



Adresa: **Ul. Hamdije Čemerlića 39a**  
71000 Sarajevo  
<http://www.voda.ba>

tel. +387 33 726 422  
fax. +387 33 726 414  
e – mail: [info@voda.ba](mailto:info@voda.ba)

Broj: **UP-I/21-1-40-523-5/21**

Datum: **19.11.2021. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo, rješavajući po zahtjevu Investitora Šemse Hasanićević iz Tešnja za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za provođenje detaljnih hidrogeoloških istraživanja na lokalitetu Lepenica-Medakovo-Trepče, općina Tešanj, a u cilju proučavanja okonturenog istražnog prostora te definisanja kvantitativno-kvalitativnih karakteristika akvifera koji bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogao zahvatiti i uključiti u sistem za eksploatacije, na osnovu člana 139. stav (1) tačka 10. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, br. 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku („Službene novine Federacije BiH“, broj 2/98 i 49/99) donosi

## RJEŠENJE

### o prethodnoj vodnoj saglasnosti

1. Daje se prethodna vodna saglasnost Investitoru Šemsi Hasanićević iz Tešnja za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za provođenje detaljnih hidrogeoloških istraživanja na lokalitetu Lepenica-Medakovo-Trepče, općina Tešanj, a u cilju proučavanja okonturenog istražnog prostora te definisanja kvantitativno-kvalitativnih karakteristika akvifera koji bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogao zahvatiti i uključiti u sistem za eksploatacije.  
Ova prethodna vodna saglasnost može se koristiti isključivo za potrebe izdavanja okolinske dozvole i urbanističke saglasnosti za objekte i aktivnosti za koje nije potrebna okolinska dozvola i u postupku izdavanja koncesije na vodama i vodnom dobru.
2. Ova prethodna vodna saglasnost daje se za aktivnost provođenja detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja na području Općine Tešanj koja se ne smatraju građenjem, ali mogu trajno, povremeno ili privremeno uticati na promjenu režima voda i ista se može koristiti u postupku dobijanja urbanističke saglasnosti za istražne radove na predmetnom lokalitetu.
3. Prethodna vodna saglasnost izdaje se na određeno vrijeme, sa rokom važenja od tri godine od dana njene pravosnažnosti.
4. Prethodna vodna saglasnost se daje pod slijedećim uslovima:
  - 4.1. Realizaciju projektovanih aktivnosti na terenu vršiti prema projektnoj dokumentaciji: Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja na lokalitetu Lepenica-Medakovo-Trepče, općina Tešanj, urađen od strane „Geoservis“ d.o.o. Živinice, oktobar 2021. godine.
  - 4.2. Izvođač radova je u obavezi da projektovana istraživanja vrši prema važećim tehničkim propisima, normativima, uzusima i standardima za tu vrstu radova, uz primjenu odgovarajućih mjera, a sve sa ciljem zaštite površinskih i podzemnih voda u cjelini kako u kvantitativnom tako i u kvalitativnom smislu.
  - 4.3. Izvođač radova dužan je riješiti imovinsko pravne odnose sa vlasnikom zemljišta na lokalitetu na kome će se vršiti istraživanja kao i za pristup istom, kao i lokaliteta za smještaj građevinske mehanizacije i ostale opreme, odnosno obezbijediti saglasnost organa nadležnog za održavanje saobraćajnica, za dionice koje će se koristiti prilikom izvođenja ovih aktivnosti.
  - 4.4. Planom organizacije gradilišta koja će se formirati u funkciji provođenja navedenih aktivnosti, treba osigurati da mjesta za smještaj građevinske mehanizacije, tečnih goriva i

maziva, budu locirana izvan obuhvata zona uticaja na kvalitet podzemnih voda i na takvoj udaljenosti da ne mogu imati negativan uticaj na izvorišta.

4.5. Ukoliko se na prostoru predmetnih istražnih polja planiraju postaviti spremnici s gorivom, za iste je potrebno uraditi vodonepropusne posude istog ili većeg kapaciteta ili postaviti spremnike s dvostrukom stjenkom prema posebnim propisima.

4.6. Na prostoru istražnih polja nije dozvoljeno servisiranje mehanizacije i vozila.

4.7. Na istražnim poljima je potrebno osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju izlivanja motornog ulja ili ulja iz hidrauličke strojeva (materijali za upijanje i sl.).

4.8. U slučaju opasnosti od zagađenja vode nastalim djelovanjem ili propustom izvođača radova potrebno je preduzeti sve neophodne mjere za sprječavanje ili ublažavanje uticaja prouzrokovanih incidentom, te spriječiti ponovni nastanak incidenta, a zatim, bez odlaganja, o tome obavijestiti nadležne organe.

