



HRVATSKE VODE
VODNOSPODARSKI ODJEL
ZA SLIVOVE JUŽNOG JADRANA
SPLIT, Vukovarska 35

Telefon: 021 309 400, Fax: 021 309 491

Klasa: 325-03/14-04/58

Ur.broj: 374-24-2-14-4

Split, 30.9.2014.



REPUBLIKA HRVATSKA
 SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
 URED ŽUPANA

Primljeno:	- 7 - 10 - 2014	
Klasifikacijska oznaka:	361-01/10-01/683	Ust. jed. 2181/1-10
Urbroj:	374-24-2-14-12	Pril. Vrij.

SPLITSKO DALMATINSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za graditeljstvo, komunalne poslove,
 infrastrukturu i zaštitu okoliša

✓ n/p gđa. Marija Vuković

Predmet: Elaborat o zonama sanitarne zaštite izvorišta Jadro i Žrnovnica
 - Obvezujuće mišljenje, dostavlja se

Poštovana,

Temeljem vašeg dopisa klasa: 351-01/10-01/0683, urbroj: 2181/1-10-14-13 u kome kao prilog dostavljate dopunjeni „Elaborat o zonama sanitarne zaštite izvorišta Jadra i Žrnovnice“, izrađivača Geo-cad d.o.o. iz Zagreba, dostavljamo Vam obvezujuće mišljenje Hrvatskih voda na temelju čl. 4. Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite NN 66/11.

Budući su primjedbe za dopunu Elaborata iz prethodnih naših dopisa u potpunosti ispunjene od strane Izvođača radova, dajemo pozitivno mišljenje na „Elaborat o zonama sanitarne zaštite izvorišta Jadra i Žrnovnice“, kao stručnu podlogu za donošenje odgovarajuće Odluke na skupštini Splitsko-dalmatinske županije.

Napominjemo da je u međuvremenu dok je trajala procedura usklađivanja Elaborata s primjedbama stručnih službi Hrvatskih voda, izašao Pravilnik o izmjenama Pravilnika za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (N.N. 47/13) čije odredbe trebaju biti ugrađene u Odluku o zonama sanitarne zaštite.

S poštovanjem,

Director:

Mirko Duhović, dipl.ing.građ.



Dostaviti:

1. 24-1
2. 24-2
3. 24-3
4. pismohrana

Na temelju članka 90. stavka 1. i članka 91. stavka 3. točke 2. Zakona o vodama („Narodne novine“, broj 153/09, 63/11, 130/11, 56/13 i 14/14), članka 41. stavka 1. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“, broj 66/11 i 47/13), prethodne suglasnosti Hrvatskih voda, KLASA: 325-03/14-04/58, URBROJ: 374-24-2-14-4, od 30. rujna 2014. godine i članka 20. Statuta Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 11/09, 7/10, 10/10 i 2/13), Županijska skupština Splitsko-dalmatinske županije na 15. sjednici, održanoj 18. prosinca 2014., donijela je

O D L U K U
o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta javne vodoopskrbe
izvora Jadra i Žrnovnice

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

U cilju osiguranja zaštite izvorišta od onečišćenja ili drugih utjecaja koji mogu nepovoljno utjecati na zdravstvenu ispravnost vode namijenjene za ljudsku potrošnju ili na njezinu izdašnost, ovom se Odlukom utvrđuju zone sanitarne zaštite izvorišta javne vodoopskrbe izvora Jadra i Žrnovnice, sanitarni i drugi uvjeti, te mjere za zaštitu izvorišta od onečišćenja (u daljnjem tekstu Izvorišta).

Članak 2.

Zone sanitarne zaštite utvrđuju se prema tipu vodonosnika. Na osnovu klasifikacije izvorišta, izvorište Jadra i Žrnovnice se napajaju iz vodonosnika s pukotinskom i pukotinsko-kavernoznom poroznosti. U smislu dinamike crpljenja Izvorišta se klasificiraju kao izvorišta maksimalnog kapaciteta većeg od 100 l/s za izvore Jadra i Žrnovnice. Izvor Žrnovnice je potencijalno izvorište pitke vode koje se planira staviti u sustav javne vodoopskrbe. Udaljen je 5 km od izvora Jadra i najveći dio sliva im je zajednički.

Članak 3.

