

Na temelju članka 91. stavka 3. točke 1. Zakona o vodama („Narodne novine” br. 153/09., 63/11., 130/11., 56/13., 14/14. i 46/18), članka 7. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“, broj 66/11. i 47/13.) i članka 30. Statuta općine Erdut (Službeni glasnik općine Erdut br. 14/01, 26/05, 46/09 i 55/13) uz prethodnu suglasnost Hrvatskih voda, Klasa:325-03/19-01/88, Urbroj: 374-22-2-19-4 od 18.04.2019. godine, Općinsko vijeće općine Erdut na 13. sjednici održanoj 12.06.2019. godine donosi

ODLUKU

o zaštiti izvorišta Dalj

1. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

U cilju osiguranja zaštite voda i vodnog okoliša od namjernog ili slučajnog onečišćenja i drugih utjecaja koji mogu nepovoljno djelovati na zdravstvenu ispravnost voda ili na njezinu izdašnost, ovom Odlukom o zaštiti izvorišta Dalj (u daljnjem tekstu: Odluka) propisuje se: veličina i granice zona sanitarne zaštite; ograničenja ili zabrane obavljanja poljoprivredne i drugih djelatnosti; ograničenja ili zabrane građenja ili obavljanja drugih radnji kojima se može utjecati na kakvoću ili količinu voda izvorišta; mjere zaštite, sanitarni i drugi uvjeti održavanja; izvori i način financiranja provedbe mjera zaštite i prekršajne odredbe.

Članak 2.

Veličina i granice zona sanitarne zaštite, izvorišta Dalj (u daljnjem tekstu: Izvorište) određuju se sukladno Pravilniku o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“, broj 66/11. i 47/13.) (u daljnjem tekstu: Pravilnik) na temelju vodoistražnih radova sadržanih u Elaboratu o zaštitnim zonama izvorišta crpilište Dalj iz 2009. godine i Elaboratu o usklađenju zona sanitarne zaštite izvorišta Dalj iz 2018. godine koje je izradio Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Sveučilišta u Zagrebu. (u daljnjem tekstu: Elaborat)

Elaboratom je utvrđeno postojanje, rasprostiranje, količina i kakvoća podzemnih voda na prostoru izvorišta Dalj, te hidrogeološke i hidrološke značajke zahvaćenoga vodonosnika.

Temeljem obavljenih vodoistražnih radova utvrđeno je da se Izvorište klasificira:

- prema tipu vodonosnika – u izvorište sa zahvaćanjem podzemne vode iz vodonosnika s međuzrnskom poroznosti, u kojem se podzemne vode prihranjuju infiltracijom oborinskih voda.
- prema dinamici crpljenja – u izvorište maksimalnog kapaciteta od 20 l/s do 100 l/s.

2. VELIČINA I GRANICE ZONE SANITARNE ZAŠTITE IZVORIŠTA DALJ

Članak 3.

Sukladno Pravilniku, a temeljem Elaborata za Izvorište se utvrđuju dvije zone sanitarne zaštite i to:

- zona ograničenja i nadzora – III. zona,
- zona strogog režima zaštite i nadzora – I. zona.

Zone sanitarne zaštite Izvorišta prostiru se na području k.o. Dalj u općini Erdut.

Članak 4.

Zone sanitarne zaštite Izvorišta iz članka 3. ove Odluke, opisane su u daljnjem tekstu i ucrtane u preglednim kartama i to u mjerilu 1:1000 za I. zonu (karta 1), i 1:25000 za III. zonu (karta 2), koje su sastavni dio ove Odluke.

Zone sanitarne zaštite su određene u GIS formatu koordinatama lomnih točaka.

Zona ograničenja i nadzora, III. zona

Članak 5.

Zona ograničenja i nadzora - III. zona (u daljnjem tekstu: III. Zona) sanitarne zaštite Izvorišta utvrđuje se osobito radi smanjenja rizika onečišćenja podzemne vode od teško razgradivih opasnih i onečišćujućih tvari.

Vanjska granica III. zone približno odgovara području pretežitog napajanja podzemnih voda ovog Izvorišta, a prostor je približno podudaran s 15-godišnjom izokronom za najnepovoljniji slučaj uvjeta toka podzemnih voda do maksimalne crpne količine od 50 l/s.