4.9. Investitor je u obavezi da angažuje stručno lice sa osnovnim zadatkom kontinuiranog nadzora (praćenja i kontrole) nad provođenjem projektovanih aktivnosti na terenu i poštivanja uslova iz ovog rješenja.

4.10. Nakon realizacije projektovanih aktivnosti na terenu investitor je u obavezi da izvrši rekultivaciju zemljišta, tj. dovede istražni prostor u prvobitno stanje.

4.11. Nakon okončanja hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja, Investitor je u obavezi da angažira specijalističku kuću koja će sačiniti Izvještaj sa svim podacima i rezultatima dobivenim nakon provedenih istražnih radova i ispitivanja uključujući i projekat vodozahvatnih objekata, tj. bunara, optimalnu količinu vode koja se može zahvatiti, kvalitet zahvaćene vode i dr. Kroz izvještaj treba sagledati sve moguće neželjene uticaje na planirani vodozahvat i aktivnost zahvatanja podzemne vode kao i uticaje planirane aktivnosti na druge objekte i postrojenja, stečena prava korisnika, postojeću infrastrukturu, naselja i slično, te dati prijedlog mjera za sprječavanje tih uticaja u toku izgradnje i korištenja vodozahvatnog/ih objekta uključujući i standardne i dodatne mjere zaštite

5. Nakon okončanja detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja, izrade Izvještaja sa rezultatima, korisnik ove prethodne vodne saglasnosti dužan da ovoj Agenciji podnese zahtjev za izdavanje prethodne vodne saglasnosti ukoliko će se moći zahvatiti količina vode iznad 10 l/s, a ako će se zahvatiti količina manja od 10 l/s, za izdavanje vodnih akata nadležan je Kanton.

6. Investitor je dužan da prilikom realizacije projektovanih aktivnosti na terenu predvidi odgovarajuće mjere da predmetnom aktivnošću, za koju se utvrđuju uvjeti, ne bi došlo do šteta za okoliš ili nepovoljnih posljedica za vodoprivredne interese, a u protivnom je dužan iste nadoknaditi.

7. Ovo rješenje o prethodnoj vodnoj saglasnosti može se izmijeniti ukoliko za to nastupe razlozi utvrđeni u članu 130. stav (1) tačka 1., 2., 3. ili 4. Zakona o vodama, a zainteresirane stranke podnesu argumentiran zahtjev za izmjenu ovog vodnog akta.

### **Obrazloženje**

Investitor Šemsa Hasaničević iz Tešnja podnijela je zahtjev za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za provođenje detaljnih hidrogeoloških istraživanja i ispitivanja na lokalitetu Lepenica-Medakovo-Trepče, općina Tešanj, a u cilju proučavanja okonturenog istražnog prostora te definisanja kvantitativno-kvalitativnih karakteristika akvifera koji bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogao zahvatiti i uključiti u sistem za eksploatacije.

Uz zahtjev je dostavljena sljedeća dokumentacija:

- Kopija lične karte izdata na ime Šemsa Hasaničević, l.k. br.: 440T0411K izdata od strane MUP-a Zeničko-dobojskog kantona - ovjerena kopija,
- Posjedovni list broj 613, broj:06-30-7-5053/19-2 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
- Posjedovni list broj 735, broj:06-30-7-5053/19-3 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,

- Posjedovni list broj 791, broj:06-30-7-5053/19-4 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
  - Posjedovni list broj 131, broj:06-30-7-5053/19-6 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
  - Posjedovni list broj 1115, broj:06-30-7-5053/19-7 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
  - Posjedovni list broj 467, broj:06-30-7-5053/19-8 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
  - Posjedovni list broj 851, broj:06-30-7-5053/19-9 od 19.12.2019. godine izdat od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
  - Rješenje o prethodnoj vodnoj saglasnosti, broj:UP-I/25-1-40-336-3/18 od 16.07.2018. godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo – kopija,
  - Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja na lokalitetu Lepenica-Medakovo-Trepče, općina Tešanj, urađen od strane „Geoservis“ d.o.o. Živinice, oktobar 2021. godine,
  - Dokaz o uplaćenju federalnoj upravnoj pristojbi na zahtjev
- Nakon izvršenog uvida u dostavljeni zahtjev i priloženu dokumentaciju utvrđeno je da su uz zahtjev dostavljeni potrebni prilozi, te je ovaj organ u skladu sa odredbama Zakona o upravnom postupku pokrenuo postupak u cilju utvrđivanja relevantnih činjenica u ovoj upravnoj stvari.