Slivna područja Izvorišta, veličine i granice zona sanitarne zaštite Izvorišta određeni su na temelju rezultata vodoistražnih radova prikazanih u elaboratu: „Izvorišta Jadra i Žrnovnice Split, zone sanitarne zaštite“ (u daljnjem tekstu Elaborat), kojeg je izradila tvrtka Geo-cad d.o.o. iz Zagreba. Elaborat je sastavni dio Odluke.

Zone sanitarne zaštite Izvorišta nalaze se na području općina: Klis, Solin, Split, Sinj, Muć, Dicmo, Lečevica, Dugopolje, Kaštela, Omiš, Unešić.

ZONE I MJERE ZAŠTITE

Članak 4.

Na osnovi obavljenih hidrogeoloških radova u krškom slivnom području, sukladno odredbama važećeg Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne

novine“, broj 66/11), za Izvorišta iz članka 1. ove Odluke utvrđuju se sljedeće zone sanitarne zaštite prema stupnju opasnosti od onečišćenja:

1. Zona ograničenja – IV zona;
 2. Zona ograničenja i nadzora – III. zona;
 3. Zona strogog ograničenja i nadzora – II. zona;
 4. Zona strogog režima zaštite i nadzora – I. zona.
- U zonama sanitarne zaštite provode se mjere pasivne i aktivne zaštite.

Članak 5.

Zone sanitarne zaštite Izvorišta iz članka 3. ove Odluke ucrtane su u grafičkom dijelu Elaborata na zemljovidima u mjerilu 1:1000 za I. zonu, u mjerilu 1:25.000 za II. zonu i u mjerilu 1:50.000 za III. i IV. zonu.

Zona ograničenja – IV. Zona

Članak 6.

Zona ograničene zaštite (IV. zona) izvorišta Jadra i Žrnovnice, obuhvaća sliv Izvorišta izvan III. zone do granice slivnog područja koje je za navedene izvore definirano hidrogeološkom razvodnicom i na kojem su utvrđene prividne brzine podzemnog toka manje od 1 cm/s, odnosno s mogućim tokom kroz krško podzemlje do zahvata vode u razdoblju od 10-50 dana.

Članak 7.

Površina IV. zone sanitarne zaštite izvorišta Jadra i Žrnovnice odijeljena je u dvije međusobno odvojene površine u perifernim dijelovima priljevnog područja koje zahvaćaju zapadni i sjeveroistočni dio sliva (prilog 3 Elaborata).

Članak 8.

Unutar IV. zone utvrđene su pasivne mjere zaštite, te se zabranjuje:

1. ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda,
2. građenje postrojenja za proizvodnju opasnih i onečišćujućih tvari za vode i vodni okoliš,
3. građenje građevina za oporabu, obradu i odlaganje opasnog otpada,
4. uskladištenje radioaktivnih i za vode i vodni okoliš opasnih i onečišćujućih tvari, osim uskladištenja količina lož ulja dovoljnih za potrebe domaćinstva, pogonskog goriva i maziva za poljoprivredne strojeve (ako su provedene propisane sigurnosne mjere za građenje, dovoz, punjenje, uskladištenje i uporabu),
5. građenje benzinskih postaja bez zaštitnih građevina za spremnike naftnih derivata (tankvana),

6. izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina za naftu, zemni plin kao i izrada podzemnih spremišta,
7. skidanje pokrovnog sloja zemlje osim na mjestima izgradnje građevina koje je dopušteno graditi prema odredbama ovoga Pravilnika,
8. građenje prometnica, parkirališta i aerodroma bez građevina odvodnje, uređaja za prikupljanje ulja i masti i odgovarajućeg sustava pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda i
9. upotreba praškastih (u rinfuzi) eksploziva kod miniranja većeg opsega.

Članak 9.

Aktivne mjere zaštite u IV. zoni su :

