

Na osnovu člana 131 stav 7 Zakona o vodama („Službeni list RCG“, broj 27/07),
Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

PRAVILNIK O BLIŽEM SADRŽAJU I NAČINU VOĐENJA VODNIH KATASTARA

(„Službeni list Crne Gore“, br. 81/08 od 26. decembra 2008)

I OPŠTA ODREDBA

Član 1

Ovim pravilnikom bliže se propisuje sadržaj i način vođenja vodnih katastara po oblastima vodnih djelatnosti.

II SADRŽAJ I NAČIN VOĐENJA VODNIH KATASTARA

1. Katastar vodnog dobra

Član 2

Katastar vodnog dobra sadrži podatke o površinskim i podzemnim vodama, vodnom zemljištu i eksploataciji rječnih nanosa iz korita vodotoka i sa priobalnog zemljišta.

Katastar površinskih voda sadrži podatke o:

1. vodotocima i kanalima (naziv, izvorište, položaj, dužina toka, površina sliva, ušće, pritoke i dr.);
2. jezerima, akumulacijama i retenzijama (naziv, položaj, zapremina – ukupna i korisna, površina sliva, površina jezera, akumulacije ili retenzije, najveća dubina, i dr.);
3. zaslanjenim (bočatnim) vodama (položaj, dužina uticaja - prodiranja zaslanjenja u vodotok i dr.);
4. priobalnim morskim vodama (površina priobalnog mora, dužina obalne linije i dr.);
5. vodnim područjima, slivnim područjima, podslivovima, vodnim tijelima (prirodna, vještačka i jako modifikovana), zaštićenim područjima;
6. monitoringu:
 - istraživački,
 - nadzorni,
 - operativni;
7. stanju voda:
 - količine i hidrološki režim,
 - hemijsko stanje,
 - ekološko stanje,
 - kvalitet voda, kategorija i klasa.

Katastar podzemnih voda sadrži podatke o:

1. vodnim tijelima podzemnih voda:
 - vodna tijela slatkih podzemnih voda (položaj i granice podzemnih voda, izdašnost, rezerve, visina pijezometra, oscilacije nivoa, proticaj na karakterističnim profilima i dr.),
 - vodna tijela termomineralnih i mineralnih podzemnih voda (položaj i granice podzemnih voda, izdašnost, rezerve, visina pijezometra, oscilacije nivoa, proticaj na karakterističnim profilima i dr.),
 - vodna tijela podzemnih voda pod uticajem mora (bočate vode) (položaj i granice podzemnih voda, izdašnost, rezerve, visina pijezometra, oscilacije nivoa, proticaj na karakterističnim profilima, dužina perioda i pravac uticaja zaslanjenja i dr.);
2. vodonosnom sloju:
 - poroznost,
 - debljina;
3. izvorima:
 - stalni (naziv, položaj, izdašnost i dr.),
 - povremeni (naziv, položaj, režim pojave vode i dr.);
4. geomorfološkim pojavama:
 - pećine, jame, ponori (naziv, položaj, dužina, dubina, režim pojave vode i dr.),
5. građevinama:
 - istražne, pijezometarske, istražno-pijezometarske bušotine (položaj, dubina, prečnik i dr.),
 - bušeni i kopani bunari, (položaj, dubina bunara, dubina do statičkog nivoa, izdašnost, godina izrade i dr.),
 - kaptaze, vodozahvatne galerije (položaj, godina izrade i dr.);
6. monitoringu:
 - istraživački,
 - nadzorni,
 - operativni;
7. stanju podzemnih voda:
 - kvantitativno stanje,
 - hemijsko stanje,
 - kvalitet voda, kategorija i klasa.

Katastar vodnog zemljišta sadrži podatke o:

- lokaciji (katastarska parcela i katastarska opština, a zavisno od slučaja: naziv vodotoka, jezera ili akumulacije, napuštenog korita, vodnih objekata i dr.);
- vlasničkim odnosima,
- vrsti vodnog zemljišta.

Katastar eksploatacije riječnih nanosa sadrži podatke o:

- rednom broju iz evidencije ugovora o koncesijama;
- rednom broju iz upisnika vodnih saglasnosti;
- lokaciji (katastarska parcela i katastarsa opština, a zavisno od slučaja: naziv vodotoka, jezera ili akumulacije, napuštenog korita i dr.);
- vrsti vodnog zemljišta.

2. Katastar ugroženih područja

Član 3

Katastar ugroženih područja obuhvata podatke o područjima ugroženim poplavama i erozijom, nastalom djelovanjem vode i vjetra.

Katastar ugroženih područja sadrži podatke o:

- granicama ugroženih područja sa katastarskim parcelama i katastarskim opštinama;
- vlasničkim odnosima;
- zonama rizika (granice zona sa pripadajućim katastarskim parcelama) sa stepenom ugroženosti (klasa);
- vrsti ugroženog zemljišta;
- štetama na ugroženom području;
- postojećoj tehničkoj dokumentaciji;
- programu sanacije;
- izvedenim sanacionim radovima;
- stanju uređenosti ugroženog područja;
- monitoringu prirodnih i drugih pojava.

3. Katastar vodnih objekata i sistema

Član 4

Katastar vodnih objekata i sistema čine katastri vodnih objekata i sistema prema njihovoj namjeni, koji sadrže podatke o:

- kategoriji vodnog objekta;
- vodnom području, slivnom području, podslivu, vodnom tijelu;
- lokaciji (katastarska parcela i katastarska opština);
- vlasničkim odnosima;
- izdatim vodnim aktima;
- funkcionalnom stanju objekta (atest).

