

Broj: 07-1-21/2-1446/22  
Sarajevo, 10.08.2022. godine

**Skupština Kantona Sarajevo**  
n/p Damir Filipović

**Skupština Kantona Sarajevo** ✓  
n/p predsjedavajućeg

**Bosna i Hercegovina**  
**Vlada Federacije BiH**  
n/p sekretara

**PREDMET:** Odgovor na zastupničko pitanje zastupnika Damir Filipović u Skupštini Kantona Sarajevo, dostavlja se,-

**VEZA:** Akt Vlade Federacije BiH, broj: 03-04-1001/22 od 02.08.2022. godine

Postupajući u skladu sa aktom broj i datum označeni u vezi, a koji se odnosi na dostavljanje zastupničkog pitanje koje je postavio zastupnik Skupštine Kantona Sarajevo Damir Filipović na 54. Radnoj sjednici održanoj dana 27.07.2022. godine: „Da li su granice I i II zone članom 6. Pravilnika o načinu utvrđivanja uslova za određivanje zona sanitарне zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta vode za javno vodosnadbjevanje („Službene novine Federacije BiH“ 88/12) striktno definisane?“ dajemo sljedeći:

## O D G O V O R

U cilju što preciznijeg odgovora i razumjevanje problematike, a uzimajući u obzir da je Pravilnik o načinu utvrđivanja uslova za određivanje zona sanitарne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta vode za javno vodosnadbjevanje („Službene novine Federacije BiH“, broj 88/12) (u daljem tekstu: Pravilnik) podzakonski akt, ističemo da utvrđivanje granica zona nije moguće izdvojeno promatrati samo kroz član 6. Pravilnika.

Naime, u toku izrade Elaborata zaštite izvorišta, utvrđuju se granice zona sanitарne zaštite u skladu sa rezultatima istraživanja koje se provode za svako pojedinačno izvorište. Apsolutno je nemoguće za sve tipove izvorišta na području Federacije BiH propisati 3-4 univerzalna pravila za određivanje granica sanitarnih zona koji će važiti za sva izvorišta podjednako jer svako izvorište ima svoje specifičnosti rada i različite tipove zagađivača u svom sливу koji direktno utiču na obuhvat sanitarnih zona.

Shodno navedenom, te uzimajući u obzir uslove na terenu, zone zaštite mogu se utvrditi tek nakon provedenih adekvatnih istraživanja i analize u skladu s pravilima struke, za koje je neophodan angažman visoko specijaliziranih stručnjaka iz različitih oblasti, te je s tog aspekta u članu 12. Pravilnika decidno propisan sadržaj Elaborata zaštite izvorišta.

Dalje, član 3. Pravilnika propisuje da "zona sanitарne zaštite izvorišta" označava jasno definisani podzemni i površinski dio sliva izvorišta na kojem se ograničava i kontroliše način provođenja određenih ljudskih aktivnosti koje mogu da izazovu promjenu izdašnosti izvorišta ili pogoršanje kvaliteta vode u odnosu na kvalitet koji je definisan u skladu s propisima o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće i o prirodnim mineralnim i prirodnim izvorskim vodama.

Isto tako, Član 5. Pravilnika propisuje

- da se tačan broj, veličina i granice zaštitnih zona utvrđuje u elaboratu zaštite izvorišta iz člana 12. Pravilnika - Sadržaj elaborata zaštite izvorišta, na osnovu analize rizika o specifičnoj osjetljivosti izvorišta u odnosu na ljudske aktivnosti koje se odvijaju ili planiraju da se odvijaju u sливу izvorišta, a koje mogu direktno ili indirektno ugroziti izdašnost i/ili kvalitet vode na izvorištu.
- ukoliko se pokaže opravdanim, u elaboratu zaštite izvorišta, II i III zaštitna zona mogu se u potpunosti ili na pojedinim dijelovima sliva tretirati kao jedinstvena zona sanitarne zaštite izvorišta
- unutar II, III ili IV zaštitne zone mogu se utvrditi određena ograničena područja koja će imati strožije zabrane i ograničenja od onih utvrđenih u Prilogu 1. Pravilnika za određenu zaštitnu zonu kako bi se dodatnim mjerama zaštite smanjio potencijalni rizik zagađenja.
- Za izvorišta (podzemne vode u akviferima intergranularne poroznosti, podzemne vode u kraškim akviferima, vode iz površinskih vodotoka i vode iz akumulacije/jezera) koja se po svojim hidrogeološkim karakteristikama mogu svrstati u dvije ili više vrsta izvorišta, tačan broj, veličine i granice zaštitnih zona utvrđiće se u elaboratu zaštite izvorišta na osnovu posebno provedenih istražnih radova.

Naime, prilikom određivanja granice zona sanitarnе заštite izvorišta vode u akviferima intergranularne poroznosti, članom 6. stav 4. Pravilnika propisano je da se u izuzetnim slučajevima, granice I zaštitne zone za izvorišta iz stava (1) ovog člana mogu proširiti u cilju zaštite direktnog zahvata podzemnih voda kako bi se spriječio transport zagađenja od postojećih javno značajnih infrastrukturnih objekata (saobraćajnica, željeznička pruga, specijalni objekti i sl.) koji se već nalaze u neposrednoj blizini zahvata. U ovim slučajevima proširene granice I zaštitne zone utvrđiće se na osnovu ekonomsko-tehničke analize koja opravdava ovo izuzeće, a koje će se prezentirati u elaboratu zaštite izvorišta. Takođe, u istom članu stav (11) propisuje da u slučajevima izuzetno složenih hidrogeoloških uslova na terenu, naručilac izrade elaborata zaštite izvorišta može predložiti povećanje područja zaštitnih zona izvorišta za II i III zaštitnu zonu. Ovaj prijedlog zajedno sa ključnim obrazloženjem i prijedlogom planiranog programa radova dostavlja se nadležnoj Agenciji za vodno područje na davanje stručnog mišljenja o opravdanosti takvog zahtjeva kao i o dodatnim analizama koje elaborat zaštite mora sadržavati.

U skladu sa naprijed navedenim, jasno proizilazi da članom 6. Pravilnika nisu striktno definisane granice I i II zone, odnosno iste se utvrđuju u Elaboratu zaštite izvorišta na osnovu provedenih analiza, istraživanja, proračuna i utvrđenih zagađivača koji imaju ili bi mogli imati uticaja na izvorište.

S poštovanjem,

mr.sci. Šemsudin Dedić

Dostaviti:

- Naslovu 3x,
- Sektor za vode,
- a/a