1. odvodnju i pročišćavanje komunalnih otpadnih voda rješavati izgradnjom sustava javne odvodnje s drugim stupnjem pročišćavanja, a gdje nema tehničke ni ekonomske opravdanosti za gradnju sustava javne odvodnje otpadne vode pročišćavati na individualnim uređajima II. stupnja pročišćavanja s ispuštanjem neizravno u podzemne vode putem upojnih građevina ili ponovno koristiti vodu za tehnološke potrebe ili za navodnjavanje ili odvodnju rješavati izgradnjom vodonepropusnih sabirnih jama,
2. oborinske vode s manipulativnih površina gospodarskih i pravnih subjekata a koje mogu biti onečišćene naftnim derivatima prethodno na lokaciji pročistiti u separatoru masnoća, te priključiti na sustav javne oborinske odvodnje ili ispustiti u površinske vode ili neizravno podzemne vode putem upojnih građevina,
3. transport opasnih tvari mora se obavljati uz propisane mjere zaštite sukladno propisima o prijevozu opasnih tvari,
4. redovito provoditi ispitivanje vodonepropusnosti sabirnih jama te obvezne kontrole ispravnosti građevina za odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda u propisanim rokovima sukladno važećim propisima (Pravilnikom o tehničkim zahtjevima za građevine odvodnje otpadnih voda, kao i rokovima obvezne kontrole ispravnosti građevina odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda (N.N. 3/2011),
5. objekti koji koriste opasne i prioritetno onečišćujuće tvari, iste moraju držati u zatvorenom prostoru u originalnoj ambalaži, a ukoliko su na otvorenom prostoru ove tvari moraju biti smještene u prihvatnom bazenu. Manipulaciju navedenim tvarima obavljati isključivo na mjestima koja imaju propisani sustav zaštite (natkriveni prostor, nepropusna podloga, prihvatni bazen),
6. komina od prerade maslina ne smije se odlagati direktno na tlo, već ju je dozvoljeno kompostirati na vodonepropusnoj podlozi, bez procjeđivanja u okoliš. Nakon kompostiranja može se koristiti ravnomjerno raspoređena na poljoprivrednim površinama.
7. spremnici lož ulja za potrebe domaćinstava, ili pogonskog goriva i maziva za poljoprivredne strojeve (maksimalno do 2000 l), moraju imati dvostruku stjenku ili mogu biti jednostijeni u tankvani. Ukoliko su isti ukopani, onda moraju biti dvostijeni sa uređajem za automatsko detektiranje i dojavu propuštanja.

Zona ograničenja i nadzora – III. zona

Članak 10.

Zona ograničenja i nadzora (III. zona) obuhvaća dio slijeva izvan vanjskih granica II. zone s mogućim tokom kroz krško podzemlje do zahvata vode u razdoblju od 1 do 10 dana u uvjetima velikih voda, odnosno područja s kojeg su utvrđene prividne brzine podzemnih tečenja 1-3 cm/s.

Zona ograničenja i nadzora (III. zona) proteže se od granica II. zone do granice IV. zone zaštite ili do razvodnice, tj. granice slivnog područja. III. zona sanitarne zaštite obuhvaća središnji i istočni dio sliva

Članak 11.

Unutar III. zone, uz zabrane navedene za područje IV. zone iz članka 8. ove Odluke, utvrđuju se pasivne mjere zaštite, te se zabranjuje:

1. skladištenje i odlaganje otpada, gradnja odlagališta otpada (osim sanacija postojećih u cilju njihovog zatvaranja), gradnja građevina za zbrinjavanje otpada uključujući spalionice otpada, postrojenja za obradu, uporabu i zbrinjavanje opasnog otpada,
2. građenje cjevovoda za transport tekućina koje mogu izazvati onečišćenje voda bez propisane zaštite voda,
3. izgradnja benzinskih postaja bez spremnika s dvostrukom stjenkom, uređajem za automatsko detektiranje i dojavu propuštanja, te zaštitnom građevinom (tankvanom),
4. podzemna i površinska eksploatacija mineralnih sirovina (osim geotermalnih voda i mineralnih voda).

Iznimno od stavka 1. točke 1. ovoga članka, u III. zoni dopušta se izgradnja centra za gospodarenje otpadom, sukladno posebnim propisima o otpadu, pod sljedećim uvjetima:

- a. da je zahvat centra planiran odgovarajućim planskim dokumentima gospodarenja otpadom usklađenim s planskim dokumentima upravljanja vodama,
- b. 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,
- c. da je lokacija centra izvan poplavnog područja ili zaštićena od štetnog djelovanja voda,
- d. 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,
- e. 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,
 - f. da se provodi pojačani monitoring vodonepropusnosti svih građevina u sustavu centra prema odgovarajućem vodopravnom aktu.

Članak 12.

