

Na temelju članka 91. stavka 3. točka 2. Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 153/09., 63/11., 130/11., 56/13., 14/4.) u svezi sa člankom 7. i 41. stavak 2. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta ("Narodne novine" broj 66/11. i 47/13.) i članka 30. točka 2. Statuta Osječko-baranjske županije ("Županijski glasnik" broj 2/95., 2/97., 3/99., 3/01., 9/03., 13/5., 2/06., 5/09., 16/09. i 2/13.), uz prethodnu suglasnost Hrvatskih voda, KLASA: 325-01/15-01/962, URBROJ: 374-22-2-16-4 od 16. siječnja 2016. godine, Skupština Osječko-baranjske županije donijela je na 20. sjednici 24. svibnja 2016. godine

## **ODLUKU**

### **o zaštiti izvorišta Bilje-Konkološ**

#### **I. Opće odredbe**

##### Članak 1.

U cilju osiguranja zaštita voda i vodnog okoliša od namjernog ili slučajnog onečišćenja i od drugih utjecaja koji mogu nepovoljno djelovati na zdravstvenu ispravnost voda ili na njezinu izdašnost, ovom Odlukom o zaštiti izvorišta Bilje-Konkološ (u daljnjem tekstu: Odluka) propisuju 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 vode izvorišta; mjere zaštite, sanitarni i drugi uvjeti održavanja; izvori i načini financiranja provedbe mjera zaštite i prekršajna odredba.

##### Članak 2.

Veličina i granice zone sanitarne zaštite, izvorišta Bilje-Konkološ, određeni su na temelju vodoistražnih radova sadržanih u Elaboratu "Crpilište\_Konkološ - Elaborat o zaštitnim zonama izvorišta" kojeg je u listopadu 2008. godine načinio Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu (u daljnjem tekstu: Elaborat).

Elaboratom je utvrđeno da se izvorište Bilje-Konkološ klasificira:

- prema tipu vodonosnika - u izvorište sa zahvaćanjem podzemne vode iz vodonosnika s međuzrnskom poroznosti
- prema dinamici crpljenja - u izvorište maksimalnog kapaciteta većeg od 100 l/s.

##### Članak 3.

Zone sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ nalaze se na području općina Darda i Bilje.

#### **II. Veličina i granice zona sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ**

##### Članak 4.

Za izvorište Bilje-Konkološ, sukladno Elaboratu iz članka 2. ove Odluke utvrđuju se tri zone sanitarne zaštite i to:

- zona ograničenja i nadzora - III. zona
- zona strogog ograničenja i nadzora - II. zona
- zona strogog režima zaštite i nadzora - I. zona.

## Članak 5.

Zone sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ iz članka 4. Odluke uctane su na preglednoj karti mjerila 1:25000 (karta 1), koja je sastavni dio ove Odluke.

Zone su opisane u daljnjem tekstu i uctane na kartama i to u mjerilu 1:1000 za I. zonu (karta 2), 1:5000 za II. zonu (karta 3) i 1:25000 za III. zonu (karta 4) koje su sastavni dio ove Odluke.

## Članak 6.

Zona ograničenja i nadzora - III. zona sanitarne zaštite utvrđena je osobito radi smanjenja rizika onečišćenja podzemne vode od teško razgradivih opasnih i onečišćujućih tvari.

Područje III. zone je područje izvan granica II. zone i njegove vanjske granice određene su na temelju izračunatog minimalnog dvadesetpetogodišnjeg zadržavanja vode u podzemlju tako da vanjska granica na zapadu slijedi trasu željezničke pruge, prema sjeveru slijedi kolne putove od sjeverne periferije Darde do inundacijskog područja Malog Dunava, zatim na jugu i istoku slijedi granicu terasastih predjela prema inundacijskom području Dunava i Drave.

