

253.

На основу Члана 95 тачка 3 Устава Црне Горе доносим

**У К А З**  
**О ПРОГЛАШЕЊУ ЗАКОНА О**  
**ХИДРОГРАФСКОЈ ДЈЕЛАТНОСТИ**

Проглашавам Закон о хидрографској дјелатности, који је донијела Скупштина Црне Горе 24. сазива, на петој сједници првог редовног засиједања у 2010. години, дана 22. априла 2010. године.

Број: 01-1436/2

Подгорица, 29. априла 2010. године

Предсједник Црне Горе,  
**Филип Вујановић, с.р.**

На основу Члана 82 став 1 тачка 2 и Члана 91 став 1 Устава Црне Горе, Скупштина Црне Горе 24. сазива, на петој седници првог редовног засиједања у 2010. години, дана 22. априла 2010. године, донијела је

**ЗАКОН**  
**О ХИДРОГРАФСКОЈ ДЈЕЛАТНОСТИ**

**I. ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ**

Члан 1

Овим законом уређује се начин обављања хидрографске дјелатности, са циљем хидрографсконавигацијског обезбјеђења пловидбе на мору и унутрашњим пловним путевима ради заштите људских живота и имовине на мору и унутрашњим пловним путевима, истраживања у сврху управљања ресурсима мора и заштите животне средине.

Члан 2

Хидрографска дјелатност обухвата: хидрографско топографске премјере на мору и унутрашњим пловним путевима, прикупљање података из хидрографије, картографије, навигације, геологије, геофизике (колебање нивоа мора, таласи, струје мора, термохалинска, хидроакустична и оптичка својства мора, и сл.), израду, издавање и одржавање навигацијских карата и публикација у складу са препорукама Међународне хидрографске организације (у даљем тексту: ИНО) и Међународне поморске организације (у даљем тексту: ИМО).

Хидрографска дјелатност из става 1 овог Члана је дјелатност од интереса за Црну Гору.

Члан 3

Поједини изрази употребљени у овом закону имају следеће значење:

1) **хидрографија** обухвата мјерење и опис физичких обиљежја морских и обалних подручја која примарно служе за потребе пловидбе, истраживање и заштиту животне средине;

2) **хидрографски премјер** је премјер који се врши ради утврђивања: дубине воде, конфигурације и природе морског дна, смјерова и интензитета морских струја, времена и висине наступа високих и ниских вода и праћења промјена нивоа мора узрокованих морским мијенама, позиција топографских објеката и фиксних оријентира за потребе премјера и пловидбе;

3) **термохалинска својства** су особине морске воде у погледу температуре и салинитета;

4) **навигацијска карта** је карта којом се приказује дубина воде, природа морског дна, узвишења, конфигурације и карактеристике обале, непосредне опасности и објекти безбједносне пловидбе;

5) **пилотска књига (пељар)** је књига у којој су приказане обале, воде, пловни путеви, лучка постројења итд, намијењене поморцима;

6) **таблице морских мијена** су таблице којима се приказује прогноза времена, наступ и висина морских мијена за годину дана унапријед, са допуном плимних разлика и плимних константа додатних прогноза које се могу добити за остала мјеста;

7) **мареографска станица** је мјерна станица на којој се врше континуирана мјерења морских мијена;

8) **помоћна мареографска станица** је мјерна станица на којој се врше мјерења у краћем временском периоду;

9) **топографски премјер** је снимање конфигурације површине земље (рељефа) и позиције природних објеката и објеката изграђених на њој.

## II. ОБАВЉАЊЕ ХИДРОГРАФСКЕ ДЈЕЛАТНОСТИ

### Члан 4

Хидрографску дјелатност од интереса за Црну Гору обавља орган управе надлежан за хидрографску дјелатност (у даљем тексту: Хидрометеоролошки завод).

