja u kraćem vremenskom periodu;

9) **topografski premjer** je snimanje konfiguracije površine zemlje (reljefa) i pozicije prirodnih objekata i objekata izgrađenih na njoj.

II. OBAVLJANJE HIDROGRAFSKE DJELATNOSTI

Član 4

Hidrografsku djelatnost od interesa za Crnu Goru obavlja organ uprave nadležan za hidrografsku djelatnost (u daljem tekstu: Hidrometeorološki zavod).

Član 5

Poslovi hidrografske djelatnosti u nadležnosti Hidrometeorološkog zavoda su:

- 1) hidrografsko-topografski premjeri na moru i unutrašnjim plovnim putevima;
- 2) snimanje objekata u priobalnom području, morskom dnu i podmorju;
- 3) prikupljanje i održavanje baze podataka iz hidrografije, kartografije, navigacije, geologije, geofizike (kolebanje nivoa mora, talasi, struje mora, termohalinska, hidroakustična i optička svojstva mora, i sl.);
- 4) vođenje hidrografskog informacionog sistema;
- 5) izrada, projektovanje, izdavanje i održavanje službenih navigacijskih karata i publikacija u skladu sa standardima i preporukama IHO i IMO;
- 6) čuvanje originala premjera;
- 7) izdavanje, distribucija i prodaja navigacijskih karata i publikacija;
- 8) prikupljanje, obrada i razmjena hidrografskih i navigacijskih obavještenja radi održavanja u ažurnom stanju službenih navigacijskih karata i publikacija, kao i objavljivanje izmjena i dopuna tih podataka u "Oglasu za pomorce";
- 9) obavljanje poslova Nacionalnog koordinatora u prikupljanju, obradi i prosljeđivanju pomorskih bezbjednosnih informacija (MSI), u skladu sa preporukama IHO i IMO;
- 10) organizovanje mreže stalnih i povremenih stanica na moru i obali za prikupljanje hidrografskih podataka;
- 11) nadzor pouzdanosti mjernih metoda iz područja hidrografske djelatnosti;
- 12) opisivanje i ucrtavanje geodetske granice suvereniteta Crne Gore na moru i na Skadarskom jezeru, u skladu sa propisima kojima je uređena državna granica; i
- 13) drugi poslovi iz oblasti hidrografske djelatnosti u skladu sa zakonom.

Hidrometeorološki zavod može obavljati hidrografsku, kartografsku i izdavačku djelatnost za domaća i strana pravna lica.

Naknada za obavljanje djelatnosti iz stava 2 ovog člana uplaćuje se na poseban račun i služi za unaprjeđenje hidrografske djelatnosti.

Član 6

Hidrografski premjer na moru i unutrašnjim plovnim putevima, kao i snimanje objekata u priobalnom području, morskom dnu i podmorju, za potrebe pravnih i fizičkih lica, mogu obavljati domaća i strana pravna lica registrovana za obavljanje tih djelatnosti u Centralnom registru Privrednog suda (u daljem tekstu: CRPS), odnosno odgovarajućem registru nadležnog organa matične države stranog pravnog lica, ako imaju:

- tehničku opremu i odgovarajuće mjerne uređaje za hidrografski premjer i dubine;
- najmanje dva zaposlena sa visokom stručnom spremom ili završenim specijalističkim studijama iz oblasti geografskih i geodetskih nauka;
- odgovarajuća materijalna i tehnička sredstva za obavljanje istraživanja i izvođenja radova;
- uslove u pogledu tehničke zaštite i zaštite na radu, u skladu sa posebnim propisima.

Ispunjenost uslova za obavljanje djelatnosti iz stava 1 ovog člana utvrđuje rješenjem organ uprave nadležan za poslove zaštite životne sredine (u daljem tekstu: Agencija).

Pravna lica iz stava 1 ovog člana su dužna da od Agencije pribave dozvolu o obavljanju djelatnosti iz stava 1 ovog člana.