Granična crta ove zone određena je tako da:

- najzapadnija točka granice nalazi se u k.o. Darda na spoju Ulice Nikole Šubića Zrinskog k.č.br. 2986 i istočne međe čestice željezničke pruge k.č.br. 2924/1, nastavlja sjeveroistočno južnom stranom k.č.br. 2986 do granice katastarske općine Darda - Vardarac.
- nastavlja se dalje kroz k.o. Vardarac sjeveroistočno južnom stranom puta k.č.br. 1299 i 1300 do križanja sa putom k.č.br. 1302, lomi se jugoistočno, te nastavlja zapadnom stranom puta k.č.br. 1302 do križanja s putem k.č.br. 1303. Tu se lomi i nastavlja sjeveroistočno južnom stranom istog puta k.č.br. 1302 do križanja s putem k.č.br. 1304, siječe ga te nastavlja istočno južnom stranom puta k.č.br. 1305 do ceste Bilje - Kneževi Vinogradi k.č.br.1357, sjevernim rubom koji je u ujedno granica katastarskih općina Lug i Vardarac. Prelazi preko iste ceste, lomi se južno i nastavlja istočnom strane ceste do spoja s k.č.br. 1223 i k.č.br. 901, skreće istočno cca 30 m sjevernim rubom k.č.br. 901 te se lomi prema jugu i nastavlja istočnim rubom iste čestice do puta k.č.br. 1352. Nastavlja dalje zapadnim rubom puta k.č.br. 1352 koja prelazi u Ružinu ulicu do križanja sa Ulicom Košuta Lajoša k.č.br. 1348, južnim rubom k.č.br. 1352 lomi se istočno, prelazi preko Ružine ulice i dolazi do k.č.br. 635, lomi se prema jugu te njezinom zapadnom stranom dolazi do puta k.č.br. 1406. Nastavlja dalje jugoistočno, zapadnom stranom puta k.č.br. 1406 koja nakon k.č.br. 1231 prelazi u granicu katastarskih općina Kopačevo i Vardarac, nastavlja istim smjerom do križanja s putem k.č.br. 1062 u k.o. Kopačevo.
- u k.o. Kopačevo granica se lomi jugozapadno, te zapadnom granicom puta k.č.br. 1062 dolazi do ceste Bilje - Tikveš k.č.br. 1061, siječe je, te u istom smjeru nastavlja dalje zapadnim rubom puta k.č.br. 1096. Dolaskom do križanja s putem k.č.br. 1097, lomi se sjeverozapadno i sjevernim rubom tog puta dolazi do granice katastarskih općina Bilje i Kopačevo.
- ulaskom u k.o. Bilje siječe nasip k.č.br. 1878, te njegovom zapadnom stranom ide prema sjeveru do sjevernog ruba kanala k.č.br. 1777. Tu se lomi zapadno i nastavlja sjevernim rubom kanala k.č.br. 1777 do Ulice Športova k.č.br. 1877. Njezinim sjevernim rubom nastavlja do Ulice Kralja Tomislava k.č.br. 1795 siječe je i na međi između čestica 1436 i 1440 lomi se prema jugu te zapadnom stranom k.č.br. 1795 nastavlja kroz Bilje cestom prema Osijeku. Dolaskom do južnog ruba parcele k.č.br. 1754 (bivši "Čingilingi"), granica se lomi sjeverozapadno, i rubom iste izlazi na k.č.br. 1775 "Stara Drava", te sjevernim rubom "Stare Drave" dolazi do Blatne ulice k.č.br. 1873, siječe je i njenim sjevernim rubom nastavlja sjeverozapadno. Izlazi na Staru Dravu k.č.br. 1775 i nastavlja do spoja s putom k.č.br. 1868. Istočnim rubom puta k.č.br. 1868, granica nastavlja sjeverno do mjesta gdje se ista lomi prema istoku, slijedi njezin južni rub do produžetka zapadne međe k.č.br. 1208, koja je ujedno i istočna međa k.č.br. 425 (u naravi šuma). Tu se lomi prema sjeveru te južnim rubom čestica