Granična crta zone iz prethodnog stavka određena je tako da:

Istočnu granicu zone čini desna obala Dunava kč.br. 7211 (k.o. Dalj) koju granica prati do spoja s kč. br. 6726 i njenom zapadnom granicom pruža se prema jugu do spoja s kč. br. 7124 čiji južni rub u smjeru zapada granica prati do prometnice Dalj-Borovo (kč. br. 7203). Granica uz prometnicu skreće prema jugu do kč. br. 7112 te se južnim rubom te čestice granica pruža u smjeru zapada, presijeca koridor željezničke pruge (kč. br. 7149) pa južnim rubom kč. br. 7111 nastavlja prema zapadu do spoja s kč. br. 7109. Granica se dalje pruža putem u smjeru sjevera uz istočnu rub kč. br. 7109, presijeca kanal (kč. br. 6773), nastavlja istočnim rubom kč. br. 7108, presijeca put (kč. br. 7104), dalje nastavlja u smjeru sjevera istočnim rubom kč. br. 7096, presijeca kanal kč. br. 6762 i nastavlja se duž istočnog ruba kč. br. 7097 do spoja s putem kojeg čini kč. br. 7086. Granica dalje prati put (kč. br. 7086) u smjeru sjeveroistoka do spoja s kanalom (kč. br. 6771), nastavlja trasom kanala do spoja s kč. br. 7082 koja u naravi čini put i prati ga do spoja s kanalom kč. br. 6769. Duž južnog ruba kanala granica se pruža prema sjeveroistoku do koridora željeznička pruge kojeg čini kč. br. 7149, presijeca ga i istočnim rubom koridora pruža se prema sjeveru do spoja s kč. br. 7013 koja u naravi predstavlja put. Južnim rubom kč. br. 7013 granica se pruža prema istoku, presijeca kanal (kč. br. 6753) i nastavlja se uz južni rub kč. br. 7012 (ulica Željka Svaline). Presijecajući put

kojeg čini kč. br. 7011 granica nastavlja istim smjerom duž kč. br. 7014 do spoja s kč. br. 7016 čijim se južnim rubom u smjeru istoka pruža do kč. br. 7202 (ulica bana Jelačića) koju prati do južnog ruba kč. br. 196/1 gdje granica presijeca ulici bana Jelačića pa se u smjeru istoka pruža duž kč. br. 6924 (ulica kardinala A. Stepinca) presijecajući Planinsku ulicu i ulicu Hrvatske Republike (kč. br. 7206) do kč. br. 6920 duž čijeg južnog ruba granica izbija na kč. br. 7209 (šetalište Josipa Kamenji-
Joce). Istočnim rubom kč. br. 7209 granica se pruža u smjeru juga do spoja s kč. br. 7211 odnosno desnom obalom Dunava.

Granice III. zone ucrtane su na karti u mjerilu 1:25 000 (karta 2) koja je sastavni dio ove Odluke.

Granice III. zone određene su i u GIS-formatu.

Zona strogog režima zaštite i nadzora, I. zona

Članak 6.

Zona strogog režima zaštite i nadzora - I. zona sanitarne zaštite (u daljnjem tekstu: I. zona), utvrđuje se radi zaštite Izvorišta, vodozahvatnih građevina i njihove neposredne okolice od bilo kakvog oštećenja, onečišćenja vode te drugih slučajnih ili namjernih štetnih utjecaja.

Područje I. zone čini katastarska čestica kč. br. 6710/1 u k.o. Dalj. Granica I. zone ucrtana je na kartu u mjerilu 1:1000 (karta 1) koja je sastavni dio ove Odluke.

Javni isporučitelj vodne usluge javne vodoopskrbe (u daljnjem tekstu: Isporučitelj) nositelj je stvarnoga prava na zemljištu u I. zoni.

Granica I. zone određena je i u GIS-formatu.

3. OGRANIČENJA I ZABRANE U ZONAMA SANITARNE ZAŠTITE IZVORIŠTA

Članak 7.