Bliže uslove iz stava 1 ovog člana propisuje organ državne uprave nadležan za poslove zaštite životne sredine (u daljem tekstu: Ministarstvo).

Član 7

Dozvola iz člana 6 stava 2 ovog zakona izdaje se na godinu dana, na osnovu zahtjeva.

Uz zahtjev iz stava 1 ovog člana prilaže se sljedeća dokumentacija:

- dokaz o registraciji u CRPS-u, odnosno dokaz o registraciji kod nadležnog organa matične države stranog pravnog lica;
- popis tehničke opreme i uređaja sa potrebnim podacima;
- pregled izvedenih radova u hidrografskoj djelatnosti (reference), i
- druga dokumentacija od značaja za obavljanje hidrografske djelatnosti, na zahtjev Agencije.

Dozvola iz stava 1 ovog člana može se produžiti na osnovu zahtjeva podnesenog dva mjeseca prije isteka roka na koji je dozvola izdata.

Protiv rješenja iz st. 1 i 3 ovog člana može se podnijeti žalba Ministarstvu.

Član 8

Evidenciju izdatih dozvola iz člana 6 ovog zakona vodi Agencija.

Evidencija iz stava 1 ovog člana sadrži:

- naziv, sjedište i matični broj pravnog lica;
- broj i datum izdavanja rješenja o izdavanju dozvole za obavljanje hidrografske djelatnosti;
- vrste poslova koje će pravno lice obavljati;
- podatke o zaposlenim licima, njihovoj stručnoj spremi i stažu, i
- rok trajanja rješenja.

Član 9

Pravna lica koja imaju dozvolu za obavljanje hidrografske djelatnosti iz člana 6 stav 1 ovog zakona, dužna su da djelatnost obavljaju na način i pod uslovima propisanim ovim zakonom i u skladu sa standardima IHO za hidrografske premjere (standardi S-44: specijalni premjer, premjer I reda, premjer II i premjer III reda).

Standarde iz stava 1 ovog člana objavljuje Ministarstvo.

Član 10

Prije početka obavljanja poslova, pravna lica iz člana 9 ovog zakona dužna su da obavijeste o danu početka izvođenja radova najbližu lučku kapetaniju i Hidrometeorološki zavod i da dostave po jedan primjerak projekta sa podacima o obimu planiranih radova i metodologiji snimanja.

Pravna lica iz stava 1 ovog člana dužna su da kopiju prikupljenih podataka dostave najbližoj lučkoj kapetaniji i Hidrometeorološkom zavodu u roku od 30 dana od dana završetka radova.

Član 11

Podaci koje u obavljanju djelatnosti iz člana 5 ovog zakona prikupi i obradi Hidrometeorološki zavod su službeni podaci.

Podaci prikupljeni i obrađeni od strane pravnih lica ne smatraju se službenim podacima.

Hidrometeorološki zavod službene podatke čuva i u potrebnom obimu objavljuje u službenim navigacijskim kartama i publikacijama, u skladu sa standardima i preporukama međunarodnih organizacija u ovoj oblasti, kao i preuzetim međunarodnim obavezama.

Hidrometeorološki zavod originalne podatke iz stava 1 ovog člana i izmjene na navigacijskim kartama od interesa za odbranu objavljuje u posebnim publikacijama.

Član 12

Brodovi i ostala plovila upisani u domaći upisnik brodova i ostalih plovila moraju imati službene navigacijske karte i nautičke publikacije izdate od Hidrometeorološkog zavoda, u skladu sa SOLAS konvencijom.

Navigacijske karte i nautičke publikacije iz stava 1 ovog člana moraju biti ažurirane i objavljene, u skladu sa standardima i preporukama međunarodnih organizacija u ovoj oblasti, kao i preuzetim međunarodnim obavezama.

Bliži način izdavanja, održavanje i upotrebu službenih navigacijskih karata propisuje Ministarstvo.