k.č.br 1208 i k.č.br.1207 ide prema istoku do k.č.br 1206, gdje se lomi prema sjeveru, te nastavlja zapadnim rubom k.č.br 1206 do puta k.č.br. 1861. Dolaskom do puta k.č.br. 1861 skreće na zapad, te ide sjevernim rubom k.č. br 1207 i 1208, te istočnom međom k.č.br 425 dolazi do puta k.č.br 1860, njegovom južnom granicom nastavlja prema zapadu do spoja s putem k.č.br. 421 lomi se na sjever i nastavlja sjevernim rubom k.č.br. 421 do međe između k.č.br. 412 i 420, te se prateći istu lomi sjeveroistočno i dolazi do puta k.č.br. 422, prelazi na njegovu zapadnu granicu, lomi se jugozapadno i prateći istu dolazi do čestice željezničke pruge k.č.br. 1787. Prateći istočni rub čestice željezničke pruge dolazi do granice katastarskih općina Bilje i Darda.

- u k.o. Darda nastavlja istočnim rubom čestice željezničke pruge k.č.br. 2924/1 do početne najzapadnije točke granice spoj s Ulicom Nikole Šubića Zrinskog k.č.br. 2986.

#### Članak 7.

Zona strogog ograničenja i nadzora - II. zona sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ utvrđuje se radi smanjenja rizika od onečišćenja podzemnih voda patogenim mikroorganizmima i drugih štetnih utjecaja koji se mogu pojaviti tijekom zadržavanja vode u podzemlju, a obuhvaća područje do linije od koje voda ima minimalno vrijeme zadržavanja u podzemlju pedeset dana prije ulaska u vodozahvatnu građevinu.

- Granična crta ove zone je u većem dijelu izvan jednogodišnje izokrone, a određena je tako da: početna točka granice je na križanju puta k.č.br. 446/4 i ceste Osijek - Beli Manastir k.č.br. 1795, te k.č.br. 11 - šuma Barutana u k.o. Bilje. Nastavlja sjeverozapadno rubom ceste do kraja čestice 11 i tu se lomi sjeveroistočno i nastavlja rubom šume do granice katastarskih općina Bilje i Vardarac koja je u naravi put k.č.br. 1325. Tu se lomi jugoistočno i nastavlja granicom k.č.br. 11 do točke presjecišta s produžetkom međe k.č.br. 48 (šuma), u k.o. Vardarac.
- ovdje se lomi sjeveroistočno i ulazi u k.o. Vardarac, te nastavlja rubom šume međom k.č.br . 48 do njezine najsjevernije točke. Lomi se jugoistočno i rubom šume dolazi do puta k.č.br. 1327, gdje se lomi sjeveroistočno i zapadnom međom puta k.č.br. 1327 dolazi do točke koja je produžetak južne međe puta k.č.br. 1050 u k.o. Kopačevo.
- lomeći se jugoistočno ulazi u k.o. Kopačevo prateći južnu među k.č.br. 1050 do tromede s k.č.br. 29 i k.č.br. 28. Ovdje se lomi jugozapadno međom k.č.br. 29 i k.č.br. 28 i dolazi do sjeverne međe puta k.č.br. 1054, prelazi preko njega, lomeći se sjeverozapadno i prati južnu među puta do međe između k.č.br. 32 i k.č.br. 33. Prateći tu među lomi se prema jugu i dolazi do granice katastarskih općina k.o. Kopačevo i k.o. Bilje, koja je međa puta k.č.br. 1838 u k.o. Bilje. Lomi se sjeverozapadno i dolazi do točke koja je produžetak sjeverozapadne međe puta k.č.br. 1831 u k.o. Bilje. Ovdje se lomi jugozapadno i ulazi u k.o. Bilje nastvljavajući međom puta k.č.br. 1831 do točke koja je međa između k.č.br. 448/2 i k.č.br. 449 lomeći se sjeverozapadno prati među između k.č.br. 448/2 i k.č.br. 449 dolazi do puta k.č.br. 446/4 i presijeca ga, lomi se jugozapadno te prateći među puta dolazi do početne točke.