U III. zoni Izvorišta zabranjuje se:

- ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda,
- skladištenje i odlaganje otpada, gradnja odlagališta otpada osim sanacija postojećeg u cilju njegovog zatvaranja, građevina za zbrinjavanje otpada uključujući spalionice otpada, te postrojenja za obradu, oporabu i zbrinjavanje opasnog otpada,
- građenje kemijskih i industrijskih postrojenja opasnih i onečišćujućih tvari za vode i vodni okoliš,
- izgradnja benzinskih postaja bez spremnika s dvostrukom stjenkom, uređajem za automatsko detektiranje i dojavu propuštanja te zaštitnom građevinom (tankvanom),
- podzemna i površinska eksploatacija mineralnih sirovina osim geotermalnih i mineralnih voda,
- građenje prometnica, aerodroma, parkirališta i drugih prometnih i manipulativnih površina

bez kontrolirane odvodnje i odgovarajućeg pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda prije ispuštanja u prirodni prijamnik,

- navodnjavanje radi intenzivne poljoprivredne proizvodnje sukladno Nacionalnom projektu navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama u Republici Hrvatskoj (2005) i poglavlju 4.2.1.2. za zaštićena područja vode za piće,
- izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina kapaciteta crpljenja preko 1100 m³/god., osim onih vezanih uz vodoistražne radove za javnu vodoopskrbu i obnovljive izvore energije,
- izgradnje bio-plinskih postrojenja s korištenjem stajskog otpada.

Članak 8.

Unutar III. zone obvezno je:

1. Kod izgradnje i održavanja sustava odvodnje površinskih voda osigurati učinkovito otjecanje voda izvan zone sanitarne zaštite.
2. Pri izgradnji stočnih i peradarskih farmi većih od 75 uvjetnih grla stoke, potrebno je izgraditi monitoring podzemnih voda koji mora biti primjeren za praćenje smjera lokalnoga toka i kakvoće podzemne vode.
3. U poljoprivrednoj proizvodnji poljoprivredna gospodarstva dužna su provoditi mjere propisane odgovarajućim programom mjera zaštite voda od onečišćenja koja uzrokuju nitrati poljoprivrednog podrijetla i pridržavati se načela dobre poljoprivredne prakse.
4. Zdence koji nisu u funkciji konzervirati (očistiti) i u koliko se ne uključuju u monitoring, tada ih konzervirati ili zatvoriti od strane vlasnika istih, a prema uvjetima koje propisuju Hrvatske vode

Članak 9.

U I. zoni Izvorišta zabranjuju se sve aktivnosti osim onih koje su vezane za zahvaćanje, kondicioniranje i transport vode u vodoopskrbni sustav.

Pristup I. zoni dopušten je samo radnicima javnog isporučitelja vodnih usluga (u daljnjem tekstu: Isporučitelj), koji rade na poslovima zahvaćanja i transporta vode, opažanjima u sklopu praćenja rada Izvorišta, te nadležnim inspekcijskim tijelima.

Pristup trećim osobama dopušten je isključivo uz prethodnu najavu i posebno odobrenje Isporučitelja.

Svaki posjet I. zoni registrira se u dnevnik, koji vodi Isporučitelj.

4. MJERE ZAŠTITE, SANITARNI I DRUGI UVJETI ODRŽAVANJA IZVORIŠTA

Članak 10.

Mjere zaštite Izvorišta sastoje se od mjera pasivne zaštite i mjera aktivne zaštite.

Članak 11.

Mjere pasivne zaštite su zabrane utvrđene člancima 7., 8. i 9. ove Odluke.

Radi ostvarenja učinkovite zaštite Izvorišta propisuju se dodatne mjere kontrole provođenja zaštite, te ispravnosti vode, stanja podzemnih voda i izdašnosti Izvorišta.

Mjere aktivne zaštite su monitoring kakvoće voda na priljevnom području Izvorišta i poduzimanje aktivnosti za poboljšanje stanja voda, a osobito: gradnja vodnih građevina za javnu vodoopskrbu i odvodnju otpadnih voda, uvođenje čistih proizvodnji, organiziranje ekološke poljoprivredne proizvodnje, ugradnja spremnika opasnih i onečišćujućih tvari s dodatnom višestrukom zaštitom i druge mjere koje poboljšavaju stanje voda.

