

Na temelju 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. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (“Narodne novine” broj 66/11 i 47/13) članka 21. Statuta Međimurske županije („Službeni glasnik Međimurske županije“ broj 26/10, 4/13, 6/13. – pročišćeni tekst, 8/13 i 6/14), a uz prethodno mišljenje Hrvatskih voda (KLASA:325-03/14-04/66, URBROJ:374-1-6-114-4 od 30.06.2014. godine, Skupština Međimurske županije je na ____ sjednici, održanoj _____2014. godine, donijela je

ODLUKU

o zaštiti izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom se Odlukom, u cilju osiguranja zaštite izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija (u daljnjem tekstu: izvorišta) od onečišćenja ili drugih utjecaja koji mogu nepovoljno utjecati na zdravstvenu ispravnost vode ili njezinu izdašnost, utvrđuju zone sanitarne zaštite izvorišta (u daljnjem tekstu: zone) i propisuju mjere zaštite i sanacije izvorišta, sanitarni i drugi uvjeti održavanja i druge zaštitne mjere.

Mjere zaštite i sanacije izvorišta propisuju se radi sprječavanja nepovoljnog djelovanja na njihovu izdašnost i zdravstvenu ispravnost vode za piće.

Provođenje mjera zaštite i sanacije u zonama izvorišta od javnog je interesa i ima prioritet u odnosu na druge mjere i radnje pravnih i fizičkih osoba na području zona zaštite.

Članak 2.

Unutar granica zona utvrđenih ovom Odlukom provodi se pasivna i aktivna zaštita izvorišta.

Pasivnu zaštitu izvorišta čine mjere zabrane građenja i smještaja pojedinih građevina i obavljanja određenih djelatnosti unutar utvrđene zone.

Aktivnu zaštitu izvorišta čini monitoring kakvoće vode 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.

Članak 3.

Zone su određene na temelju prethodnih vodoistražnih radova koji su sadržani u "Elaboratu o zonama zaštite izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija – pročišćeni tekst", Zagreb, 2014., što ga je izradio Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu (u daljnjem tekstu: Elaborat), a koji je sastavni dio ove Odluke.

Po jedan primjerak Elaborata iz stavka 1. ovog članka u analognom i propisanom digitalnom obliku čuva se u Međimurskoj županiji, Hrvatskim vodama, Zavodu za prostorno uređenje Međimurske županije i kod Pravne osobe koja upravlja izvorištima.

II. ZONE ZAŠTITE IZVORIŠTA

Članak 4.

Elaboratom iz članka 3. Utvrđeni su vodonosni slojevi otvorenog tipa s međuzrnskom poroznošću za koje se određuju slijedeće zone zaštite:

I ZONA – zona strogog režima zaštite i nadzora

II ZONA – zona strogog ograničenja i nadzora

III ZONA – zona ograničenja i nadzora

Temeljni grafički prikazi granica zona sanitarne zaštite sa svim potrebnim podacima uključivo i prijedlogom mjesta za postavljanje oznaka sanitarne zaštite sadržani su u Elaboratu iz članka 3. ove Odluke i prikazuju se ispisom na papir, digitalnim rasterskim zapisom u odgovarajućem formatu (pdf, tif i sl.) i georeferenciranim vektorskim zapisom u službenoj kartografskoj projekciji, pogodnim za daljnju obradu u aplikacijama usklađenim s informacijskim sustavom voda.

Ispis na papir i digitalni rasterski zapis sadrži:

Za III ZONU prikaz na topografskoj karti mjerila 1:25.000

Za II ZONU prikaz na Hrvatskoj osnovnoj karti mjerila 1: 5.000

Za I ZONU prikaz na katastarskom planu preklopljenom s digitalnom ortofoto podlogom mjerila 1:1.000

koje su sastavni dio Elaborata.

Prikazi zona pohranjeni su u Međimurskoj županiji, Hrvatskim vodama te kod Pravne osobe koja upravlja izvorištima.

1. ZONA STROGOG REŽIMA ZAŠTITE I NADZORA - I. ZONA

Članak 5.

Zona strogog režima zaštite - I. zona utvrđuje se radi zaštite izvorišta, vodozahvatnih građevina i njihove neposredne okolice od bilo kakvog onečišćenja, onečišćenja vode, te drugih slučajnih ili namjernih negativnih utjecaja.

Članak 6.

I. zona obuhvaća prostor određen katastarskim općinama i katastarskim česticama kako slijedi:

I. zona zaštite izvorišta Nedelišće

Prva zona zaštite za izvorište Nedelišće određena je kao jedinstvena zona zaštite za zdence Z-1, Z-2, Z-3, Z-4, Z-5 i Z-6 na području k.č. 3039, 3055, 3087, 3012, 3084, 3131, 3058 i 3141 k.o. Nedelišće.

