



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/25-1-40-045-5/21**

Datum: **16.02.2021. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo, rješavajući po zahtjevu Investitora „Temax BH“ d.o.o. Oraše za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za provođenje detaljnih hidrogeoloških istraživanja i ispitivanja na lokalitetu Dusine, općina Oraše, na osnovu člana 139. stav (1) tačka 10. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, br. 70/06), člana 16. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Sl.novine Federacije BiH“ broj: 31/15, 55/19 i 41/20) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku („Službene novine Federacije BiH“, broj 2/98 i 49/99) donosi

### **R J E Š E N J E o prethodnoj vodnoj saglasnosti**

1. Daje se prethodna vodna saglasnost Investitoru „Temax BH“ d.o.o. Oraše za provođenje detaljnih hidrogeoloških istraživanja i ispitivanja na lokalitetu Dusine, općina Oraše u cilju definisanja kvantitativno-kvalitativnih karakteristika podzemnih voda koje bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogле zahvatiti i uključiti u sistem 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 lokalitetu Dusine, općina Oraše 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 „Dusine“, općina Oraše urađen od strane „Geoservis“ d.o.o. Živinice, januar 2021. godine, revidovan od strane „Rudar“ d.o.o. Tuzla, broj: 29/21 od 11.01.2021. 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 koje 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 predmetnog istražnog 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 istražnog polja nije dozvoljeno servisiranje mehanizacije i vozila.

4.7. Na istražnom polju je potrebno osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju izljevanja motornog ulja ili ulja iz hidraulike strojeva (materijali za upijanje i sl.).

4.8. U slučaju opasnosti od zagađenja vode nastalim djelovanjem ili propustom izvođača radova potrebno je preuzeti 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 detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja, investitor „Temax BH“ d.o.o. Orašje je u obavezi da sačini Izvještaj sa svim podacima i rezultatima dobivenim nakon provedenih istražnih radova i ispitivanja uključujući i projekat vodozahvatnog objekta, tj. bunara. Kroz izvještaje 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 vodozahvata uključujući i standardne i dodatne mjere zaštite

5. Nakon okončanja detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja, izrade Izvještaja sa rezutatima, te ukoliko se investitor odluči za izradu vodozahvatnog objekta-bunara, tada je 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. Uz zahtjev za zahvat vode potrebno je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

- a) Investiciono-tehničku dokumentaciju navedenu u tački 4.11. ovog Rješenja.
- b) Dokaz o izvršenoj uplati administrativne takse u iznosu od 80 KM i 3 KM biljezi federalne upravne takse.

6. Investitor je dužan da prilikom realizacije projektovanih aktivnosti na terenu predviđi 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 izmjeniti 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.

## Obrázloženje

Investitor „Temax BH“ d.o.o. Orašje podnio je zahtjev za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za provođenje detaljnih hidrogeoloških istraživanja i ispitivanja na lokalitetu „Dusine“, općina Orašje u cilju definisanja kvantitativno-kvalitativnih karakteristika podzemnih voda koje bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogle zahvatiti i uključiti u sistem eksploracije.

Uz zahtjev je dostavljena sljedeća dokumentacija:

- Uvjerenje o poreznoj registraciji od 30.03.2017. godine izdato od strane Porezne uprave Kantonalni ured Orašje - kopija,
- Rješenje o izmjenama podataka, broj:025-0-Reg-19-000 037 od 02.04.2019. godine izdato od strane Općinskog suda u Orašju – kopija,
- Kopija katastarskog plana, broj:06-26-sl/20-1 od 21.01.2021. godine izdata od strane Službe prostornog uređenja i imovinsko-pravnih poslova općine Orašje - ovjerena kopija,

- Zemljišnoknjižni izvadak, Katastarska općina SP\_Donja Mahala, broj:NAR-95/2021 Zemljišnoknjižni uložak broj:129 izdat od strane Općinskog suda u Orašju – ovjerena kopija,
- Rješenje, broj:06-26-88/21-2 od 21.01.2021. godine izdato od strane Službe prostornog uređenja i imovinsko-pravnih poslova općine Orašje - ovjerena kopija,
- Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja na lokalitetu „Dusine“, općina Orašje urađen od strane „Geoservis“ d.o.o. Živinice, januar 2021. godine, revidovan od strane „Rudar“ d.o.o. Tuzla, broj: 29/21 od 11.01.2021. godine,
- Dokaz o uplaćenoj federalnoj upravnoj pristojbi i administrativnoj taksi

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 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 dana 03.02.2021. godine, na oglasnoj ploči Agencije i 04.02.2021. godine u dnevnom listu „Oslobodenje“. U postupku oglašavanja nije bilo pisanih izjašnjenja, niti izjašnjenja datih usmeno na zapisnik kod nadležnog organa.

U provedenom postupku konstatovali smo sljedeće:

- Cilj izvođenja hidrogeoloških istraživanja i ispitivanja je utvrđivanje mogućnosti zahvatanja podzemnih voda u potrebnim i dovoljnim količinama pitke vode za potrebe vodosnadbijevanja preduzeća i šire upotrebe i distribucije podzemne (pitke) vode.
- U odnosu na cilj izvođenja radova, vrstu i obim ranije izvedenih istraživanja, za nevedeni lokalitet predviđen je koncept i metodološki pristup realizaciji postavljenog zadatka koji obuhvata sljedeće istražne radove: geološko kartiranje terena, hidrogeološko kartiranje terena, izvođenje istražno-eksploatacionog bunara, ispitivanje kvaliteta vode, kabinetska obrada rezultata istraživanja i izrada Elaborata o kvalitativnim i kvantitativnim karakteristikama resursa. Koncepcija istraživanja temelji se na cilju, opravdanosti i dosadašnjem stepenu geološke i hidrogeološke istraženosti terena.
- Nakon izvođenja istražno-eksploatacionog bunara i drugih pratećih radova neophodno je u toku jedne hidrološke godine provesti hidrogeološka osmatranja, mjerena uzimanje uzoraka vode i izrada hemijske i mikrobiološke analize najmanje jednom sedmično i analiziranja fiziko-hemizma voda, a što će dati značajne podatke za proračun hidrogeoloških parametara, te odrediti režim korištenja voda.
- Kabinetski radovi će obuhvatiti sve rezultate dobijene izradom i testiranjem bunara, rezultate laboratorijskih ispitivanja, proračun hidrogeoloških parametara, te odrediti osnovne elemente režima eksploatacije zahvaćenih resursa kao i faktore kompletног korištenja ovih resursa. Pri ovim radovima biti će utvrđene kvantitativne i kvalitativne karakteristike podzemne vode, te njihov režim eksploatacije.
- Iz navedenih razloga realizacija projekta će se odvijati kroz IV Faze.

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 FBiH 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 16. stav (2) Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata propisani uslovi koje je Investitor dužan ispuniti prilikom izvođenja istražnih radova.

Podnositelj zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 80,0 KM plus 3,0 KM adm. takse 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:

- „TEMAX BH“ d.o.o. Orašje
- Poduzetnička zona Dusine 17, 76270 Orašje,
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga,
- Sektor 40 – arhiva,
- Oglasna ploča - AVP Sava