U sklopu aktivnih mjera zaštite, Isporučitelj je obavezan:

1. pri izgradnji novih i zamjenskih zdenaca izvesti zatvoreni objekt oko eksploatacijskih zdenaca prema projektnoj dokumentaciji i ostvariti zaštitu u skladu s člankom 13. ove Odluke;
2. ostvariti površinsko otjecanje nasipavanjem terena;
3. postaviti stalnu rasvjetu za vrijeme smanjene vidljivosti ili uspostaviti sustav povremenog uključivanja rasvjete na signal daljinske detekcije približavanja zahvatu;
4. organizirati tehničko osiguranje izvorišta i
5. izraditi rješenje odvodnje otpadnih voda iz objekata na Izvorištu u skladu s obavezama propisanim za III. zonu.

Članak 12.

Mjere zaštite i uređenja I. zone određene ovom Odlukom provodi Isporučitelj.

Isporučitelj je obavezan po nalogu nadležnih inspeksijskih službi poduzeti i dodatne odgovarajuće mjere zaštite.

Mikrozoniranje

Članak 13.

Iznimno od odredbi članka 7. ove Odluke mogu se dopustiti određeni zahvati u prostoru odnosno određene djelatnosti u zonama sanitarne zaštite:

1. ako se provedu detaljni vodoistražni radovi kojima se ispituje utjecaj užega prostora zone sanitarne zaštite u kojem se namjerava izvesti zahvat u prostoru, odnosno obavljati određena djelatnost (mikrozona) na vodonosnik,
2. ako se na temelju detaljnih vodoistražnih radova izradi poseban elaborat koji ima za svrhu dokazati okolnosti iz stavka 2. odnosno 3. ovoga članka (dalje u tekstu: elaborat mikrozoniranja),
3. ako se elaboratom mikrozoniranja predvide odgovarajuće mjere zaštite vodonosnika u mikrozoni.
4. izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina za korištenje voda dozvoljeno je do 1100 m³/god, dok se izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina za korištenje voda od 1100 do

6000 m³/god može dopustiti samo ako su u vlasništvu pravne osobe koja obavlja djelatnost javne vodoopskrbe (u daljnjem tekstu: Javni isporučitelj) ili uz njihovo prethodno odobrenje i stalni nadzor nad korištenjem, osim onih vezanih uz obnovljive izvore energije.

5. dopušta se izgradnja centra za gospodarenje otpadom (u daljnjem tekstu: centar), sukladno posebnim propisima o otpadu, pod sljedećim uvjetima:

1. da je zahvat centra planiran odgovarajućim planskim dokumentima gospodarenja otpadom usklađenim s planskim dokumentima upravljanja vodama,
2. da su za lokaciju centra, odnosno uži prostor zone sanitarne zaštite u kojem se isti namjerava izgraditi, provedeni detaljni vodoistražni radovi kojima je ispitan mogući utjecaj zahvata centra na stanje vodnog tijela iz kojeg se zahvaća ili je rezervirano za zahvaćanje vode namijenjene ljudskoj potrošnji, uključujući i vodna tijela mineralne i termomineralne vode, te da je na temelju istih moguće utvrditi i provesti odgovarajuće mjere zaštite voda koje će osigurati najmanje dobro stanje toga vodnog tijela u skladu sa standardima propisanim posebnim propisom o standardu kakvoće voda,
3. da je lokacija centra izvan poplavnog područja ili zaštićena od štetnog djelovanja voda,
4. da je osigurana privremena i trajna zaštita od prodora oborinskih voda u građevinu za trajno odlaganje nakon obrade i/ili uporabe otpada u sklopu centra te spriječeno istjecanje iz nje u okolni prostor (vodonepropusnost), a posebno u vode,
5. da se tijekom rada centra provodi stalni pojačani monitoring emisija otpadnih voda kao i stanja voda u priljevnom području vodocrpilišta (izvorišta) za koje postoji rizik od onečišćenja koje potječe iz centra u skladu s odgovarajućim vodopravnim aktom na teret pravne osobe koja upravlja centrom,
6. da se provodi pojačani monitoring vodonepropusnosti svih građevina u sustavu centra prema odgovarajućem vodopravnom aktu.

