

1737

Temeljem članka 20. stavak 6. Zakona o vodama ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/06) federalni ministar poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva donosi

**PRAVILNIK
O MINIMUMU SADRŽAJA OPĆEG AKTA O
ODRŽAVANJU, KORIŠTENJU I PROMATRANJU
VODNIH OBJEKATA**

Članak 1.

Pravilnikom o minimumu sadržaja općeg akta o održavanju, korištenju i promatranju vodnih objekata (u daljnjem tekstu: Pravilnik) utvrđuje se minimum sadržaja općeg akta o održavanju, korištenju, promatranju i postupanju u slučaju kvara ili havarije na vodnim objektima, za koje je ovim Pravilnikom utvrđena obveza njegovog donošenja.

Članak 2.

Pored izraza navedenih u članku 4. Zakona o vodama ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/06, u daljnjem tekstu: Zakon) i definicije vodnih objekata iz članka 13. Zakona, izrazi upotrijebljeni u ovom Pravilniku imaju sljedeća značenja:

- a) "održavanje vodnog objekta" označava redovno održavanje vodnog objekta, odnosno vršenje radnji, mjera i aktivnosti kojima se osigurava tehnička ispravnost vodnog objekta i opreme uz taj objekt;
- b) "korištenje vodnog objekta" označava rad (pogon) vodnog objekta za namjene za koje je izgrađen;
- c) "promatranje vodnog objekta" označava redovno ili povremeno promatranje vodnog objekta putem posebnih instrumenata i opreme za promatranje i vizualno promatranje.

Članak 3.

- (1) Opći akt o održavanju, korištenju i promatranju vodnog objekta (u daljnjem tekstu: Plan pogona i održavanja) donosi se za sljedeće vodne objekte:
 - a) zaštitni vodni objekti: nasipi, odvodni tuneli, brane sa akumulacijama, retenzije, ustave, crpne stanice, obodni i odvodni kanali i drugi pripadajući objekti ukoliko zaštitni vodni objekt ima opremu i uređaje kojim se može izazvati promjena režima voda;
 - b) vodni objekti za navodnjavanje poljoprivrednih površina preko 100 ha: brane sa akumulacijama, vodozahvatne građevine, crpne stanice, dovodni kanali i/ili cjevovodi, ustave i drugi pripadajući objekti i oprema;
 - c) vodni objekti za korištenje vodnih snaga (hidroelektrane): brane sa pripadajućim objektima i opremom i akumulacije, vodozahvati, dovodni objekti (tuneli, cjevovodi i kanali), strojare, odvodni objekti i drugi pripadajući objekti i oprema;
 - d) ribnjaci površine preko 1.000 m², ukoliko imaju opremu i uređaje kojima se može izazvati promjena režima voda.
- (2) Plan pogona i održavanja se obvezno donosi i za višenamjenski vodni objekt, ako mu je bar jedna od namjena navedena u točkama (a) - (d) stavak 1. ovog članka.
- (3) Vlasnik, odnosno korisnik vodnog objekta koji nije naveden u stavku 1. ovog članka dužan je, sukladno uvjetima propisanim vodnom suglasnošću, odnosno dozvolom, vodni objekt namjenski koristiti, održavati u funkcionalnom stanju, promatrati i adekvatno postupati u slučaju kvara, havarije kao i u slučaju izvanrednih okolnosti (razdoblje velikih voda, period suša, zemljotres, nestanak pogonske energije i sl.).

Članak 4.

- (1) Planom pogona i održavanja iz članka 3. stavak 1. ovog Pravilnika vlasnik, odnosno korisnik vodnog objekta utvrđuje radove, mjere, postupke i aktivnosti za održavanje, korištenje i promatranje vodnog objekta, način i uvjete za izvršavanje tih radova, mjera, postupaka i aktivnosti u redovnim i izvanrednim okolnostima (razdoblje velikih voda, period suša, zemljotres, nestanak pogonske energije, havarija na objektima i opremi, planska sanacija, rekonstrukcija i remont objekata i opreme i slično).
- (2) Ako je dva ili više vodnih objekata funkcionalno povezano u sustav, za sve vodne objekte tog sustava može se donijeti jedinstveni Plan pogona i održavanja ili pojedinačni Planovi pogona i održavanja koji moraju biti međusobno usuglašeni.