4. Katastar korišćenja voda

Član 5

Katastar korišćenja voda prema namjeni korišćenja voda čine katastri korišćenja voda za:

- potrebe vodosnabdijevanja stanovništva (regionalno, javno, lokalno i seosko);
- tehnološke i slične potrebe pravnih i fizičkih lica koja obavljaju privrednu ili drugu sličnu djelatnost (vodosnabdijevanje industrije);
- flaširanje i prodaju na tržištu;
- proizvodnju soli;
- navodnjavanje;
- proizvodnju hidroelektrične energije i druge pogonske namjene;
- uzgoj ribe;
- potrebe plovidbe;
- sport, rekreaciju i turizam.

Katastri iz stava 1 ovog člana sadrže podatke o:

- korisnicima;
- sistemima;
- objektima;
- izvoru (izvor, rijeka, jezero, akumulacija, podzemne vode);
- načinu vodosnabdijevanja (individualno ili javno);
- količinama zahvaćenih voda;
- kvalitetu zahvaćene vode;
- izdatim vodnim aktima.

5. Katastar zagađivača voda

Član 6

Katastar zagađivača voda prema izvoru zagađenja čine katastri:

1. koncentrisanih izvora zagađenja od:
 - stanovništva,
 - industrije,
 - ostalih izvora;
2. rasutih izvora zagađenja od:
 - deponija,
 - poljoprivrede,
 - naselja,
 - saobraćaja,
 - ostalih izvora;
3. vanrednih i iznenadnih zagađenja.

Katastri iz stava 1 ovog člana sadrže podatke o:

- zagađivačima;
- lokaciji zagađivača;
- proizvodnom procesu i tokovima otpadnih voda;
- postrojenjima za tretman otpadnih voda (mjesto i način evakuacije);
- specifičnom zagađenju – kvalitetu otpadnih voda (prije i poslije tretmana);
- količinama otpadnih voda;
- recipijentu i ugroženim vodnim tijelima;
- uticaju otpadnih voda na recipijent;
- mjerama za zaštitu voda;
- izdatim vodnim aktima.

6. Katastar tehničke dokumentacije

Član 7

Katastar tehničke dokumentacije sadrži podatke o:

- nazivu i nivou izrade dokumentacije;
- namjeni dokumentacije;
- projektantu;
- godini izrade dokumentacije;
- investitoru;
- vrijednosti objekta ili radova;

- mjestu čuvanja dokumentacije;
- pripadajućoj poslovnoj dokumentaciji (dokumenti, spisi, izvještaji, analize, i dr.);
- pripadajućoj pomoćnoj dokumentaciji (dokumentacione cjeline, evidencije, proizvodi obrade podataka i dr).

Član 8

Organ državne uprave nadležan za poslove upravljanja vodama (u daljem tekstu: nadležni organ uprave), vodi vodne katastre u fizičkom i elektronskom obliku.

Vodni katastri u fizičkom obliku, sastoje se od odštampanih stranica katastarsa, koje su numerisane rednim brojem, potpisane od lica koje vodi katastar i ovjerene pečatom nadležnog organa uprave.

Na naslovnoj strani katastra iz stava 2 ovog člana odštampan je u lijevom gornjem uglu naziv nadležnog organa uprave, u desnom gornjem uglu, broj sveske katasta, arapskim brojem, a u sredini oznaka katastra.

Vodni katastri u elektronskom obliku, objavljuju se na službenoj Web stranici nadležnog organa uprave.

Član 9

Nadležni organi lokalne uprave dostavljaju nadležnom organu uprave podatke do kojih dođu u vršenju poslova iz svoje nadležnosti, a koji su od značaja za vodne katastre u roku od 15 dana od dana njihovog nastanka, utvrđivanja ili registovanja u odgovarajućoj dokumentaciji koji vodi taj organ.

III PRELAZNA I ZAVRŠNA ODREDBA

Član 10

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika, prestaje da važi Pravilnik o sadržaju i načinu vođenja vodne knjige i katastra površinskih i podzemnih voda, korisnika i zagađivača voda, bujičnih tokova i erozivnih područja i vodoprivrednih objekata i postrojenja („Službeni list RCG“, br. 5/ 96 i 19/96).

Član 11

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

O B R A Z L O Ž E N J E

Pravni osnov za donošenje Pravilnika o sadržaju i načinu vođenja vodnih katastara sadržan je u odredbi 131 stav 7 Zakona o vodama („Službeni list RCG“, broj 27/07), kojom je propisano da se bliži sadržaj i način vođenja vodnih katastara utvrđuje propisom Ministarstva.

Vodni katastri se vode po oblastima vodnih djelatnosti radi obezbjeđenja podataka potrebnih za upravljanje vodama, odnosno za korišćenje voda, zaštitu voda od zagađivanja i zaštitu od štetnog dejstva voda. Ovim pravilnikom definisan je bliži sadržaj katastara: vodnog dobra, ugroženih područja, vodnih objekata i sistema, korišćenja voda, zagađivača voda i tehničke dokumentacije.

Vodni katastri su sastavni dio vodnog informacionog sistema, koji uspostavlja i vodi organ državne uprave nadležan za poslove upravljanja vodama. Ovim Pravilnikom se bliže definiše sadržaj podataka potrebnih za uspostavljanje i vođenje vodnog informacionog sistema.

Donošenjem ovog Pravilnika stvaraju se uslovi za adekvatnu primjenu Uredbe o sadržaju i načinu vođenja vodnog informacionog sistema („Službeni list CG“, broj 33/08) i Zakona o vodama.