Elaborat mikrozoniranja u zoni sanitarne zaštite Izvorišta mora dokazati ništetnost zahvata u prostoru mikrozone (dalje u tekstu: zahvat u mikrozoni) odnosno neštetnost obavljanja djelatnosti u mikrozoni u odnosu na ovom Odlukom propisanu svrhu utvrđivanja zone.

Elaborat mikrozoniranja u zoni sanitarne zaštite Izvorišta mora dokazati da su geološke značajke i hidrogeološki odnosi priljevnom područja u mikrozoni bitno drugačiji od značajki na temelju kojih je utvrđena zona sanitarne zaštite Izvorišta u kojoj se mikrozona nalazi.

Članak 14.

Izvedba zahvata u mikrozoni provodi se uz vodni nadzor.

Ne dokaže li se okolnost iz članka 13. stavka 2. odnosno stavka 3. ove Odluke Hrvatske vode će postupiti po odredbi članka 146. stavak 1. točka 1. Zakona o vodama („Narodne novine” br. 153/09., 63/11., 130/11., 56/13., 14/14. i 46/18) (u daljnjem tekstu: Zakon o vodama).

Članak 15.

Sve djelatnosti koje, na području zona sanitarne zaštite Izvorišta, ovom Odlukom nisu izričito zabranjene ili se mogu obavljati pod propisanim uvjetima moraju se obavljati isključivo na način da se njihovim obavljanjem ne ugrožava izdašnost Izvorišta i zdravstvena ispravnost vode namjenjene ljudskoj potrošnji i uz prethodnu suglasnost Isporučitelja.

Vlasnici i/ili posjednici čije se nekretnine nalaze unutar zona sanitarne zaštite Izvorišta obvezni su svoje nekretnine koristiti sukladno ovoj Odluci.

Članak 16.

Ako u zoni sanitarne zaštite Izvorišta, prije stupanja na snagu ove Odluke:

1. postoje građevine izgrađene sukladno propisima o prostornom uređenju i gradnji, a čije je građenje zabranjeno ovom Odlukom,
2. postoje građevine izgrađene protivno propisima o prostornom uređenju i gradnji, a čije je građenje zabranjeno ovom Odlukom,
3. se obavlja djelatnost čije je obavljanje zabranjeno ovom Odlukom,

jedinica lokalne samouprave iz članka 3. ove Odluke na čijem području postoje takve građevine ili se obavlja zabranjena djelatnost i Isporučitelj u obvezi sačiniti evidenciju/popis takvih građevina i djelatnosti u svrhu izrade programa mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite Crpilišta Vinogradi za postojeće građevine i postojeće djelatnosti.

Postavljanje oznaka zona sanitarne zaštite

Članak 17.

Isporučitelj je dužan organizirati fizičko osiguranje I. zone.

Isporučitelj je obavezan na ogradu koja omeđuje I. zonu na vidnom mjestu postaviti natpisne ploče koje označavaju granicu iste.

Natpisna ploča iz prethodnog stavka pravokutnog je oblika crvene boje, sljedećeg sadržaja:

„Izvorište Dalj

I. zona

Zona strogoga režima zaštite i nadzora

Zabranjen pristup neovlaštenim osobama“.

Članak 18.

Isporučitelj je dužan na prometnicama koje presjecaju III. zonu ili dodiruju njezinu granicu postaviti odgovarajuće oznake i upozorenja o propisanim zaštitnim mjerama i natpisne ploče koje označavaju njezinu granicu.

Natpisna ploča iz prethodnog stavka pravokutnog je oblika plave boje, sljedećeg sadržaja:

„Izvorište Dalj

III. zona

Zona ograničenja i nadzora

U slučaju izvanrednih i iznenadnih onečišćenja treba nazvati na broj 112.”

Članak 19.

Ovlaštena pravna osoba koja upravlja prometnicama čije dionice prolaze kroz III. zonu Izvorišta obavezna je:

- preventivo obilaziti dionice koje prolaze kroz III. zonu, provjeravati stanje prometnice, prometnih znakova, zaštitne ograde, betonskih rigola i kanala, propusta, separatora i drugoga te obavljati tekuće održavanje dionice,
- izraditi Operativni plan interventnih mjera u slučaju akcidenta na prometnicama koje prolaze kroz III. zonu,
- u slučaju spoznaje o prometnoj nezgodi, havariji ili opasnosti od zagađenja vodozaštitnog područja obavijestiti policiju i Isporučitelja te postupiti sukladno Operativnom planu mjera Hrvatskih voda za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda iz 2013. godine,
- uz granicu III. zone postaviti propisane znakove na mjestima gdje granica III. zone presijeca prometnicu sukladno prethodnom članku ove Odluke.