Granica I. zone zaštite izvorišta Nedelišće prikazana je u prilogu 3 Elaborata u mjerilu 1:1000.

I. zona zaštite izvorišta Prelog

Prva zona zaštite za izvorište Prelog određena je kao jedinstvena zona zaštite za zdenac Z-1 i Z-2 na području katastarske čestice 3470.

Granica I. zone izvorišta Prelog prikazana je u prilogu 6 Elaborata u mjerilu 1:1000.

I. zona zaštite izvorišta Sveta Marija

Prva zona zaštite za izvorište Sveta Marija određena je kao jedinstvena zona zaštite za zdenac Z-1 na području k.č. 2010/19 k.o. Sveta Marija.

Granica I. zone zaštite izvorišta Sveta Marija prikazana je u prilogu 8 Elaborata u mjerilu 1:1000.

Članak 7.

U I. zoni zabranjuju se sve aktivnosti koje nisu vezane uz eksploataciju, pročišćavanje i transport vode u javni vodoopskrbni sustav.

Članak 8.

Područje I. zone mora biti ograđeno.

Pristup na područje I. zone dopušten je samo ovlaštenim zaposlenicima pravnih osoba koje upravljaju izvorištima, te nadležnim inspekcijskim tijelima.

Područje I. zone mora biti ograđeno ogradom visine najmanje 2 metra i označeno pločama s utisnutim natpisom: "Naziv izvorišta, I. Vodozaštitna zona - Zona strogog režima zaštite i nadzora, Zabranjen pristup neovlaštenim osobama".

Natpisne ploče postavljaju se na lokacijama koje su označene u GIS projektu koji je sastavni dio Elaborata.

Oznake iz stavka 1. ovog članka postavljaju pravne osobe koje upravljaju izvorištima. Pristup trećim osobama dopušten je isključivo uz prethodnu najavu i posebno odobrenje pravnih osoba koje upravljaju izvorištima.

Svaki posjet I. zoni registrira se u dnevnik koje vode pravne osobe koje upravljaju izvorištima.

Članak 9.

Za fizičko osiguranje građevina i uređaja u I. zoni pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su imenovati odgovorne osobe u roku od tri mjeseca od dana donošenja ove Odluke.

Pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su zemljište i građevine na području I. zone urediti i redovito održavati na sljedeći način:

1. Prostor uz vodozahvat mora biti osvijetljen.
2. Površina zemljišta mora biti uređena bez udubina.
3. Prometne površine moraju biti izvedene sa suvremenim kolnikom i vodonepropusnim sustavom za prihvaćanje i odvodnju oborinskih voda izvan granica I. zone, osim pristupnih površina do vodozahvata. Na isti sustav moraju se priključiti i vode od ispiranja zdenaca.
4. Sanitarne vode potrebno je odvoditi u vodonepropusnu sabirnu jamu bez ispusta i preljeva, ako ne postoji mogućnost priključenja na javni sustav odvodnje.
5. Prostorije u kojima se nalaze električni uređaji moraju imati vodonepropusne tankvane odgovarajućeg volumena radi prihvata ulja u slučaju istjecanja. Električni uređaji koji se koriste na izvorištu ne smiju sadržavati ulja na bazi polikloriranih bifenila.
6. Hortikulturno uređenje provodi se sijanjem trave plitkog korijenja i sadnjom niskog raslinja i drveća bez korištenja pesticida, herbicida i fertilizatora.
7. Oboljelo raslinje uklanja se sječom i odvozom.

Članak 10.

Pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su donijeti Pravilnik o provođenju mjera zaštite i uređenja zemljišta unutar I. zone u skladu s ovom Odlukom i njega se pridržavati.

Pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su donijeti Pravilnik o provođenju mjera zaštite i uređenja zemljišta unutar I. zone u roku od 12 mjeseci od donošenja ove Odluke.

Pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su voditi evidenciju o količinama i kakvoći vode koja se crpi i dostavljati je nadležnim inspekcijskim službama i Hrvatskim vodama.

Pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su režim crpljenja prilagoditi stanju u podzemlju.

Pravne osobe koje upravljaju izvorištima dužne su po nalogu nadležnih inspekcijskih službi, poduzeti dodatne odgovarajuće mjere zaštite.

2. ZONA STROGOG OGRANIČENJA I NADZORA - II. ZONA

Članak 11.

Zona strogog ograničenja i nadzora - II. zona utvrđuje se radi smanjenja rizika od onečišćenja podzemnih voda patogenim mikroorganizmima i drugih štetnih utjecaja koji se mogu pojaviti tijekom zadržavanja vode u podzemlju.

II. zona obuhvaća područje izvan granice I. zone do linije od koje podzemna voda ima minimalno vrijeme zadržavanja u podzemlju od 50 dana prije ulaska u vodozahvatnu građevinu.

Članak 12.