### Члан 5

Послови хидрографске дјелатности у надлежности Хидрометеоролошког завода су:

- 1) хидрографско-топографски премјери на мору и унутрашњим пловним путевима;
- 2) снимање објеката у приобалном подручју, морском дну и подморју;
- 3) прикупљање и одржавање базе података из хидрографије, картографије, навигације, геологије, геофизике (колебање нивоа мора, таласи, струје мора, термохалинска, хидроакустична и оптичка својства мора, и сл.);
- 4) вођење хидрографског информационог система;
- 5) израда, пројектовање, издавање и одржавање службених навигацијских карата и публикација у складу са стандардима и препорукама ИНО и ИМО;
- 6) чување оригинала премјера;
- 7) издавање, дистрибуција и продаја навигацијских карата и публикација;
- 8) прикупљање, обрада и размјена хидрографских и навигацијских обавјештења ради одржавања у ажурном стању службених навигацијских карата и публикација, као и објављивање измјена и допуна тих података у "Огласу за поморце";
- 9) обављање послова Националног координатора у прикупљању, обради и прослијеђивању поморских безбједносних информација (MSI), у складу са препорукама ИНО и ИМО;

10) организовање мреже сталних и повремених станица на мору и обали за прикупљање хидрографских података;

11) надзор поузданости мјерних метода из подручја хидрографске дјелатности;

12) описивање и учртавање геодетске границе суверенитета Црне Горе на мору и на Скадарском језеру, у складу са прописима којима је уређена државна граница; и

13) други послови из области хидрографске дјелатности у складу са законом.

Хидрометеоролошки завод може обављати хидрографску, картографску и издавачку дјелатност за домаћа и страна правна лица.

Накнада за обављање дјелатности из става 2 овог Члана уплаћује се на посебан рачун и служи за унапрјеђење хидрографске дјелатности.

#### Члан 6

Хидрографски премјер на мору и унутрашњим пловним путевима, као и снимање објеката у приобалном подручју, морском дну и подморју, за потребе правних и физичких лица, могу обављати домаћа и страна правна лица регистрована за обављање тих дјелатности у Централном регистру Привредног суда (у даљем тексту: ЦРПС), односно одговарајућем регистру надлежног органа матичне државе страног правног лица, ако имају:

- техничку опрему и одговарајуће мјерне уређаје за хидрографски премјер и дубине;

- најмање два запослена са високом стручном спремом или завршеним специјалистичким студијама из области географских и геодетских наука;

- одговарајућа материјална и техничка средства за обављање истраживања и извођења радова;

- услове у погледу техничке заштите и заштите на раду, у складу са посебним прописима.

Испуњеност услова за обављање дјелатности из става 1 овог Члана утврђује рјешењем орган управе надлежан за послове заштите животне средине (у даљем тексту: Агенција).

Правна лица из става 1 овог Члана су дужна да од Агенције прибаве дозволу о обављању дјелатности из става 1 овог Члана.

Ближе услове из става 1 овог Члана прописује орган државне управе надлежан за послове заштите животне средине (у даљем тексту: Министарство).

#### Члан 7

Дозвола из Члана 6 става 2 овог закона издаје се на годину дана, на основу захтјева.

Уз захтјев из става 1 овог Члана прилаже се сљедећа документација:

- доказ о регистрацији у ЦРПС-у, односно доказ о регистрацији код надлежног органа матичне државе страног правног лица;

- попис техничке опреме и уређаја са потребним подацима;

- преглед изведених радова у хидрографској дјелатности (референце), и

- друга документација од значаја за обављање хидрографске дјелатности, на захтјев Агенције.

Дозвола из става 1 овог Члана може се продужити на основу захтјева поднесеног два мјесеца прије истека рока на који је дозвола издата.

Против рјешења из ст. 1 и 3 овог Члана може се поднијети жалба Министарству.

#### Члан 8

Евиденцију издатих дозвола из Члана 6 овог закона води Агенција.

Евиденција из става 1 овог Члана садржи:

- назив, сједиште и матични број правног лица;
- број и датум издавања рјешења о издавању дозволе за обављање хидрографске дјелатности;
- врсте послова које ће правно лице обављати;
- податке о запосленим лицима, њиховој стручној спреми и стажу, и
- рок трајања рјешења.

#### Члан 9

Правна лица која имају дозволу за обављање хидрографске дјелатности из Члана 6 став 1 овог закона, дужна су да дјелатност обављају на начин и под условима прописаним овим законом и у складу са стандардима ИНО за хидрографске премјере (стандарди S-44: специјални премјер, премјер I реда, премјер II и премјер III реда).

Стандарде из става 1 овог Члана објављује Министарство.