Član 13

Hidrografski i kartografski originali i drugi podaci o dijelu mora, morskog dna i morskog podmorja, na kojima Crna Gora ima suverenitet ili ostvaruje suverena prava, a koji su od značaja za izradu nautičkih karata i publikacija, čuvaju se u Hidrometeorološkom zavodu.

Originali iz stava 1 ovog člana ne smiju se umnožavati niti ustupati na upotrebu drugim organima, pravnim i fizičkim licima.

Originali premjera izrađeni za potrebe organa državne uprave nadležnog za poslove odbrane čuvaju se u tom organu.

Član 14

Zabranjeno je skeniranje i umnožavanje (djelimično ili u cjelini) navigacijskih karata i publikacija, elaborata i ostalih izdanja i njihova distribucija, bez posebnog odobrenja Hidrometeorološkog zavoda.

Član 15

Podaci dobijeni obavljanjem hidrografske djelatnosti od interesa za Crnu Goru mogu se davati na korišćenje, ako nijesu aktom nadležnog organa, u skladu sa zakonom, proglašeni tajnim.

Član 16

Za korišćenje podataka iz navigacijskih karata i publikacija i podataka iz hidrografske baze plaća se naknada.

Naknadu iz stava 1 ovog člana ne plaćaju organi državne uprave.

Visinu i način plaćanja naknade iz stava 1 ovog člana utvđuje Vlada Crne Gore (u daljem tekstu: Vlada).

Sredstva od naknade su prihod budžeta Crne Gore i koriste se za zaštitu, razvoj i unaprjeđivanje hidrografske djelatnosti.

Član 17

U dijelu luke koji je namijenjen za potrebe odbrane, kao i u zabranjenim zonama u unutrašnjim morskim vodama, Hidrometeorološki zavod može obavljati poslove iz člana 5 ovog zakona samo na osnovu odobrenja organa državne uprave nadležnog za poslove odbrane.

U dijelu luke koji je namijenjen za potrebe bezbjednosti, Hidrometeorološki zavod može obavljati poslove iz člana 5 ovog zakona na osnovu odobrenja organa uprave nadležnog za poslove policije.

Član 18

Hidrometeorološki zavod predstavlja Crnu Goru u IHO i drugim međunarodnim organizacijama iz oblasti hidrografije.

Član 19

Hidrografski poslovi iz člana 5 ovog zakona obavljaju se na osnovu petogodišnjeg plana rada koji utvrđuje Vlada.

Petogodišnji plan iz stava 1 ovog člana sprovodi se na osnovu godišnjeg programa rada koji utvrđuje Vlada.

Petogodišnji plan iz stava 1 ovog člana sadrži:

- mjere unaprjeđenja i razvoja hidrografske djelatnosti (kadrovi, oprema, infrastruktura);
- mjere za unaprjeđenje i razvoj hidrografskog informacionog sistema;
- način uspostavljanja sistema prikupljanja i objavljivanja pomorskih sigurnosnih informacija (MSI – maritime safety information);
- prikaz mareografskih mjerenja na stalnim mareografskim stanicama;
- sistematski hidrografsko-topografski premjer priobalnog područja;

- način izrade i održavanja službenih navigacijskih karata i publikacija u skladu sa standardima i preporukama IHO i IMO;
- mjere za uspostavljanje i razvoj kartografske produkcije u analognom (papirne štampane karte) i digitalnom formatu (ENC – elektronske navigacijske karte);
- finansijska sredstva za realizaciju plana rada; i
- druge podatke od značaja za obavljanje hidrografske djelatnosti.

Godišnji program rada iz stava 2 ovog člana sadrži vrstu poslova koji će se realizovati, sredstva neophodna za njihovo izvršenje, kao i poslove za potrebe organa državne uprave sa potrebnim sredstvima.

Godišnji izvještaj o radu i realizaciji plana iz stava 1 ovog člana i programa iz stava 2 ovog člana Hidrometeorološki zavod dostavlja Ministarstvu, do 31. marta tekuće godine za prethodnu godinu.

Izvještaj iz stava 5 ovog člana Ministarstvo dostavlja Vladi.