Vanjske granice II. zone definirane su kako slijedi:

II. zona zaštite izvorišta Nedelišće

Druga zona zaštite za izvorište Nedelišće obuhvaća područje čije granice su:

Na sjeveru: cesta Gornji Hrašćan – Nedelišće od točke (1) x, y = 5604502, 5137577 u smjeru naselja Nedelišće do zapadne granice k.č. 1199 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno zapadnom granicom k.č. 1199 k.o. Gornji Hrašćan do sjeverne granice k.č. 1199 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno sjevernom granicom k.č. 1199 k.o. Gornji Hrašćan do zapadne granice k.č. 1200 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno zapadnom granicom k.č. 1200 k.o. Gornji Hrašćan do sjeverne granice k.č. 1200 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno sjevernom granicom k.č. 1200, 1201, 1202/1, 1202/2, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210/1, 1210/2, 1211, 1212/1, 1212/2, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217 i 1218 k.o. Gornji Hrašćan do istočne granice k.č. 1218 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno do sjeverne granice k.č. 2832 k.o. Nedelišće, nastavno sjevernom granicom k.č. 2832, 2835 i 2856 do ceste Gornji Hrašćan – Nedelišće, nastavno cestom Gornji Hrašćan – Nedelišće u smjeru naselja Nedelišće do zapadne granice građevinskog područja naselja Nedelišće.

Na istoku: zapadnom granicom građevinskog područja naselja Nedelišće do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru juga do sjeverne granice k.č. 3198 k.o. Nedelišće, nastavno sjevernom granicom k.č. 3198 k.o. Nedelišće do ceste Nedelišće – Pušćine, nastavno cestom Nedelišće – Pušćine u smjeru naselja Pušćine do južne granice k.č. 5471/4 k.o. Pušćine, nastavno južnom granicom k.č. 5471/4 k.o. Pušćine u smjeru zapada do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru juga do istočne granice k.č. 5522/2 k.o. Pušćine, nastavno istočnom granicom k.č. 5522/2 i 5548 k.o. Pušćine do ceste Pušćine – Gornji Hrašćan.

Na jugu: nastavno cestom Pušćine – Gornji Hrašćan oko 140 m u smjeru naselja Gornji Hrašćan do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru juga do južne granice k.č. 5625/3 k.o. Pušćine, nastavno južnom granicom k.č. 5625/3 k.o. Pušćine do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru juga do južne granice k.č. 5651/1 k.o. Pušćine, nastavno južnom granicom k.č. 5651/1 k.o. Pušćine do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru juga do južne granice k.č. 5689/1 k.o. Pušćine, nastavno južnom granicom k.č. 5689/1 i 5726 k.o. Pušćine do zapadne granice k.č. 3485 k.o. Gornji Hrašćan.

Na zapadu: nastavno zapadnom granicom k.č. 3485 k.o. Gornji Hrašćan do ceste Pušćine – Gornji Hrašćan, nastavno cestom Pušćine – Gornji Hrašćan u smjeru naselja Gornji Hrašćan do sjeverne granice k.č. 1834 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno sjevernom granicom k.č. 1834 k.o. Gornji Hrašćan do zapadne granice k.č. 1819 k.o. Gornji Hrašćan, nastavno zapadnom granicom k.č. 1819 k.o. Gornji Hrašćan do istočne granice građevinskog područja naselja Gornji Hrašćan, nastavno istočnom granicom građevinskog područja Naselja Gornji Hrašćan do točke (1) x, y = 5604502, 5137577 na cesti Gornji Hrašćan – Nedelišće. Opisana granica prikazana je u prilogu 2 Elaborata u mjerilu 1:5000.

II. zona zaštite izvorišta Prelog

Druga zona zaštite za izvorište Prelog obuhvaća područje čije granice su:

Na sjeveru: sjeverna obala Rakovničkog jarka od točke (1) $x, y = 5624630, 5135805$ u smjeru istoka do ceste Grad Prelog – Donji Kraljevec u točki (2) $x, y = 5626145, 5135657$.

Na istoku: nastavno od točke (2) cestom Grad Prelog – Donji Kraljevec u smjeru Grada Preloga do moguće trase ceste (zaobilaznica) u točki (3) $x, y = 5625530, 5134721$.

Na jugu: nastavno od točke (3) mogućom trasom ceste (zaobilaznica) u smjeru zapada do ceste Grad Prelog – Čehovec u točki (4) $x, y = 5624368, 5134657$.