#### Члан 10

Прије почетка обављања послова, правна лица из Члана 9 овог закона дужна су да обавијесте о дану почетка извођења радова најближу лучку капетанију и Хидрометеоролошки завод и да доставе по један примјерак пројекта са подацима о обиму планираних радова и методологији снимања.

Правна лица из става 1 овог Члана дужна су да копију прикупљених података доставе најближој лучкој капетанији и Хидрометеоролошком заводу у року од 30 дана од дана завршетка радова.

#### Члан 11

Подаци које у обављању дјелатности из Члана 5 овог закона прикупи и обради Хидрометеоролошки завод су службени подаци.

Подаци прикупљени и обрађени од стране правних лица не сматрају се службеним подацима.

Хидрометеоролошки завод службене податке чува и у потребном обиму објављује у службеним навигацијским картама и публикацијама, у складу са стандардима и препорукама међународних организација у овој области, као и преузетим међународним обавезама.

Хидрометеоролошки завод оригиналне податке из става 1 овог Члана и измјене на навигацијским картама од интереса за одбрану објављује у посебним публикацијама.

#### Члан 12

Бродови и остала пловила уписани у домаћи уписник бродова и осталих пловила морају имати службене навигацијске карте и наутичке публикације издате од Хидрометеоролошког завода, у складу са SOLAS конвенцијом.

Навигацијске карте и наутичке публикације из става 1 овог Члана морају бити ажуриране и објављене, у складу са стандардима и препорукама међународних организација у овој области, као и преузетим међународним обавезама.

Ближи начин издавања, одржавање и употребу службених навигацијских карата прописује Министарство.

#### Члан 13

Хидрографски и картографски оригинали и други подаци о дијелу мора, морског дна и морског подморја, на којима Црна Гора има суверенитет или остварује суверена права, а који су од значаја за израду наутичких карата и публикација, чувају се у Хидрометеоролошком заводу.

Оригинали из става 1 овог Члана не смију се умножавати нити уступати на употребу другим органима, правним и физичким лицима.

Оригинали премјера израђени за потребе органа државне управе надлежног за послове одбране чувају се у том органу.

#### Члан 14

Забрањено је скенирање и умножавање (дјелимично или у цјелини) навигацијских карата и публикација, елабората и осталих издања и њихова дистрибуција, без посебног одобрења Хидрометеоролошког завода.

#### Члан 15

Подаци добијени обављањем хидрографске дјелатности од интереса за Црну Гору могу се давати на коришћење, ако нијесу актом надлежног органа, у складу са законом, проглашени тајним.

#### Члан 16

За коришћење података из навигацијских карата и публикација и података из хидрографске базе плаћа се накнада.

Накнаду из става 1 овог Члана не плаћају органи државне управе.

Висину и начин плаћања накнаде из става 1 овог Члана утврђује Влада Црне Горе (у даљем тексту: Влада).

Средства од накнаде су приход буџета Црне Горе и користе се за заштиту, развој и унапрјеђивање хидрографске дјелатности.

#### Члан 17

У дијелу луке који је намијењен за потребе одбране, као и у забрањеним зонама у унутрашњим морским водама, Хидрометеоролошки завод може обављати послове из Члана 5 овог закона само на основу одобрења органа државне управе надлежног за послове одбране.

У дијелу луке који је намијењен за потребе безбједности, Хидрометеоролошки завод може обављати послове из Члана 5 овог закона на основу одобрења органа управе надлежног за послове полиције.

#### Члан 18

Хидрометеоролошки завод представља Црну Гору у ИНО и другим међународним организацијама из области хидрографије.

#### Члан 19

Хидрографски послови из Члана 5 овог закона обављају се на основу петогодишњег плана рада који утврђује Влада.

Петогодишњи план из става 1 овог Члана спроводи се на основу годишњег програма рада који утврђује Влада.

Петогодишњи план из става 1 овог Члана садржи:

- мјере унапрјеђења и развоја хидрографске дјелатности (кадрови, опрема, инфраструктура);
- мјере за унапрјеђење и развој хидрографског информационог система;
- начин успостављања система прикупљања и објављивања поморских сигурносних информација (MSI – maritime safety information);
- приказ мареографских мјерења на сталним мареографским станицама;
- систематски хидрографско-топографски премјер приобалног подручја;

- начин израде и одржавања службених навигацијских карата и публикација у складу са стандардима и препорукама ИНО и ИМО;
- мјере за успостављање и развој картографске продукције у аналогном (папирне штампане карте) и дигиталном формату (ENC – електронске навигацијске карте);
- финансијска средства за реализацију плана рада; и
- друге податке од значаја за обављање хидрографске дјелатности.