Objekti opažačkoga sustava (monitoringa)

Članak 20.

Opažački sustav Izvorišta treba obuhvatiti opažanje razina podzemne vode i kakvoće podzemne vode iz eksploatacijskih i opažačkih bušotina te količine crpljene vode iz eksploatacijskih zdenaca.

Postojeći motriteljski objekti prikladni za nastavak opažanja podzemne vode su:

- eksploatacijski zdenac Z-1,
- eksploatacijski zdenac Z-2,
- eksploatacijski zdenac Z-3,
- stari eksploatacijski zdenac B-1,
- stari eksploatacijski zdenac B-2,
- piezometarsko gnijezdo DP-1,
- piezometarsko gnijezdo DP-2.

Članak 21.

Radi ostvarenja učinkovite kontrole stanja i kakvoće podzemnih voda te izdašnosti izvorišta

obvezno je provoditi:

1. Mjerenje razina podzemnih voda u eksploatacijskim zdenecima i opažačkim bušotinama jednom mjesečno.
2. Uzimanje uzoraka vode iz eksploatacijskih zdenaca i opažačkih bušotina i ispitivanje fizikalno-kemijskih, kemijskih i mikrobioloških pokazatelja.

Radnje iz prethodnog stavka provodi Isporučitelj.

Članak 22.

Verifikaciju rada Izvorišta glede stanja podzemne vode i izdašnosti vodonosnika i pojedinih zdenaca te sustava opažanja provoditi će se svakih pet godina ili ranije u slučaju izvedbe novog zdenca radi proširenja Izvorišta.

Članak 23.

Nadzor nad provođenjem ove Odluke obavlja Isporučitelj, jedinice lokalne samouprave, Hrvatske vode, ovlaštena pravna osoba koja upravlja prometnicama čije dionice prolaze kroz zonu sanitarne zaštite Izvorišta te nadležna tijela državne uprave.

Isporučitelj obavlja redovitu neposrednu kontrolu nad provođenjem mjera zaštite Izvorišta putem posebno ovlaštenog i osposobljenog radnika koji o provedenoj kontroli sastavlja odgovarajući zapisnik.

Jedinica lokalne samouprave obavlja redovitu neposrednu kontrolu nad provođenjem mjera zaštite Izvorišta na dijelu područja III. zone sanitarne zaštite koje pripada toj jedinici lokalne samouprave, putem komunalnog redarstva ili druge ovlaštene osobe koja o provedenoj kontroli sastavlja odgovarajući zapisnik.

Isporučitelj i jedinica lokalne samouprave, dužni su bez odlaganja neposredno po saznanju o nastanku opasnosti od onečišćenja voda ili o onečišćenju voda poduzeti propisane mjere sukladno Državnom planu mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda i nižim planovima mjera donesenim na osnovi tog plana.

Isporučitelj i jedinica lokalne samouprave, u slučaju iz stavka 4. ovog članka dužni su bez odlaganja, a ovisno o nadležnosti za provođenje inspekcijskog nadzora, izvijestiti:

- državnog vodopravnog inspektora
- inspektora zaštite okoliša
- poljoprivrednog inspektora
- inspektora cestovnog prometa.

Članak 24.

U slučaju iznenadnih i izvanrednih onečišćenja, Isporučitelj je obavezan postupiti sukladno Operativnome planu interventnih mjera u slučaju izvanrednih i iznenadnih onečišćenja.

Članak 25.

Pravne ili fizičke osobe, koje učine bilo kakve djelatnosti ili radnje u prostoru zona zaštite Izvorišta, koje su suprotne odredbama važećih zakonskih propisa i ove Odluke, dužne su u roku i na način kako to odredi nadležno nadzorno tijelo, otkloniti posljedice te djelatnosti ili radnje o vlastitom trošku.