Na zapadu: nastavno od točke (4) cestom Grad Prelog – Čehovec u smjeru naselja Čehovec do 400 kV dalekovoda Žerjavinec – Mađarska, nastavno 400 kV dalekovodom Žerjavinec – Mađarska u smjeru zapada do istočne granice k.č. 4060/3 k.o. Prelog, nastavno istočnom granicom k.č. 4060/3 k.o. Prelog do sjeverne granice k.č. 4060/3 k.o. Prelog, nastavno pravcem paralelnim s cestom koja vodi prema Rakovničkom jarku do sjeverne obale Rakovničkog jarka u točki (5) $x, y = 5624242, 5135313$, nastavno sjevernom obalom Rakovničkog jarka do točke (1).

Opisana granica prikazana je u prilogu 5 Elaborata u mjerilu 1:5000.

II. zona zaštite izvorišta Sveta Marija

Druga zona zaštite za izvorište Sveta Marija obuhvaća područje čije granice su:

Na sjeveru: Od točke (1) $x, y = 5634538, 5132958$ u smjeru istoka granicom katastarskih čestica do točke (2) $x, y = 5634685, 5132970$ na poljskom putu, nastavno poljskim putem u smjeru naselja Sveta Marija do južne granice građevinskog područja naselja Sveta Marija, nastavno južnom granicom građevinskog područja naselja Sveta Marija u smjeru istoka do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru juga do točke (3) $x, y = 5634994, 5132952$ na poljskom putu, nastavno u smjeru istoka granicom katastarskih čestica do točke (4) $x, y = 5635217, 5132953$.

Na istoku: nastavno od točke (4) u smjeru juga granicom katastarskih čestica do sjeverne granice k.č. 1741 k.o. Sveta Marija, nastavno sjevernom granicom k.č. 1741 k.o. Sveta Marija do istočne granice k.č. 1741 k.o. Sveta Marija, nastavno istočnom granicom k.č. 1741, 1742, 1743/1, 1743/2, 1744/6 i 1745/3 k.o. Sveta Marija do južne granice k.č. 1745/3 k.o. Sveta Marija, nastavno južnom granicom k.č. 1745/3 k.o. Sveta Marija do istočne granice k.č. 1746 k.o. Sveta Marija, nastavno istočnom granicom k.č. 1746, 1747 i 1748 k.o. Sveta Marija do južne granice k.č. 1748 k.o. Sveta Marija, nastavno južnom granicom k.č. 1748 k.o. Sveta Marija do istočne granice k.č. 1749 k.o. Sveta Marija, nastavno istočnom granicom k.č. 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754 i 1755 k.o. Sveta Marija do južne granice k.č. 1755 k.o. Sveta Marija, nastavno južnom granicom k.č. 1755 k.o. Sveta Marija do istočne granice k.č. 1658/2 k.o. Sveta Marija, nastavno istočnom granicom k.č. 1658/2, 1658/1, 1657, 1656, 1654, 1653, 1652, 1651, 1650 i 1649 k.o. Sveta Marija do kanala u točki (5) $x, y = 5635117, 5132622$, nastavno pravac u smjeru juga do poljskog puta u točki (6) $x, y = 5635102, 5132554$, nastavno poljskim putem u smjeru juga do ceste uz dovodni kanal HE Dubrava.

Na jugu: nastavno cestom uz odvodni kanal HE Dubrava u smjeru zapada do poljskog puta u točki (7) $x, y = 5634538, 5132422$.

Na zapadu: nastavno od točke (7) poljskim putem u smjeru sjevera do točke (8) $x, y = 5634564, 5132518$ na poljskom putu, nastavno granicom katastarskih čestica u smjeru zapada do točke (9) $x, y = 5634460, 5132567$, nastavno granicom katastarskih čestica u smjeru

sjevera do točke (10) $x, y = 5634477, 5132799$, nastavno granicom katastarskih čestica u smjeru istoka do točke (11) $x, y = 5634532, 5132797$, nastavno granicom katastarskih čestica u smjeru sjevera do točke (1).

Opisana granica prikazana je u prilogu 7 Elaborata u mjerilu 1:5000.

Članak 13.

Granica II. zone za svako izvorište mora biti označena pločama s utisnutim natpisom: "Naziv izvorišta, II. vodozaštitna zona - Zona strogog ograničenja".

Natpisne ploče postavljaju se na lokacijama koje su označene u GIS projektu koji je sastavni dio Elaborata.

Oznake iz stavka 1. ovog članka postavljaju pravne osobe koje upravljaju izvorištima.

Članak 14.

Na području II ZONE primjenjuju se sve zabrane propisane člankom 18. ove Odluke za III ZONU, a dodatno se zabranjuje i:

- poljoprivredna proizvodnja, osim ekološke proizvodnje uz primjenu dozvoljenih gnojiva i sredstava za zaštitu bilja prema posebnom propisu,
- 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,
- ispuštanje pročišćenih i nepročišćenih otpadnih voda s prometnica,
- formiranje novih groblja i proširenje postojećih,
- 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,
- izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina, osim onih vezanih uz vodoistražne radove za javnu vodoopskrbu i obnovljive izvore energije.«

Članak 15.