#### Članak 8.

Zona strogog režima zaštite i nadzora - 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.

Granica I. zone mora biti udaljena od vodozahvatnih građevina najmanje 10 m na sve strane i mora biti ograđena stabilnom ogradom visine dovoljne da spriječi ulazak neovlaštenim osobama.

Područje I. zone nalazi se unutar katastarske čestice 446/5 k.o. Bilje.

### III. Ograničenja i zabrane u zonama sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ

#### Članak 9.

Unutar područja III. zone zabranjeno je:

1. ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda;
2. skladištenje i odlaganje otpada, gradnja odlagališta otpada osim sanacija postojećeg u cilju njegovog zatvaranja, građevina za zbrinjavanje otpada uključujući spalionice otpada, regionalnih i županijskih centara za gospodarenje otpadom, te postrojenja za obradu, oporabu i zbrinjavanje opasnog otpada;
3. podzemna i površinska eksploatacija mineralnih sirovina osim geotermalnih i mineralnih voda;
4. navodnjavanje radi intenzivne poljoprivredne proizvodnje uz izuzetke utvrđene Nacionalnim projektom navodnjavanja i gospodarenja poljoprivrednim zemljištem i vodama u Republici Hrvatskoj (2005.) iz poglavlja 4.2.1.2. zaštićena područja vode za piće;
5. građenje kemijskih industrijskih postrojenja i sličnih pogona opasnih za vode i vodni okoliš;
6. otvoreno uskladištenje kemijskih sredstava za rast i zaštitu bilja i uništenje korova;
7. izgradnja benzinskih postaja bez spremnika s dvostrukom stjenkom, uređajem za automatsko detektiranje i dojavu propuštanja te zaštitnom građevinom (tankvanom);
8. izgradnja cjevovoda za tekućine koje su štetne i opasne za vodu;
9. građenje prometnica, aerodroma, parkirališta i drugih prometnih i manipulativnih površina bez kontrolirane odvodnje i odgovarajućeg pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda prije ispuštanja u prirodni prijamnik;
10. izgradnja vojnih poligona.

#### Članak 10.

Za potrebe obavljanja djelatnosti koje nisu zabranjene člankom 9. ove Odluke, pravnim i fizičkim osobama mogu se dopustiti određeni zahvati u prostoru odnosno određene djelatnosti u III. zoni sanitarne zaštite pod slijedećim uvjetima:

1. u poljoprivrednoj proizvodnji poljoprivredna gospodarstva dužna su provoditi mjere propisane odgovarajućim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla i pridržavati se načela dobre poljoprivredne prakse;
2. građenje bušenih zdenaca je dopušteno za korištenje voda do 3 m<sup>3</sup>/dan, a građenje bušenih zdenaca za korištenje voda preko 3 m<sup>3</sup>/dan može se dopustiti samo ukoliko 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;
3. prijevoznici koji obavljaju djelatnost javnog cestovnog prijevoza dužni su najaviti prijevoz tereta opasnih za vode javnom isporučitelju, najkasnije 24 sata prije prolaska kroz vodozaštitno područje.

Određeni zahvati u prostoru, odnosno određene djelatnosti u III. zoni zaštite, mogu se dopustiti:

1. ako se provedu detaljni vodoistražni radovi kojima se ispituje utjecaj užeg 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 mikrozonu.

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 oporabe 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 neštetnost 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 drugačije od značajki na temelju kojih je utvrđena zona sanitarne zaštite u kojoj se mikrozona nalazi.

#### Članak 11.

Investitoru planiranog zahvata u mikrozoni vodopravnim uvjetima će se odrediti provođenje radnji iz članka 10. ove Odluke.

Dokaže li se okolnost iz članka 10. stavak 4. odnosno stavak 5. ove Odluke, vodopravnim uvjetima će se odrediti uvjeti za poduzimanje zahvata u mikrozoni i obveza poduzimanja mjera zaštite.

Izvedba zahvata u mikrozoni provodi se uz vodni nadzor.