Članak 5.

- (1) Plan pogona i održavanja priprema se sukladno uvjetima propisanim u vodnoj suglasnosti, odnosno namjenom objekta, vrstom i veličinom utjecaja vodnog objekta na režim voda.
- (2) Planom pogona i održavanja obuhvaćaju se svi glavni i sporedni dijelovi vodnog objekta, odnosno građevinski objekti, hidromehanička, elektro i tehnološka oprema, skladišta i deponije opasnih i štetnih materija, sustav transporta i veza, oprema za mjerenje količina zahvaćene vode, oprema za mjerenje kvantiteta i kvaliteta ispuštene vode, hidrološke stanice za registraciju (mjerenje) hidroloških podataka od značaja za rad vodnog objekta, uređaji za mjerenja za posebne namjene i slično.

Članak 6.

- (1) Plan pogona i održavanja sadrži osobito:
 - a) Shematski i situativni prikaz u pogodnoj razmjeri vodnog objekta sa položajem i karakteristikama:
 - opreme (zatvarači, ustave, ventili, pumpe, turbine, elektrouređaji, dozatori i slično) čijom se direktnom (automatskom ili daljinskom) manipulacijom mogu izazvati promjene režima voda;
 - uređaja i opreme za odgovarajući monitoring (mjerenja stanja) u procesu rada vodnog objekta i hidrološki monitoring voda na čiji režim utječe ili može utjecati vodni objekt;
 - sustava i sredstava veze (telefon, radiostanice i sl.);
 - sustava i sredstava za osiguranje i čuvanje vodnog objekta i opreme;
 - b) kratak prikaz rada vodnog objekta s mogućim manipulacijama opremom i uređajima kojima se može izazvati promjena režima voda;
 - c) pogonske, hidrauličke, hidrološke i druge uvjete (vodostaji, proticaji, pritisci i slično) pri kojima se vrše odgovarajuće manipulacije opremom na vodnom objektu;
 - d) nadležnost, način izdavanja i provođenje naloga za manipulaciju opremom, kao i obveza izvještavanja o stanju na objektu;
 - e) popis opasnih i štetnih materija (kemikalija) i postupak sa kemikalijama koje se koriste za rad vodnog objekta ili koje služe za rad drugih objekata, a koje mogu dospjeti u vodotok, u pogledu uskladištenja, čuvanja, manipulacije, korištenja i drugih aktivnosti, sa naznakom da li je vlasnik odnosno korisnik donio plan koji obrađuje postupanje u slučaju akcidenata, ako se radi o subjektu koji je Pravilnikom o postupcima i mjerama u slučajevima

akcidenta na vodama i obalnom vodnom zemljištu ("Službene novine Federacije BiH", br. 71/09 i 102/18) obavezan da isti donosi;

- f) postupanje na vodnom objektu i opremi u tijeku i poslije izvanrednih hidroloških i drugih događaja (zemljotres, havarija i slično);
 - g) mjere, radnje i rokove za vršenje redovnog održavanja vodnog objekta;
 - h) način, elemente i rokove promatranja (oskultacije) vodnog objekta, opreme i neposredne okoline;
 - i) program monitoringa koji obuhvaća način, elemente i rokove vršenja monitoringa voda koji uključuje zahvaćene količine za korištenje voda na vodnom objektu (količina i kvaliteta), ispuštene vode iz vodnog objekta (količina i kvaliteta) i monitoring izvorišta odnosno recipijenta;
 - j) rokove i način pregleda (kontrole) rada objekta, opreme, naloga, manipulacija opremom, poduzimanja radnji održavanja, hidrološka i druga opažanja koji se moraju evidentirati, način evidentiranja podataka (dnevnik objekta) i način njihovog čuvanja radi osiguranja trajne mogućnosti uvida u sve podatke i stanja na vodnom objektu;
 - k) nadležnosti za evidentiranje i ovjeru podataka o vodnom objektu;
 - l) način osiguranja i čuvanja vodnog objekta, mjere onemogućavanja za neovlaštene manipulacije opremom na vodnom objektu, kao i način evidentiranja zapažanja i rada na osiguranju vodnog objekta;
 - m) potreban broj, kvalifikacija i radno iskustvo radnika za rad na vodnom objektu i upravljanje vodnim objektom, uključujući i definiranje slučajeva ograničenja ovlaštenim radnicima za manipulaciju opremom.
- (2) Odredbe iz stavka 1. ovoga članka odnose se na redovna i izvanredna stanja na vodnom objektu.