III. NADZOR

Član 20

Nadzor nad sprovođenjem ovog zakona i propisa donijetih na osnovu ovog zakona vrši Ministarstvo, ako ovim zakonom nije drukčije propisano.

Inspeksijski nadzor nad sprovođenjem ovog zakona i propisa donijetih na osnovu ovog zakona vrši Agencija, u skladu sa ovim zakonom i zakonom kojim se uređuje inspeksijski nadzor.

Član 21

U vršenju poslova inspeksijskog nadzora, inspektor zaštite životne sredine kontroliše naročito:

- 1) da li se hidrografski i kartografski i ostali originali i podaci o dijelu mora, morskog dna i morskog podmorja čuvaju kod ovlašćenog pravnog lica;
- 2) sprovođenje godišnjeg plana rada;
- 3) sprovođenje drugih propisanih uslova iz oblasti obavljanja hidrografske djelatnosti utvrđenih zakonom.

U vršenju inspeksijskog nadzora inspektor zaštite životne sredine je obavezan da, kada utvrdi da je povrijeđen zakon ili drugi propis, preduzme sljedeće upravne mjere i radnje:

- 1) zabrani obavljanje hidrografske djelatnosti pravnom licu, ako ne ispunjava propisane uslove;
- 2) naredi otklanjanje, u određenom roku, utvrđenih nedostataka u obavljanju hidrografske djelatnosti, ako su nedostaci takve prirode da se mogu otkloniti;
- 3) zabrani skeniranje i umnožavanje navigacijskih karata, publikacija i ostalih izdanja bez odobrenja Hidrometeorološkog zavoda;
- 4) u dijelu luke koji je namijenjen za potrebe odbrane zabrani obavljanje hidrografske djelatnosti bez odobrenja ministarstva nadležnog za poslove odbrane;
- 5) u dijelu luke koji je namijenjen za potrebe bezbjednosti zabrani obavljanje hidrografske djelatnosti bez odobrenja organa uprave nadležnog za poslove policije;
- 6) naredi sprovođenje drugih propisanih obaveza u skladu sa zakonom.

Član 22

Ako u obavljanju djelatnosti od interesa za državu, a u okviru svojih ovlašćenja utvrđenih ovim zakonom, Hidrometeorološki zavod ustanovi da pravna lica ne obavljaju djelatnost u skladu sa ovim zakonom i drugim propisima dužan je o tome obavijestiti Ministarstvo.

IV. KAZNENE ODREDBE

Član 23

Novčanom kaznom od stostrukog do tristostrukog iznosa minimalne zarade u Crnoj Gori kazniće se za prekršaj pravno lice i preduzetnik, ako:

1) ne dostave kopiju prikupljenih podataka najbližoj lučkoj kapetaniji i Hidrometeorološkom zavodu, u roku od 30 dana od dana završetka radova (član 10 stav 2);

2) ne posjeduju službene navigacijske karte i nautičke publikacije izdate u skladu sa SOLAS konvencijom (član 12 stav 1);

3) bez posebnog odobrenja Hidrometeorološkog zavoda vrši skeniranje i umnožavanje (djelimično ili u cjelini) navigacijskih karata i publikacija, elaborata i ostalih izdanja, kao i njihovo distribuiranje (član 14).

Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom od petostrukog do dvadesetostrukog iznosa minimalne zarade u Crnoj Gori.

V. PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 24

Hidrometeorološki zavod izradiće navigacijske karte i druge nautičke publikacije u roku od dvije godine od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Član 12 stav 1 ovog zakona primjenjivaće se nakon isteka tri mjeseca od dana izrade navigacijskih karata i drugih nautičkih publikacija.

Član 25

Podzakonski akti za sprovođenje ovog zakona donijeće se u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Član 26

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

SU-SK Broj 01-25/7
Podgorica, 22. aprila 2010. godine

SKUPŠTINA CRNE GORE 24. SAZIVA

PREDŠEDNIK

Ranko Krivokapić