Zahtjev je u skladu sa odredbama člana 124. stav (1) Zakona o vodama i člana 21. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Sl.novine FBiH“ broj:31/15, 55/19, 41/20), bio oglašen 05.11.2021. godine u dnevnom listu „Oslobođenje“ i na oglasnoj ploči Agencije. U postupku oglašavanja nije bilo pisanih izjašnjenja, niti izjašnjenja datih usmeno na zapisnik kod nadležnog organa.

U provedenom postupku konstatovali smo sljedeće:

- Cilj proučavanja okonturenog istražnog prostora, na potezu Lepenica-Medakovo-Trepče, općina Tešanj, je definisanje kvantitativno-kvalitativnih karakteristika akvifera koji bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogao zahvatiti i uključiti u sistem za eksploataciju. Ukupna površina istražnog prostora iznosi cca 23,0 km<sup>2</sup>.
- U odnosu na cilj izvođenja radova, vrstu i obim ranije izvedenih istraživanja predviđen je koncept i metodološki pristup realizaciji postavljenog zadatka.
- Istraživanja na terenu će biti realizovana fazno, tako da se radovi naredne faze zasnivaju na rezultatima prethodne faze, a ogledat će se u slijedećem:
  - hidrogeološko kartiranje terena,
  - geofizička istraživanja,
  - izvođenje istražno opitnih bušotina,
  - geodetski radovi,
  - ispitivanje kvantiteta i kvaliteta voda, te
  - kabinetska obrada rezultata istraživanja.

Svi rezultati i prikupljeni podaci terenskih istraživanja te prikupljena ostala dokumentacija, obradit će se kabinetski, savremenim metodama obrade i sadržajem u skladu sa Zakonom o geološkim istraživanjima Federacije BiH (Sl. novine Federacije BiH br. 09/10, 14/10), Pravilnikom o sadržini projekata i elaborata geoloških istraživanja (Sl.list R BiH br. 16/93), Pravilnika o klasifikaciji, kategorizaciji, proračunu rezervi podzemnih voda i vođenju evidencije o njima („Sl. novine FBiH br. 85/17).

Nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju konstatovano je da je razmatrani kolektor podzemnih voda značajan, kako sa hidrogeološkog i prostornog stanovišta tako i sa stanovišta mogućnosti zahvatanja i korištenja podzemne vode. Kolektor i njegovi potencijali mogu biti jednoznačno definirani samo kompleksnim detaljnim hidrogeološkim istraživanjima i uz primjenu različitih metoda istraživanja i ispitivanja.

Istraživanja imaju karakter detaljnih hidrogeoloških istraživanja u smislu Zakona o geološkim istraživanjima („Službene novine F BiH“ broj:9/10 i 14/10).

Programirane radove treba da radi istraživačka organizacija koja ima pribavljeno odobrenje od nadležnog Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije. Nadzor nad izvođenjem radova može vršiti lice koje zadovoljava uslove propisane Zakonom o geološkim istraživanjima. Na osnovu utvrđenog činjeničnog stanja i dostavljene dokumentacije, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetne aktivnosti na stanje voda i prava na vode dodijeljena drugim korisnicima, podnosiocu zahtjeva su ovim vodnim aktom, tačkom 4. dispozitiva rješenja, shodno odredbama člana 111. Zakona o vodama, člana 17. stav (1) tačka 16. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata propisani uslovi koje je Investitor dužan ispuniti prilikom izvođenja istražnih radova.

U prethodnom periodu Investitoru je izdato Rješenje o prethodnoj vodnoj saglasnosti, broj:UP-I/25-1-40-336-3/18 od 16.07.2018. godine.

Podnosilac zahtjeva je izvršio uplatu posebnih troškova koji su nastali u postupku donošenja rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti, u skladu sa Zaključkom o visini i roku za plaćanje posebnih troškova, broj:UP-I/2-1-40-523-3/21 od 18.11.2021. godine.

Podnosilac zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 80,0 KM u skladu sa članom 7. stav 1. tarifni broj 43. Zakona o federalnim upravnim taksama („Službene novine F BiH“, broj 6/98 i 43/13).

### **Uputa o pravnom lijeku:**

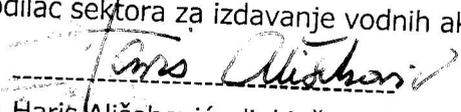
Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, putem ove Agencije, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja.

Žalba se podnosi neposredno pismeno ili preporučeno putem pošte ovom organu i taksira se sa 15,0 KM administrativne takse, prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Obrađivač akta:

mr Selma Merdan, dipl.inž.geol.

Po ovlaštenju  
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata

  
Haris Ališehović, dipl.inž.građ.

Dostaviti:

- Šemsa Hasaničević
- Bukva 15, 74260 Tešanj,
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga,
- Sektor 40 – arhiva,
- Oglasna ploča - AVP Sava