Годишњи програм рада из става 2 овог Члана садржи врсту послова који ће се реализовати, средства неопходна за њихово извршење, као и послове за потребе органа државне управе са потребним средствима.

Годишњи извјештај о раду и реализацији плана из става 1 овог Члана и програма из става 2 овог Члана Хидрометеоролошки завод доставља Министарству, до 31. марта текуће године за претходну годину.

Извјештај из става 5 овог Члана Министарство доставља Влади.

### III. НАДЗОР

#### Члан 20

Надзор над спровођењем овог закона и прописа донијетих на основу овог закона врши Министарство, ако овим законом није друкчије прописано.

Инспекцијски надзор над спровођењем овог закона и прописа донијетих на основу овог закона врши Агенција, у складу са овим законом и законом којим се уређује инспекцијски надзор.

#### Члан 21

У вршењу послова инспекцијског надзора, инспектор заштите животне средине контролише нарочито:

- 1) да ли се хидрографски и картографски и остали оригинали и подаци о дијелу мора, морског дна и морског подморја чувају код овлашћеног правног лица;
- 2) спровођење годишњег плана рада;
- 3) спровођење других прописаних услова из области обављања хидрографске дјелатности утврђених законом.

У вршењу инспекцијског надзора инспектор заштите животне средине је обавезан да, када утврди да је повријеђен закон или други пропис, предузме сљедеће управне мјере и радње:

- 1) забрани обављање хидрографске дјелатности правном лицу, ако не испуњава прописане услове;
- 2) нареди отклањање, у одређеном року, утврђених недостатака у обављању хидрографске дјелатности, ако су недостаци такве природе да се могу отклонити;
- 3) забрани скенирање и умножавање навигацијских карата, публикација и осталих издања без одобрења Хидрометеоролошког завода;
- 4) у дијелу луке који је намијењен за потребе одбране забрани обављање хидрографске дјелатности без одобрења министарства надлежног за послове одбране;
- 5) у дијелу луке који је намијењен за потребе безбједности забрани обављање хидрографске дјелатности без одобрења органа управе надлежног за послове полиције;
- 6) нареди спровођење других прописаних обавеза у складу са законом.

#### Члан 22

Ако у обављању дјелатности од интереса за државу, а у оквиру својих овлашћења утврђених овим законом, Хидрометеоролошки завод установи да правна лица не обављају дјелатност у складу са овим законом и другим прописима дужан је о томе обавијестити Министарство.

#### IV. КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

##### Члан 23

Новчаном казном од стоструког до тристоструког износа минималне зараде у Црној Гори казниће се за прекршај правно лице и предузетник, ако:

1) не доставе копију прикупљених података најближој лучкој капетанији и Хидрометеоролошком заводу, у року од 30 дана од дана завршетка радова (Члан 10 став 2);

2) не посједују службене навигацијске карте и наутичке публикације издате у складу са SOLAS конвенцијом (Члан 12 став 1);

3) без посебног одобрења Хидрометеоролошког завода врши скенирање и умножавање (дјелимично или у цјелини) навигацијских карата и публикација, елабората и осталих издања, као и њихово дистрибуирање (Члан 14).

За прекршај из става 1 овог Члана казниће се одговорно лице у правном лицу новчаном казном од петоструког до двадесетоструког износа минималне зараде у Црној Гори.

#### V. ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

##### Члан 24

Хидрометеоролошки завод израдиће навигацијске карте и друге наутичке публикације у року од двије године од дана ступања на снагу овог закона.

Члан 12 став 1 овог закона примјењиваће се након истека три мјесеца од дана израде навигацијских карата и других наутичких публикација.

##### Члан 25

Подзаконски акти за спровођење овог закона донијеће се у року од годину дана од дана ступања на снагу овог закона.

##### Члан 26

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу Црне Горе".

СУ-СК Број 01-25/7

Подгорица, 22. априла 2010. године

**Скупштина Црне Горе 24. сазива**

Председник,  
**Ранко Кривокапић, с.р.**