Na području II. zone provode se sljedeće mjere sanacije:

1. sanacija vodopropusne odvodnje,
2. sanacija vodopropusnoga vodoopskrbnog sustava,

3. izgradnja ili sanacija oborinske odvodnje u sklopu svih postojećih prometnica (cestovnih i željezničkih) s odvođenjem izvan II. zone,
4. uklanjanje i sanacija divljih odlagališta,
5. sanacija površina nastalih nedopuštenim iskopom mineralnih sirovina u skladu s projektom sanacije izrađenim od strane ovlaštenog poduzeća koji isključuje širenje eksploatacijskog polja,
6. uklanjanje postojećih skladišta nafte i naftnih derivata nakon uvođenja plinifikacije ili centralnog toplinskog sustava,
7. uklanjanje industrija za koje se dokaže negativni utjecaj na stanje podzemnih voda i sanacija prostora,
8. uklanjanje prostora za skladištenje i uporabu opasnog otpada i građevina za obradu i odlaganje svih vrsta otpada,
9. stimuliranje ekološke poljoprivredne proizvodnje,
10. isključivanje individualne vodoopskrbe iz bušenih i kopanih zdenaca i priključenje na javni vodoopskrbni sustav osim pravnih subjekata koji su stekli pravo korištenja voda,
11. uklanjanje objekata individualne odvodnje (septičke i sabirne jame i sl.) i priključenje na javni sustav odvodnje.

3. ZONA OGRANIČENJA I NADZORA - III. ZONA

Članak 16.

Zona ograničenja i nadzora - III. zona obuhvaća područje izvan granica II. zone, a prostire se do linije od koje podzemna voda ima minimalno vrijeme zadržavanja u podzemlju od 25 godina horizontalnog toka prije ulaska u vodozahvatnu građevinu za izvorišta kapaciteta iznad 100 l/s, od 15 godina horizontalnog toka prije ulaska u vodozahvatnu građevinu za izvorišta kapaciteta 20 do 100 l/s, te od 5 godina za izvorišta kapaciteta manjeg od 20 l/s.

Članak 17.

Granica III. zone definirana je kako slijedi:

III. zona zaštite izvorišta Nedelišće

Treća zona sanitarne zaštite za izvorište Nedelišće geografski je omeđena linijom:

Na sjeveru i istoku: od granice s Republikom Slovenijom kanalom Trnava u smjeru naselja Macinec do sjeverne granice građevinskog područja naselja Macinec, nastavno sjevernom granicom građevinskog područja naselja Macinec do ceste Macinec – Črečan, nastavno cestom Macinec – Črečan do sjeverne granice građevinskog područja naselja Črečan, nastavno sjevernom granicom građevinskog područja naselja Črečan do poljskog puta koji vodi prema kanalu, nastavno poljskim putem do kanala, nastavno kanalom do zapadnog kanala, nastavno zapadnim kanalom do željezničke pruge Čakovec – Ormož, nastavno željezničkom prugom u smjeru Grada Varaždina do rijeke Drave.

Na jugu i zapadu: nastavno rijekom Dravom uzvodno oko 6650 m od mosta na cesti Čakovec – Varaždin do administrativne granice Međimurske županije, nastavno administrativnom granicom Međimurske županije od točke oko 6650 m uzvodno od mosta na cesti Čakovec – Varaždin do državne granice s Republikom Slovenijom, nastavno državnom granicom s Republikom Slovenijom do kanala Trnava.

Opisana granica prikazana je u prilogu 1 Elaborata u mjerilu 1: 25 000.

III. zona zaštite izvorišta Prelog i Sveta Marija

Treća zona sanitarne zaštite za izvorište Prelog i Sveta Marija jedinstvena je i geografski omeđena linijom:

Na sjeveru i istoku: od ceste Ivanovec – Preloge nastavno južnom granicom građevinskog područja naselja Ivanovec do ceste Grad Čakovec – Grad Prelog, nastavno cestom Grad Čakovec – Grad Prelog u smjeru Grada Preloga do poljskog puta koji se nalazi na udaljenosti od oko 440 m izvan naselja M. Štefanec, nastavno poljskim putovima do ceste Mala Subotica – Orehovica, nastavno cestom Mala Subotica – Orehovica u smjeru naselja Mala Subotica do južne granice građevinske zone naselja Mala Subotica, južnom granicom građevinske zone naselja Mala Subotica do ceste Mala Subotica – Sveti Križ, nastavno cestom Mala Subotica – Sveti Križ u smjeru Svetog Križa do poljskog puta koji se nalazi na udaljenosti od oko 460 m izvan naselja Mala Subotica, nastavno poljskim putem do autoceste Čakovec – Goričan, nastavno oko 850 m autocestom Čakovec – Goričan u smjeru naselja Goričan do poljskog puta, nastavno poljskim putovima u smjeru istoka do zapadne granice građevinskog područja naselja Čehovec, nastavno zapadnom granicom građevinskog područja naselja Čehovec do sjeverne granice građevinskog područja naselja Čehovec, nastavno sjevernom granicom građevinskog područja naselja Čehovec do istočne granice građevinskog područja naselja Čehovec, nastavno istočnom granicom građevinskog područja naselja Čehovec do ceste Čehovec – Donji Kraljevec, nastavno cestom Čehovec – Donji Kraljevec u smjeru naselja Donji Kraljevec do istočne granice poljoprivredne površine (voćnjak) koja se nalazi sjeverno od Rakovničkog jarka, istočnom granicom poljoprivredne površine (voćnjak) do Rakovničkog jarka, nastavno Rakovničkim jarkom u smjeru naselja Donji Kraljevec do ceste Donji Kraljevec – Grad Prelog, nastavno cestom Donji Kraljevec – Grad Prelog u smjeru Grada Preloga do zapadne granice poljoprivredne površine (voćnjak) koja se nalazi južno od Rakovničkog jarka, nastavno zapadnom granicom poljoprivredne površine (voćnjak) do južne granice poljoprivredne površine (voćnjak), južnom granicom poljoprivredne površine (voćnjak) odnosno poljskim putem koji vodi prema naselju Cirkovljan do sjeverne granice građevinskog područja naselja Cirkovljan, sjevernom granicom građevinskog područja naselja Cirkovljan do istočne granice građevinskog područja naselja Cirkovljan, nastavno istočnom granicom građevinskog područja naselja Cirkovljan do ceste Cirkovljan – Hemuševac, cestom Cirkovljan – Hemuševac u smjeru naselja Hemuševac do južne granice građevinskog područja naselja Hemuševac, nastavno južnom granicom građevinskog područja naselja Hemuševac do sjeverne granice građevinskog područja naselja Draškovec, sjevernom granicom građevinskog područja naselja Draškovec do istočne granice građevinskog područja naselja Draškovec, istočnom granicom građevinskog područja naselja Draškovec do poljskog puta koji vodi prema naselju Čukovec, nastavno poljskim putem u smjeru naselja Čukovec do zapadne granice građevinskog područja naselja Čukovec, zapadnom granicom građevinskog područja naselja Čukovec do južne granice građevinskog područja naselja Čukovec, nastavno južnom granicom građevinskog područja naselja Čukovec do ceste Čukovec – Donji Mihaljevec, nastavno cestom Čukovec – Donji Mihaljevec u smjeru naselja Donji Mihaljevec do poljskog puta koji se nalazi na udaljenosti od oko 370 m izvan naselja Čukovec, nastavno poljskim putem u smjeru istoka do ceste koja

iz Donjeg Mihaljevca vodi prema željezničkoj pruzi Grad Čakovec – Kotoriba, nastavno oko 990 m cestom Donji Mihaljevec – željeznička pruga Grad Čakovec – Kotoriba u smjeru željezničke pruge do poljskog puta, nastavno poljskim putem u smjeru jugoistoka do kanala Bistrec, nastavno kanalom Bistrec do ceste Sveta Marija – željeznička pruga Grad Čakovec – Kotoriba, nastavno cestom Sveta Marija – željeznička pruga Grad Čakovec – Kotoriba u smjeru naselja Sveta Marija do istočne granice građevinskog područja naselja Sveta Marija, nastavno istočnom granicom građevinskog područja naselja Sveta Marija do ceste Sveta Marija – odvodni kanal akumulacije Dubrava, nastavno cestom Sveta Marija – odvodni kanal akumulacije Dubrava do odvodnog kanala akumulacije Dubrava.

Na jugu: odvodnim kanalom HE Dubrava od točke na kanalu oko 270 m istočno od HE Dubrava prema akumulaciji Dubrava do administrativne granice Međimurske županije, nastavno administrativnom granicom Međimurske županije do odvodnog kanala HE Dubrava, nastavno odvodnik kanalom HE Dubrava do sjeverne granice akumulacije Dubrava, nastavno sjevernom granicom akumulacije Dubrava do administrativne granice Međimurske županije, nastavno administrativnom granicom Međimurske županije do odvodnog kanala HE Čakovec, nastavno odvodnim kanalom HE Čakovec do administrativne granice Međimurske županije.

Na zapadu: nastavno administrativnom granicom Međimurske županije do ceste Vularija – dovodni kanal HE Čakovec, nastavno cestom u smjeru sjevera do granice građevinskog područja naselja Vularija, nastavno istočnom granicom građevinskog područja naselja Vularija do ceste Vularija – Preloge, nastavno cestom Vularija – Preloge u smjeru sjevera do granice građevinskog područja naselja Preloge, nastavno istočnom granicom građevinskog područja naselja Preloge do ceste Preloge – Ivanovec, nastavno cestom Preloge – Ivanovec u smjeru sjevera do južne granice građevinskog područja naselja Ivanovec.