Ne dokaže li se okolnost iz članka 10. stavak 4. odnosno stavak 5. ove Odluke Hrvatske vode će postupiti po odgovarajućoj odredbi Zakona o vodama.

#### Članak 12.

Radnje iz članka 10. Odluke radi dopuštenja obavljanja djelatnosti koje su inače zabranjene u zoni sanitarne zaštite provodi zainteresirana osoba ili jedinica lokalne samouprave na koju se ova Odluka odnosi.

Dokaže li se okolnost iz članka 10. stavka 4. odnosno stavka 5. ove Odluke, upravno tijelo jedinice lokalne samouprave na koju se ova Odluka odnosi, donosi, uz suglasnost Hrvatskih voda, akt kojim dopušta obavljanje djelatnosti u mikrozoni.

Ne dokaže li se okolnost iz članka 10. stavak 4. odnosno stavak 5. ove Odluke upravno tijelo jedinica lokalne samouprave na koju se ova Odluka odnosi obavijestit će zainteresiranu osobu ili osobe da su na snazi zabrane iz ove Odluke.

### Članak 13.

Unutar područja II. zone, uz ograničenja navedena za III. zonu, zabranjeno je i:

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. ispuštanje pročišćenih i nepročišćenih otpadnih voda s prometnica;
4. formiranje novih groblja;
5. 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 stanica za otpad ako nije planirana provedba mjera zaštite voda te postrojenja za obradu, uporabu i zbrinjavanje opasnog otpada;
6. bilo kakvo uskladištenje ili pretakanje naftnih derivata;
7. izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina, osim onih vezanih uz vodoistražne radove za javnu vodoopskrbu i obnovljive izvore energije;
8. odvoženje površinskoga pokrivača;
9. navodnjavanje i izgradnja kanala za otpadne vode;
10. izgradnja prometnica, osim onih za potrebe izvorišta;
11. bilo kakvo uskladištenje ili pretakanje naftnih derivata, osim dnevnih rezervoara za dizel električne agregate i transformatorske stanice za potrebe izvorišta Bilje-Konkološ. Dnevni rezervoari moraju biti izvedeni od nepropusnog materijala s visokim stupnjem sigurnosti. Izmjenu ulja na agregatu i transformatorskim stanicama treba izvršiti pomoću posuda prikladnih za transport i isključiti bilo kakvo razlijevanje na području svih zaštitnih zona;
12. širenje naselja i izgradnja, osim za potrebe crpljenja i transporta vode prema vodoopskrbnom sustavu.

U području II. zone obvezno je za otpadne vode iz objekata na izvorištu izgraditi nepropusnu kanalizaciju.

### Članak 14.

Na području I. zone zabranjeno je obavljanje svih aktivnosti osim onih koje su vezane za zahvaćanje, kondicioniranje i transport vode u vodoopskrbni sustav.

U sklopu mjera zaštite, javni isporučitelj dužan je:

1. pri izgradnji zamjenskih zdenaca izvesti zatvoreni objekt oko eksploatacijskih zdenaca prema projektnoj dokumentaciji i ostvariti zaštitu u skladu s člankom 19. ove Odluke;
2. ostvariti površinsko otjecanje nasipavanjem terena;
3. postaviti stalnu rasvjetu kroz vrijeme smanjene vidljivosti ili uspostaviti sustav povremenog uključivanja rasvjete na signal daljinske detekcije približavanja zahvatu;
4. organizirati fizičko osiguranje Izvorišta;
5. izraditi rješenje otpadnih voda iz objekata na Izvorištu u skladu s obvezama propisanim za II. zonu.

Mjere zaštite i uređenja I. zone određene ovom Odlukom provodi javni isporučitelj.

Javni isporučitelj iz prethodnoga stavka dužan je po nalogu nadležnih inspekcijskih službi poduzeti i dodatne odgovarajuće mjere zaštite.

Pristup u I. zonu dopušten je samo ovlaštenim zaposlenicima javnog isporučitelja.