U III. zoni, uz mjere koje su propisane za IV. zonu, utvrđuju se slijedeće aktivne mjere zaštite:

1. Sve građevine moraju se priključiti na sustav javne odvodnje. U iznimnim slučajevima kada priključenje na sustav javne odvodnje nije opravdano jer bi dovelo do nesrazmjernih materijalnih troškova u odnosu na ciljeve zaštite podzemnih voda, sanitarne otpadne vode iz individualnih objekata moguće je rješavati izgradnjom vodonepropusne sabirne jame ili uređajem za pročišćavanje II. stupnja pročišćavanja, dok će se način ispuštanja tehnoloških otpadnih voda definirati izdavanjem vodopravnih uvjeta u postupku izdavanja lokacijske dozvole
2. poljoprivredna gospodarstva, prilikom poljoprivredne proizvodnje dužna su provoditi mjere propisane odgovarajućim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla i pridržavati se načela dobre poljoprivredne prakse,
3. upotreba gnojiva mora biti kontrolirana u skladu s potrebom biljaka za hranjivima,
4. upotrebljavati biorazgradive nepostojane i/ili imobilne pesticide koristeći preporučene doze i metode primjene.

Zona strogog ograničenja i nadzora – II. zona

Članak 13.

Područje II. zone, kao zone strogog ograničenja i nadzora, obuhvaća glavne podzemne drenažne smjerove u neposrednom slijevu krških izvorišta s mogućim tečenjem kroz krško podzemlje do zahvata vode u trajanju do 24 sata, odnosno područja s kojih su utvrđene prividne brzine podzemnih tokova u uvjetima velikih voda veće od 3,0 cm/s.

Ova zona predstavlja unutarnji dio klasičnog priljevnog područja.

Ako se u granicama IV. ili III. zone nalaze područja s glavnim točkama prikupljanja i otjecanja vode prema izvorištu (ponori i ponorne zone), takvo će se područje odrediti kao dio II. zone sanitarne zaštite. Ponori i ponorne zone ograđuju se stabilnom ogradom i označavaju kao II. zona.

Članak 14.

Unutar II. zone, uz zabrane navedene za područje III. zone, kao pasivne mjere zaštite, zabranjuje se:

1. poljoprivredna proizvodnja, osim ekološke proizvodnje uz primjenu dozvoljenih gnojiva i sredstava za zaštitu bilja prema posebnom propisu,
2. stočarska proizvodnja, osim poljoprivrednog gospodarstva, odnosno farme do 20 uvjetnih grla uz provedbu mjera zaštite voda propisanih odgovarajućim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla i načela dobre poljoprivredne prakse,
3. gradnja groblja i proširenje postojećih,
4. ispuštanje pročišćenih i nepročišćenih otpadnih voda s prometnica,
5. građenje svih industrijskih postrojenja koje onečišćuju vode i vodni okoliš,
6. građenje drugih građevina koje mogu ugroziti kakvoću podzemne vode,
7. sječa šume osim sanitarne sječe i
8. skladištenje i odlaganje otpada, gradnja odlagališta otpada, osim sanacija postojećih u cilju njihovog zatvaranja, građevina za zbrinjavanje otpada uključujući spalionice otpada, regionalnih i županijskih centara za gospodarenje otpadom, reciklažnih dvorišta i pretovarnih stanice za otpad ako nije planirana provedba mjera zaštite voda te postrojenja za obradu, uporabu i zbrinjavanje opasnog otpada.

Članak 15.

U II. zoni, uz mjere koje vrijede u III. i IV. zoni, propisuje se slijedeće aktivne mjere zaštite :

1. Sve građevine moraju se priključiti na sustav javne odvodnje. U iznimnim slučajevima kada priključenje na sustav javne odvodnje nije opravdano jer bi dovelo do nesrazmjernih materijalnih troškova u odnosu na ciljeve zaštite podzemnih voda sanitarne otpadne vode iz individualnih objekata moguće je rješavati na slijedeći način :
 - izgradnjom vodonepropusne sabirne jame a koja će se prazniti na sustavu javne odvodnje,
 - ili izgradnjom uređaja za pročišćavanje i to za :
 - do 50 ES - II. stupanj pročišćavanja
 - od 50 – 200 ES – II. stupanj + higijenzacija
 - preko 200 ES – III. stupanj + higijenzacija,
2. oborinske vode s državnih i županijskih cesta ili kod značajnijih rekonstrukcija istih, riješiti zatvorenim sustavom odvodnje izvan zone gdje će se nakon odgovarajućeg pročišćavanja kontrolirano ispustiti ili spojiti na sustav oborinske odvodnje,
3. državne i županijske cesta u ovoj zoni moraju imati sustav za sprječavanje razlijevanja goriva i drugih opasnih tekućina u slučaju izljetanja ili prevrtanja vozila, te sustav njihovog prikupljanja, pročišćavanja te odvođenja izvan zone,
4. oborinske vode s manipulativnih površina gospodarskih subjekata koje mogu biti onečišćene naftnim derivatima, potrebno je na samoj lokaciji prethodno pročistiti u separatoru masnoća ili preko separatora- taložnica i iste priključiti na sustav javne oborinske odvodnje. Moguće je onečišćene vode pročistiti i drugim odgovarajućim postupcima te ispustiti u površinske vode ili neizravno podzemne vode putem upojnih građevina,