Članak 7.

- (1) Plan pogona i održavanja donosi organ upravljanja vlasnika, odnosno korisnika vodnog objekta.
- (2) Izuzetno, ako je vlasnik pravo upravljanja i korištenja vodnog objekta prenio na drugu pravnu osobu, Plan pogona i održavanja donosi organ upravljanja pravne osobe na koje je preneseno pravo upravljanja i korištenja vodnog objekta.

Članak 8.

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o minimumu sadržaja općeg akta o održavanju, korištenju i promatranju vodoprivrednih objekata ("Službene novine Federacije BiH", broj 18/07).

Članak 9.

Planovi pogona i održavanja za vodne objekte doneseni po propisu iz članka 8. ovoga Pravilnika ostaju na snazi i poslije donošenja ovoga Pravilnika, a rok za njihovo usklađivanje sa ovim Pravilnikom je dvije godine od njegovog stupanja na snagu.

Članak 10.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 07-1-25/1-1294-4/19
19. prosinca 2019. godine
Sarajevo

Ministar
Šemsudin Dedić, v. r.

Na osnovu člana 20. stav 6. Zakona o vodama ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/06) federalni ministar poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva donosi

ПРАВИЛНИК О МИНИМУМУ САДРЖИНЕ ОПШТЕГ АКТА О ОДРЖАВАЊУ, КОРИШЋЕЊУ И ОСМАТРАЊУ ВОДНИХ ОБЈЕКТА

Члан 1.

Правилником о минимуму садржине општег акта о одржавању, коришћењу и осматрању водних објеката (у даљем тексту: Правилник) утврђује се минимум садржине општег акта о одржавању, коришћењу, осматрању и поступању у случају квара или хаварије на водним објектима, за које је овим правилником утврђена обавеза његовог доношења.

Члан 2.

Поред израза наведених у члану 4. Закона о водама ("Службене новине Федерације БиХ", број 70/06, у даљем тексту: Закон) и дефиниције водних објеката из члана 13. Закона, изрази употријебљени у овом правилнику имају следећа значења:

- a) "одржавање водног објекта" означава редовно одржавање водног објекта, односно вршење радњи, мјера и активности којима се осигурава техничка исправност водног објекта и опреме уз тај објекат;
- b) "коришћење водног објекта" означава рад (погон) водног објекта за намјене за које је изграђен;
- c) "осматрање водног објекта" означава редовно или повремено осматрање водног објекта путем посебних инструмената и опреме за осматрање и визуелно осматрање.

Члан 3.

- (1) Општи акт о одржавању, коришћењу и осматрању водног објекта (у даљем тексту: План погона и одржавања) доноси се за следеће водне објекте:
 - a) заштитни водни објекти: насипи, одводни тунели, бране са акумулацијама, ретензије, уставе, црпне станице, ободни и одводни канали и други припадајући објекти уколико заштитни водни објекат има опрему и уређаје којим се може изазвати промјена режима вода;
 - b) водни објекти за наводњавање пољопривредних површина преко 100 ха: бране са акумулацијама, водозахватне грађевине, црпне станице, доводни канали и/или цјевоводи, уставе и други припадајући објекти и опрема;
 - c) водни објекти за коришћење водних снага (хидроелектране): бране са припадајућим објектима и опремом и акумулације, водозхвати, доводни објекти (тунели, цјевоводи и канали), стројаре, одводни објекти и други припадајући објекти и опрема;
 - d) рибњаци површине преко 1.000 м², уколико имају опрему и уређаје којима се може изазвати промјена режима вода.
- (2) План погона и одржавања се обавезно доноси и за вишенамјенски водни објекат, ако му је бар једна од намјена наведена у тачкама (а) - (д) став 1. овог члана.
- (3) Власник, односно корисник водног објекта који није наведен у ставу 1. овог члана дужан је, у складу са условима прописаним водном сагласношћу, односно дозволом, водни објекат намјенски користити, одржавати у функционалном стању, осматрати и адекватно поступати у случају квара, хаварије као и у случају ванредних околности (период великих вода, период суша, земљотрес, нестанак погонске енергије и сл.).