Opisana granica prikazana je u prilogu 4 Elaborata u mjerilu 1: 25 000.

Članak 18.

Na području III. zone 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, uporabu i zbrinjavanje opasnog otpada,
- građenje kemijskih 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,
- izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina u drugom vodonosnom sloju, osim onih vezanih za javnu vodoopskrbu,

- građenje prometnica, aerodroma, parkirališta i drugih prometnih i manipulativnih površina bez kontrolirane odvodnje i odgovarajućeg pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda prije ispuštanja u prirodni prijamnik.

Iznimno od stavka 1. alineje 2. ovoga članka u III. zoni sanitarne zaštite izvorišta sa zahvaćanjem voda iz vodonosnika s međuzrnskom poroznosti dopušta se izgradnja centra za gospodarenje otpadom i njegovih sastavnica (npr. pretovarne stanice, reciklažna dvorišta) (u daljnjem tekstu: centar), 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.

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 (Odluka o određivanju ranjivih područja u Republici Hrvatskoj (NN 130/12) i 1. Akcijski program zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla).

MJERE ZAŠTITE U ZONAMA

Članak 19.

U zonama sanitarne zaštite provode se mjere pasivne zaštite i mjere aktivne zaštite. Mjere pasivne zaštite su zabrane iz članka 7., 14. i 18. ove Odluke.

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, a koje mogu biti razrađene Programom mjera sanacije unutar zona sanitarne zaštite, koji je obavezno donijeti u skladu s člankom 22. ove Odluke.

Članak 20.

Iznimno od odredbi članka 7. 14. i 18. ove Odluke u zonama sanitarne zaštite izvorišta mogu se dopustiti određeni zahvati u prostoru odnosno određene djelatnosti u skladu sa člankom 36. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta (NN 66/11. i 47/13).

III. PRAĆENJE STANJA PODZEMNIH VODA (MONITORING)

Članak 21.

Praćenje stanja podzemnih voda (monitoring) provode Hrvatske vode i provodi se u sklopu aktivne zaštite izvorišta, a obuhvaća praćenje kakvoće i količine voda.

Rezultate monitoringa Hrvatske vode analiziraju i interpretiraju u godišnjim izvještajima.

IV. PROGRAM MJERA ZAŠTITE I SANACIJE IZVORIŠTA

Članak 22.

Ovom se Odlukom utvrđuje obaveza izrade Programa za provođenje mjera zaštite i sanacije u zonama izvorišta (u daljnjem tekstu: Program), kao podloge sustavne izgradnje i sanacije zatečenog stanja u zonama.

Župan Međimurske županije imenuje Povjerenstvo za pripremu nacrtu programa iz prethodnog stavka, sukladno članku 7. Pravilnika (NN 66/11 i 47/13).

Povjerenstvo osigurava izradu i predlaže Program na donošenje Županijskoj skupštini Međimurske županije u roku od 12 mjeseci od donošenja ove Odluke za razdoblje od 5 godina.

Povjerenstvo je dužno podnijeti Izvješće o realizaciji petogodišnjeg Programa Županijskoj skupštini Međimurske županije, istovremeno s podnošenjem prijedloga za naredno petogodišnje razdoblje.

Članak 23.

Program mora sadržavati način i rokove za provođenje mjera, nositelje njihove provedbe, način osiguranja sredstava i nositelje financiranja.

Sastavni dijelovi Programa, osim onih iz stavka 1. ovoga članka, jesu:

1. karta sa ucrtanim granicama zona zaštite izvorišta u mjerilu 1:25 000 s naznačenim lokacijama građevina i sadržajima koji mogu nepovoljno utjecati na kakvoću voda i/ili izdašnost izvorišta,

2. plan izgradnje i rekonstrukcije sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda i priključivanja svih korisnika na isti sustav,
3. plan izgradnje i rekonstrukcije javnoga vodoopskrbnog sustava u zonama izvorišta i priključivanja svih korisnika na isti sustav,
4. plan izgradnje i rekonstrukcije oborinske odvodnje u sklopu prometnica u zonama zaštite izvorišta,
5. I. akcijski plan zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla,
6. mjere zaštite voda od onečišćenja u pojedinim građevinama, pogonima i područjima, odnosno mjere sanacije, prema popisima u sljedećoj točki,
7. popisi:
 - građevina i postrojenja koje je potrebno sanirati,
 - građevina i postrojenja koje nije moguće sanirati pa ih treba ukloniti,
 - građevina i postrojenja u kojima se koriste opasne tvari, uz naznaku vrsta i količina tih opasnih tvari,
 - spremnika naftnih derivata koje treba ukloniti, odnosno sanirati,
 - odlagališta otpada koje treba ukloniti,
 - prostora za skladištenje i uporabu opasnog otpada i građevina za obradu i odlaganje svih vrsta otpada koje treba ukloniti,
 - područja devastiranih površina koje treba urediti, osobito površinskih iskopa zemlje, šljunka i pijeska.