5. transport opasnih tvari mora se obavljati uz propisane mjere zaštite sukladno propisima o prijevozu opasnih tvari, te uz posebne uvjete zaštite određena za zaštićena područja prirode.
6. dodatne zabrane i ograničenja, te moguća odstupanja od prethodno navedenih zabrana posebno će se definirati vodopravnim uvjetima Hrvatskih voda.

Zona strogog režima zaštite i nadzora – I. zona

Članak 16.

Zona strogog režima zaštite i nadzora u I. zoni utvrđuje se radi zaštite građevina i uređaja za zahvat vode i njegove neposredne okolice od bilo kakvog onečišćenja voda, te drugih slučajnih ili namjernih negativnih utjecaja.

Granica I. zone obuhvaća neposredno naplavno područje zahvata vode, kaptažu, crpne stanice, uređaj za kondicioniranje vode.

I. zona sanitarne zaštite mora biti ograđena.

Članak 17.

U I. zoni zabranjuju se sve aktivnosti, osim onih koje su vezane za zahvaćanje, kondicioniranje i transport vode u vodoopskrbni sustav. Svaka djelatnost u ovoj zoni mora se provoditi na način da ne djeluje štetno na podzemnu vodu.

Članak 18.

Pravna osoba koja obavlja javnu vodoopskrbu i upravlja vodozahvatom (u daljnjem tekstu: Ovlaštena pravna osoba) nositelj je stvarnopravnih ovlasti na katastarskim česticama I. zone sanitarne zaštite svih Izvorišta (unutar ograde).

MIKROZONIRANJE

Članak 19.

Iznimno od odredbi članka 8., 11. i 14. ove Odluke mogu se dopustiti određeni zahvati u prostoru odnosno određene djelatnosti u zonama sanitarne zaštite:

- 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,
- ako se na temelju detaljnih vodoistražnih radova izradi poseban elaborat koji ima za svrhu dokazati okolnosti iz ovog članka (u daljem tekstu: elaborat mikrozoniranja),
- ako se elaboratom mikrozoniranja predvide odgovarajuće mjere zaštite vodonosnika u mikrozonu.

Elaborat mikrozoniranja u zoni sanitarne zaštite vodonosnika s pukotinsko-kavernoznom poroznosti mora dokazati da su značajke u mikrozonu bitno drukčije od

značajki utvrđene Elaboratom o zonama sanitarne zaštite na temelju kojeg je utvrđena zona sanitarne zaštite u kojoj se mikrozona nalazi. Sva daljnja postupanja koja su utvrđena u elaboratu mikrozoniranja, trebaju se provesti sukladno važećim propisima.

POSTAVLJANJE OZNAKA ZONA SANITARNE ZAŠTITE

Članak 20.

Hrvatske vode dužne su uz granicu slijeva (IV. ili III. zone) postaviti odgovarajuće oznake u obliku natpisnih ploča, odnosno znakova, na mjestima gdje granica slijeva (IV. ili III. zone) presijeca državne, županijske i lokalne ceste, a što je vidljivo iz odgovarajućeg zemljovida u kojoj su prikazane granice slijeva i zona sanitarne zaštite.

Članak 21.

Ovlaštena pravna osoba dužna je uz granicu II. zone postaviti odgovarajuće natpisne ploče koje označavaju II. zonu. Na natpisnim pločama mora pisati: „Izvorište – II. zona zaštite – Zona strogog ograničenja i nadzora“;

Članak 22.

