

Društvo slovenski komite
mednarodnega združenja
hidrogeologov - IAH



International Association of
Hydrogeologists
Slovene Committee

SPOROČILO ZA MEDIJE

OGROŽANJE VIROV PITNE VODE ZA LJUBLJANO IN OKOLICO

Izgradnja načrtovanega povezovalnega kanala (C0), po katerem naj bi se stekale odpadne vode iz občin Vodice in Medvode v Centralno čistilno napravo Ljubljana, na območju ožjega vodovarstvenega območja vodarn Kleče in Šentvid, predstavlja hudo tveganje za ohranjanje virov pitne vode za Ljubljano in okolico.

Ljubljana, 11.7.2016

Društvo slovenski komite mednarodnega združenja hidrogeologov (SKIAH) je pripravilo in sprejelo **deklaracijo o zaščiti virov pitne vode za mesto Ljubljana in okolico**. Deklaracija je odziv na aktualno dogajanje v zvezi z načrtovano izgradnjo kanalizacijskega cevovoda za odvajanje odpadnih vod iz občin Vodice in Medvode v Centralno čistilno napravo Ljubljana čez vodovarstveno območje vodarn Kleče in Šentvid.

Hidrogeologi v deklaraciji opozarjajo, da **načrtovani povezovalni kanal predstavlja tveganje za onesnaževanje podzemne vode, ki je glavni vir pitne vode za Ljubljančane in okoliške prebivalce**. Tveganje predstavlja že sama gradnja kanala, njegovo obratovanje pa pomeni dolgoročno grožnjo, saj trajne in popolne tesnosti kanalizacijskega omrežja ni mogoče zagotoviti. V primeru njegove izvedbe in obratovanja se bodo ta tveganja s časom samo še povečevala. Društvo SKIAH izpostavlja, da je načrtovani poseg sporen ter nerazumen in vodi do degradacije naravnih virov čiste pitne vode, pri čemer načrtovalci posega niso z ničemer argumentirali prednosti izbrane različice povezovalnega kanalizacijskega kanala pred ostalimi možnimi alternativnimi rešitvami.

Hidrogeološka stroka, ki ni bila vključena v proces priprave projekta, prav tako opozarja na spornost odločitve Agencije Republike Slovenije za okolje (ARSO), ki je v sklepu predhodnega postopka za nameravani obseg ocenila, **da za poseg ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja**. Ugotovitve ARSO, na katerih temelji sklep, so v delu, ki se nanaša na podzemno vodo vodonosnika Ljubljanskega polja, ki se odvzema za oskrbo s pitno vodo v vodarni Kleče, zelo vprašljive, strokovno neutemeljene in zavajajoče ter omogočajo izogibanje postopkom, s katerimi bi se lahko realno ocenila tveganja in pričakovani vplivi na okolje.

SKIAH zaradi tveganj, tako ob izgradnji kot delovanju kanala C0, in pričakovanih negativnih posledic na najpomembnejši vir za oskrbo Ljubljane s pitno vodo, pričakuje, da bo Mestna občina Ljubljana

seznanila strokovno in širšo javnost s postopki umeščanja kanala C0 v prostor in tudi z dolgoročno vizijo mesta za oskrbo s pitno vodo. Od ARSO pa pričakuje, da bo obnovila predhodni postopek za nameravani poseg in opravila preučitev vplivov predvidene izgradnje povezovalnega kanala C0 na podzemno vodo na območju vodonosnika Ljubljanskega polja, ob upoštevanju strokovno utemeljenih dejstev in vseh meril za ugotavljanje ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje. Prav tako hidrogeologi pričakujejo ukrepanje na državni ravni, ki bo postavilo oskrbo prebivalstva z zdravo pitno vodo na prvo mesto pred ostalimi omejitvenimi dejavniki v prostoru in vključevanje kompetentne hidrogeološke stroke v postopke za posege v prostor na državni in lokalni ravni že v začetni fazi izbire različic. Sedanja praksa namreč omejuje stroko na presojo že izbranih različic, pri katerih je nemogoče doseči spremembe, ki bi lahko v zadostni meri omilile negativne vplive na vire pitne vode.

Društvo SKIAH je deklaracijo s prošnjo za odgovor in s pobudo za razgovore poslalo na Ministrstvo za okolje in prostor, Agencijo RS za okolje, Mestno občino Ljubljana in Direkcijo za vode, vendar se v 14 dneh nobena od teh institucij ni z ničemer odzvala na samo deklaracijo in podane pobude.

Celotno deklaracijo o zaščiti virov pitne vode za mesto Ljubljana in okolico vam prilagamo.

Več informacij:

mag. Zlatko Mikulič
predsednik SKIAH

telefon: 051236801
e-pošta: info@skiah.si