V. IZVORI I NAČIN FINANCIRANJA PROVEDBE MJERA ZAŠTITE

Članak 26.

Financijska sredstva potrebna za sustavno praćenje stanja podzemnih voda i provođenje mjera zaštite i sanacije unutar I. zone osigurava Isporučitelj.

Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području III. zone osiguravaju Hrvatske vode, pravne osobe kojima je uvjetovano obvezno praćenje utjecaja građevine na podzemne vode te općina na čijem se području koristi voda za javnu vodoopskrbu iz Izvorišta.

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite u III. zoni osiguravaju Isporučitelj, Hrvatske vode, pravna osoba koja upravlja prometnicama, vlasnik, odnosno korisnik građevine, zemljišta ili uređaja te jedinice lokalne samouprave, svako u dijelu koji mu pripada sukladno obvezama iz zakona i ove Odluke.

Financijska sredstva potrebna za provođenje sanacijskih mjera u III. zoni osiguravaju vlasnik, odnosno korisnik građevine, zemljišta ili uređaja.

Praćenje stanja utjecaja postojećih građevina, odnosno obavljanja zabranjenih djelatnosti u zonama sanitarne zaštite do donošenja Programa mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite Izvorišta za postojeće građevine i postojeće djelatnosti financira jedinica lokalne samouprave odnosno pravne i fizičke osobe koje su vlasnici građevina ili koji obavljaju zabranjenu djelatnost.

Financijska sredstva potrebna za izradu i donošenje Programa mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite Izvorišta za postojeće građevine i postojeće djelatnosti osigurava jedinica lokalne samouprave.

Kada su radi zaštite Izvorišta u zonama sanitarne zaštite, potrebna posebna povećana ulaganja u komunalne vodne građevine, potrebna sredstva za takva ulaganja osiguravaju se sukladno zakonu kojim se uređuje financiranje vodnog gospodarstva.

Jedinica lokalne samouprave na čijem se području nalazi Izvorište mogu predložiti Osječko – baranjskoj županiji da se sukladno zakonu kojim se uređuje financiranje vodnoga gospodarstva uvede naknadu za razvoj, radi financiranja potreba iz prethodnog stavka.

VI. PREKRŠAJNE ODREDBE

Članak 27.

Novčanom kaznom u iznosu od 30.000,00 kn do 300.000,00 kn kaznit će se za prekršaj pravna osoba koja:

- ne poduzima propisane mjere zaštite Izvorišta propisane ovom Odlukom,
- koristi vode protivno odredbama ove Odluke,

Za prekršaj iz stavka 1. ovog članka kaznit će se odgovorna osoba u pravnoj osobi kao i fizička osoba novčanom kaznom u iznosu od 4.000,00 kn do 10.000,00 kn.

VII. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 28.

Program mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite Izvorišta za postojeće građevine i postojeće djelatnosti bit će donesen u roku od 12 mjeseci od dana donošenja ove Odluke i postaje sastavni dio ove odluke.

U slučaju potrebe jedinica lokalne samouprave može, sukladno propisima, propisati sanacijske zahvate i mjere i prije donošenja Programa iz prethodnog stavka.

Članak 29.

Obvezuju se jedinica lokalne samouprave iz članka 3. ove Odluke da u roku od jedne godine od dana stupanja na snagu ove Odluke uskladi svoje prostorne planove s odredbama ove Odluke.

Do usklađenja dokumenta prostornog uređenja jedinica lokalne samouprave iz stavka 1. ovoga članka, mjerodavne su granice zona sanitarne zaštite utvrđene ovom Odlukom.

Članak 30.

Karte zona sanitarne zaštite iz članka 4. ove Odluke, sastavni su dio Odluke i ne objavljuju se.

Članak 31.

Na sve mjere, prava i obveze u zonama sanitarne zaštite koje nisu određene ovom Odlukom primjenjuju se odredbe Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (Narodne novine br. 66/11, 47/13). Ova se odredba naročito odnosi na mikrozoniranje, postojeće građevine i postojeće djelatnosti u zoni zaštite i dr.

Članak 32.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Službenom glasniku općine Erdut.

Klasa: 325-04/19-01/2

Urbroj:2158/03-19-1