Pristup trećim osobama dopušten je samo uz prethodnu najavu i dopuštenje javnog isporučitelja.

#### **IV. Mjere zaštite, sanitarni i drugi uvjeti održavanja izvorišta Bilje-Konkološ**

##### Članak 15.

Mjere zaštite izvorišta Bilje-Konkološ sastoje se od mjera pasivne zaštite i mjera aktivne zaštite.

##### Članak 16.

Mjere pasivne zaštite su zabrane utvrđene člancima 9. - 14. ove Odluke, a mjere aktivne zaštite člancima 23. i 24. ove Odluke.

##### Članak 17.

Radi ostvarenja učinkovite zaštite izvorišta, ovom Odlukom propisuju se dodatne mjere kontrole provođenja zaštite, te ispravnosti vode, stanja podzemnih voda i izdašnosti izvorišta Bilje-Konkološ.

##### Članak 18.

Javni isporučitelj obvezuje se voditi redoviti neposredni nadzor nad provođenjem ove Odluke preko posebno ovlaštenog i osposobljenog radnika.

##### Članak 19.

Javni isporučitelj dužan je na ogradu koja omeđuje I. zonu. postaviti natpisne ploče dimenzija 50x70 cm koje označavaju granicu iste.

Na pločama iz prethodnoga stavka mora pisati:  
"Izvorište Bilje-Konkološ  
I. zona zaštite  
Zona strogog režima zaštite i nadzora  
Zabranjen pristup neovlaštenim osobama".

##### Članak 20.

Javni isporučitelj dužan je na prometnicama koje presijecaju II. zonu ili dodiruju njenu granicu, postaviti odgovarajuće oznake i upozorenja o propisanim zaštitnim mjerama i natpisne ploče dimenzija 50x70 cm koje označavaju njenu granicu.

Natpisne ploče iz prethodnoga stavka postavljaju se na ulazu i izlazu svih prometnica koje dodiruju ili presijecaju II. zonu.

Na pločama iz prethodnoga stavka mora pisati:  
"Izvorište Bilje-Konkološ  
II. zona zaštite  
Zona strogog ograničenja i nadzora  
Zabranjeno zaustavljanje i parkiranje vozila neovlaštenim osobama".

#### Članak 21.

Natpisne ploče III. zone postaviti će ovlaštena pravna osoba koja upravlja prometnicama na mjestima gdje granica zone presijeca prometnice.

Na pločama iz prethodnoga stavka mora pisati:  
"Izvorište Bilje-Konkološ  
III. zona zaštite  
Zona ograničenja i nadzora  
U slučaju nezgode nazvati 112".

Ovlaštena pravna osoba koja upravlja prometnicama čije dionice prolaze kroz III. zonu sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ obavezna je:

- preventivno obilaziti dionice koje prolaze kroz III. zonu sanitarne zaštite, provjeravati stanje prometnica, prometnih znakova, zaštitne ograde, betonskih rigola i kanala, propusta, separatora i drugog te obavljati tekuće održavanje dionice;
- izraditi Operativni plan interventnih mjera u slučaju akcidenta na prometnicama koje prolaze kroz zonu sanitarne zaštite;
- u slučaju spoznaje o prometnoj nezgodi, havariji ili opasnosti od zagađenja vodoozaštitnog područja obavijestiti policiju i javnog isporučitelja te postupati sukladno Operativnom planu.

#### Članak 22.

Unutar III. zone sanitarne zaštite obvezno je:

1. za izvedbu istraživačkih ili eksploatacijskih bušotina za naftu i plin ishoditi vodopravne uvjete uz reguliranje mjera zaštite podzemnih voda;
2. kod izgradnje i održavanja sustava odvodnje površinskih voda osigurati učinkovito otjecanje voda izvan zona sanitarne zaštite.

#### Članak 23.

Javni isporučitelj za izvorište Bilje-Konkološ treba pratiti razine i stanje podzemnih voda, iz svih eksploatacijskih zdenaca, svih piezometarskih bušotina i odabranih kopanih zdenaca, te crpnih količina iz eksploatacijskih zdenaca.