Ovlaštena pravna osoba dužna je uz granicu I. zone postaviti odgovarajuće natpisne ploče koje označavaju I. zonu. Natpisne ploče postavljaju se na ogradu ili uz ogradu koja omeđuje I. zonu, a na njima mora pisati: „Izvorište – I. zona zaštite – Zona strogog režima zaštite i nadzora – Zabranjen pristup neovlaštenim osobama“.

MJERE SANACIJE VODOZAŠTITNOG PODRUČJA

Članak 23.

Trgovačko društvo koje obavlja javnu vodoopskrbu dužno je odmah poduzeti sve potrebne mjere na sprječavanju štetnih utjecaja na kakvoću vode za piće, ako zbog nekog štetnog djelovanja neposredno prijeto opasnost od onečišćenja na području zona izvorišta definiranih ovom Odlukom.

Svi postupci u slučaju iznenadnog i izvanrednog onečišćenja podzemnih voda, okoliša ili drugih negativnih utjecaja na prostoru zona izvorišta moraju biti definirani Operativnim planom interventnih mjera u slučaju iznenadnih i izvanrednih onečišćenja vodocrpilišta, kojeg je obvezno donijeti trgovačko društvo koje obavlja javnu vodoopskrbu, te ga dostaviti na znanje Hrvatskim vodama.

Članak 24.

Praćenje fizikalno-kemijskih i mikrobioloških pokazatelja sirove vode na Izvorištima obavlja ovlaštena osoba koja upravlja izvorištem sukladno zakonskim propisima.

Članak 25.

Županijska skupština Splitsko-dalmatinske županije će u roku od 12 mjeseci, od dana donošenja ove Odluke, donijeti Program mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite za postojeće građevine i postojeće djelatnosti.

IZVORI I NAČIN FINANCIRANJA

Članak 26.

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite i sanacije unutar I. zone osigurava trgovačko društvo koje obavlja javnu vodoopskrbu.

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite i sanacije u II., III. i IV. zoni osigurava vlasnik, odnosno korisnik građevine, zemljišta ili uređaja, osim ako nije drukčije utvrđeno Programom mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite za postojeće građevine i postojeće djelatnosti.

Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području I. zone osigurava trgovačko društvo koje obavlja javnu vodoopskrbu.

Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području II., III. i IV. zone osiguravaju Hrvatske vode te gradovi i općine na čijem se području koristi voda za javnu vodoopskrbu iz izvorišta koja se štite ovom Odlukom, kao i pravne osobe kojima je uvjetovano obvezno praćenje utjecaja građevine na podzemne vode.

Ako radi zaštite izvorišta u zonama sanitarne zaštite budu potrebna povećana ulaganja u komunalne vodne građevine, jedinice lokalne samouprave na čijem se području nalaze izvorišta, mogu predložiti Županijskoj skupštini, da sukladno zakonu kojim se uređuje financiranje vodnog gospodarstva, uvede naknadu za razvoj radi financiranja tih potreba.

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 27.

U postupku provođenja dokumenata prostornog uređenja, te izrade i donošenja prostornih planova na odgovarajući se način primjenjuju odredbe ove Odluke.

Postojeće prostorne planove ili planove koji su u postupku donošenja, potrebno je uskladiti s odredbama ove Odluke u postupcima njihove izmjene i dopune, a zone zaštite su sastavni dio prostornih planova.

Članak 28.

Nadzor nad provođenjem ove Odluke provodi se sukladno zakonskim propisima.

Članak 29.

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

Članak 30.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Splitsko-dalmatinske županije“, kada prestaje važiti Odluka o određivanju zona sanitarne zaštite izvorišta i zaštitnih mjera izvorišta Gradske zajednice općine Split, SG15/1-1988.

KLASA: 021-04/14-02/277

URBROJ: 2181/1-01-14-1

Split, 18. prosinca 2014.

**PREDSJEDNIK
ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE**
Petroslav Sapunar, prof.

DOSTAVITI:

1. Hrvatske vode, Split,
2. Nastavni zavod za javno zdravstvo Splitsko-dalmatinske županije, Split,
3. Javna ustanova Zavod za prostorno planiranje, ovdje
4. Župan, ovdje
5. Upravni odjel za graditeljstvo, komunalne poslove, infrastrukturu i zaštitu okoliša, ovdje
6. Službeni glasnik, ovdje
7. Pismohrana, ovdje