Pri izradi Programa iz stavaka 1. i 2. ovog članka potrebno je voditi računa da se kao prioritet osigura sustavna izgradnja i sanacija zatečenog stanja na području II. zone.

Članak 24.

Ostale mjere zaštite i sanacije u II. i III. zoni provode pravne i fizičke osobe prema odredbama u važećim propisima.

V. IZVORI I NAČIN FINANCIRANJA

Članak 25.

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite i sanacije unutar I. zone osiguravaju pravne osobe koje upravljaju izvorištima.

Članak 26.

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite i sanacije u II. i III. zoni osigurava vlasnik, odnosno korisnik građevine, zemljišta ili uređaja, osim ako nije drukčije određeno Programom.

Članak 27.

Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području I. zone osiguravaju pravne osobe koje upravljaju izvorištima.

Članak 28.

Sustavno praćenje stanja podzemnih voda i financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području II. i III. zone temeljem članka 44. Zakona o vodama (NN 153/09., 63/11., 130/11., 56/13. i 14/14.) osiguravaju Hrvatske vode i pravne osobe kojima je uvjetovano obvezno praćenje utjecaja građevine na podzemne vode.

Članak 29.

Kada su radi zaštite izvorišta, u zonama sanitarne zaštite, potrebna povećana ulaganja u javni vodoopskrbni sustav i sustav javne odvodnje otpadnih voda, potrebna sredstva za takva ulaganja osiguravaju se iz sredstava naknade za razvoj sukladno Zakonu o financiranju vodnoga gospodarstva (NN br. 56/13.) i drugih raspoloživih izvora.

VI. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 30.

Postupak usklađenja prostornih planova s ovom Odlukom Županija, te gradovi i općine na čijem se teritoriju nalaze zone sanitarne zaštite izvorišta dužne su pokrenuti u roku od godine dana od dana stupanja na snagu ove Odluke

Dokumenti prostornog uređenja koji su u procesu donošenja moraju se prije donošenja uskladiti s odredbama ove Odluke.

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 (NN 66/11, 47/13). Ova se odredba naročito odnosi na mikrozoniranje, postojeće građevine i postojeće djelatnosti u zoni zaštite i dr.

Članak 32.

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

Članak 33.

Za nepridržavanje odredbi ove Odluke primjenjuju se kaznene odredbe u skladu s posebnim propisima.

Članak 34.

Stupanjem na snagu ove Odluke, prestaje važiti Odluka o zaštiti izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija („Službeni glasnik Međimurske županije“ broj 7/08.).

Članak 35.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana nakon objave u „Službenom glasniku Međimurske županije“.

SKUPŠTINA MEĐIMURSKE ŽUPANIJE

KLASA: 325-11/14-03/1
URBROJ: 2109/1-02-14-10
Čakovec, _____,2014.

PREDSJEDNIK
Mladen Novak,dipl.ing.

O B R A Z L O Ž E N J E

uz Prijedlog odluke o zaštiti izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija

Skupština Međimurske županije 04. travnja 2008. godine donijela je Odluku o zaštiti izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija temeljem Zakona o vodama („Narodne novine“ broj 107/95 i 150/05) i Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“ broj 55/02).

U međuvremenu na snagu je stupio novi Zakon o vodama („Narodne novine“ broj 153/09, 63/11, 130/11, 56/13 i 14/14) te novi Pravilnik o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“ broj 66/11 i 47/13).

Novi zakonodavni okvir nalaže usklađenje te novo modeliranje zona izvorišta. Sukladno navedenom Međimurske vode d.o.o. naručile su izradu novog Elaborata o zonama zaštite izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija. Elaborat je izradio Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za geologiju i geološko inženjersvo.

Krajem 2013. godine župan Međimurske županije donio je Odluku o imenovanju Stručnog povjerenstva za pripremu Odluke o zaštiti izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija. Početkom 2014. godine Stručno povjerenstvo započelo je s radom čiji je rezultat Elaborat o zonama zaštite izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija te prijedlog Odluke o zaštiti izvorišta Nedelišće, Prelog i Sveta Marija i ishodeno pozitivno mišljenje Hrvatskih voda sukladno članku 91. Zakona o vodama. Odluku o zaštiti izvorišta donosi predstavničko tijelo jedinice područne (regionalne) samouprave.

**STRUČNO POVJERENSTVO ZA PRIPREMU
ODLUKE O ZAŠTITI IZVORIŠTA NEDELIŠĆE,
PRELOG I SVETA MARIJA**