Motriteljski objekti prikladni za opažanja podzemne vode su:

- eksploatacijski zdenac B-1,
- eksploatacijski zdenac B-3,
- eksploatacijski zdenac B-4,
- eksploatacijski zdenac B-5,
- piezometarska bušotina DP-2,
- piezometarska bušotina DP-3,
- piezometarska bušotina DP-4,



- piezometarska bušotina DP-5,
- piezometarska bušotina DP-6,
- piezometarska bušotina DP-7,
- istraživačko-piezometarska bušotina IP-1,
- istraživačko-piezometarska bušotina IP-2,
- istraživačko-piezometarska bušotina IP-3,
- kopani zdenac u Vardarcu BZ-1,
- kopani zdenac u Vardarcu BZ-2,
- kopani zdenac u Mecama BZ-3 i
- kopani zdenac u Dardi BZ-4.

#### Članak 24.

Radi ostvarenja učinkovite kontrole stanja podzemnih voda i izdašnosti izvorišta Bilje-Konkološ obvezatno je provoditi:

1. mjerenje razina podzemnih voda u eksploatacijskom zdencu i opažaćkim zdencima:
  - eksploatacijski zdenci svakodnevno,
  - svi piezometri jednom tjedno,
  - kopani zdenci jednom mjesečno;
2. registriranje rada eksploatacijskoga zdenca kontinuirano (mjerenje protoka, razine vode, vremena rada crpki, tlaka na izlazu iz crpke);
3. uzimanje uzoraka vode iz eksploatacijskoga zdenca svaka tri mjeseca i izvedba kemijske analize koja obuhvaća: amonij, nitrite, nitrate, Fe i Mn;
4. uzimanje sumarnoga uzoraka podzemne vode jedan puta godišnje i provedba revizijske analize putem ovlaštenog laboratorija.

Mjere aktivne zaštite su i sve druge mjere propisane posebnim propisima kao npr: uvođenje čistih proizvodnji, ekološka poljoprivredna proizvodnja i drugo.

#### Članak 25.

Verifikaciju rada izvorišta Bilje-Konkološ glede stanja podzemne vode i izdašnosti vodonosnika i pojedinih zdenaca te sustava opažanja treba provoditi svakih pet godina ili ranije u slučaju izvedbe novoga zdenca radi proširenja crpilišta.

#### Članak 26.

Sve djelatnosti koje nisu izričito zabranjene ovom Odlukom, na području zona sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ smiju se obavljati isključivo na način da se njihovim obavljanjem ne ugrožava izdašnost i zdravstvena ispravnost vode namijenjene ljudskoj potrošnji.

#### Članak 27.

Ovom Odlukom utvrđuje se obveza izradbe Programa mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ (u daljnjem tekstu Program).

Program iz prethodnog stavka donijet će nadležno tijelo na način utvrđen propisima koji reguliraju vodno gospodarstvo i sastavni je dio ove Odluke.

#### Članak 28.

Program sadrži prijedlog mjera sanacije okoliša, što uključuje izgrađene građevine, postrojenja i slično, u zonama sanitarne zaštite izvorišta, način i rokove za provođenje mjera, nositelje njihove provedbe, način osiguranja sredstava i nositelje financiranja.

Sastavni dio Programa osim onih iz stavka 1. ovoga članka su:

1. karte s ucrtanim granicama zona zaštite u mjerilu 1:25000, i 1:5000 s naznačenim građevinama i područjima koji mogu negativno utjecati na kakvoću vode ili izdašnost izvorišta Bilje-Konkološ;
2. plan izgradnje sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda u zonama zaštite izvorišta Bilje-Konkološ i priključenja svih korisnika na isti sustav;
3. plan i očevidnik evidencije i kontrole stanja zdenaca na cijelom području zona sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ;
4. plan uređenja okoliša na izvorištu i program dopune piezometarskih gnijezda uključenih u redoviti monitoring izvorišta Bilje-Konkološ;
5. plan poljoprivredne proizvodnje u skladu sa zahtjevima zaštite izvorišta Bilje-Konkološ, uključujući analizu potreba za prenamjenom poljoprivrednih površina i promjenom poljoprivrednih kultura;
6. program provedbe i očevidnike redovitog praćenja stanja i kakvoće voda u zonama zaštite;
7. popis:
  - građevina i postrojenja koje je potrebno sanirati,
  - aktivnih i napuštenih zdenaca izvan vlasništva javnog isporučitelja,
  - građevina i postrojenja koje nije moguće sanirati pa ih treba ukloniti,
  - građevina i postrojenja u kojima se koriste opasne tvari uz naznaku opasne tvari koja se koristi,
  - spremnike naftnih derivata koje treba ukloniti, odnosno sanirati,
  - odlagališta otpada koje treba ukloniti/sanirati,
  - područje devastiranih površina koje treba urediti, osobito površina iskopa zemlje.

#### Članak 29.

Program za I. zonu predlaže i njegovu izradbu osigurava javni isporučitelj.

Program za II. i III. zonu predlaže i njegovu izradbu osigurava javni isporučitelj i jedinice lokalne samouprave koje se opskrbljuju s izvorišta Bilje-Konkološ i Hrvatske vode, uz suradnju nadležnih tijela Osječko-baranjske županije.

#### Članak 30.

Pravne ili fizičke osobe, koje učine bilo kakve djelatnosti ili radnje u prostoru zona zaštite izvorišta Bilje-Konkološ, 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 odnosno radnje o vlastitom trošku.

### V. Izvori i načini financiranja

#### Članak 31.

Kada su potrebna povećana ulaganja u javni vodoopskrbni sustav ili sustav javne odvodnje otpadnih voda radi zaštite izvorišta Bilje-Konkološ, potrebna sredstva za takva ulaganja osiguravaju se sukladno zakonu kojim se uređuju financiranje vodnog gospodarstva uvođenjem posebne naknade za razvoj.

Jedinica lokalne samouprave na čijem se području nalazi izvorište može predložiti jedinici područne (regionalne) samouprave da se, sukladno zakonu kojim se uređuje financiranje vodnog gospodarstva, uvede naknada za razvoj, radi financiranja potreba iz stavka 1. ovog članka.

Naknadu za razvoj plaćaju svi korisnici javnog vodoopskrbnog sustava razmjerno korištenoj količini vode.

Naknada za razvoj iz stavka 1. ovog članka uvest će se na vrijeme koje je potrebno za podmirenje troškova potrebnih povećanih ulaganja.

## **VI. Nadzor nad provođenjem Odluke**

### Članak 32.

Nadzor nad provođenjem ove Odluke obavljaju nadležne inspekcije temeljem posebnih propisa.

Kakvoću vode za ljudsku potrošnju i sanitarnu ispravnost uređaja za opskrbu pitkom vodom, nadzire upravno tijelo nadležno za poslove sanitarne inspekcije.

## **VII. Prekršajna odredba**

### Članak 33.

Pravna ili fizička osoba koja postupa protivno odredbama ove Odluke, snosit će odgovornost prema odredbama važećih zakonskih propisa.

## **VIII. Prijelazne i završne odredbe**

### Članak 34.

Program mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite izvorišta Bilje-Konkološ 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 Osječko-baranjska županija može, sukladno propisima, propisati sanacijske zahvate i mjere i prije donošenja Programa iz prethodnog stavka.

### Članak 35.

Karte zona sanitarne zaštite iz članka 5. ove Odluke, sastavni su dio Odluke i ne objavljuju se.

### Članak 36.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o zaštiti izvorišta Bilje-Konkološ ("Županijski glasnik" broj 1/10.).

### Članak 37.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana nakon objave u "Županijskom glasniku".

Klasa: 351-01/16-01/4

Urbroj: 2158/1-01-01-16-8

Osijek, 24. svibnja 2016.

Predsjednik

Antun Kapraljević, v.r.