

Adresa: **Ul. Hamdije Čemerlića 39a**
71000 Sarajevo
<http://www.voda.ba> tel. +387 33 726 422
fax. +387 33 726 423
e-mail: info@voda.ba

Broj: **UP-1/21-1-40-526-7/24**

Datum: **10.12.2024. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo, rješavajući po zahtjevu Investitora Općina Tešanj – Služba za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove za donošenje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za izgradnju probno-eksploatacionog bunara PEB-4, na parceli označenoj kao k.č. br. 1488 K.O. Piljužići, Općina Tešanj, 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, 48/99 i 61/22) donosi

RJEŠENJE o prethodnoj vodnoj saglasnosti

1. Daje se prethodna vodna saglasnost Investitoru Općina Tešanj –Služba za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove za izgradnju probno-eksploatacionog bunara PEB-4, na parceli označenoj kao k.č. br. 1488 K.O. Piljužići, Općina Tešanj.
2. Ova prethodna vodna saglasnost daje se za aktivnosti na izgradnji probno-eksploatacionog bunara PEB-4, na parceli označenoj kao k.č. br. 1488 K.O. Piljužići, Općina Tešanj koji bi se optimalnim tehničkim rješenjem i na ekonomski racionalan način mogao zahvatiti i uključiti u sistem za vodosnabdijevanje pri čemu se može trajno, povremeno ili privremeno uticati na promjenu režima voda. Prethodna vodna saglasnost se može koristiti u postupku dobivanja urbanističke saglasnosti za izgradnju vodozahvatnog objekta na predmetnom lokalitetu, u postupku izdavanja koncesije na vodama i vodnjom dobru i okolinske dozvole ukoliko predmetna aktivnost podliježe obavezi ishodovanja iste.
3. Ova prethodna vodna saglasnost se daje sa rokom važenja od 3 (tri) godine od dana pravosnažnosti rješenja i ista prestaje da važi ukoliko ne bude pribavljena urbanistička saglasnost i ne bude podnesen zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti.
4. Prethodna vodna saglasnost se daje pod slijedećim uslovima:
 - 4.1. Da se izradi investiciono tehnička dokumentacija koja mora biti uradena na nivou projekta za pribavljanje odobrenja za građenje u skladu sa važećom zakonskom regulativom vezanom za građenje.
 - 4.2. Investiciono-tehnička dokumentacija treba da obradi sva pitanja koja su bitna za konkretan slučaj, a naročito:
 - Rezultate dobivene nakon izgradnje probno-eksploatacionog vodozahvatnog objekta PEB-4, njegove tehničke karakteristike, rezultate dobivene nakon provedenih opita crpljenja vode, statičke nivoje vode, dinamičke nivoje vode, minimalne/maksimalne/optimalne količine vode koju će biti moguće zahvatiti te kvalitet crpljenih količina vode.
 - Rezultate dobivene nakon provedenih detaljnih hidrogeoloških osmatranja, mjerjenja i analiziranja fiziko-hemizma voda u toku jedne hidrološke godine, a što će dati značajne podatke za proračun hidrogeoloških parametara, te određivanje načina zahvatanja i režima korištenja voda. Ukoliko se dobiju pozitivni rezultati u pogledu kapaciteta vode, neophodno je predvidjeti, tj. uspostaviti sistematsko osmatranje i mjerjenje parametara mjerodavnih za dinamiku i bilans voda (nivo, kapacitet crpljenja, kvalitet vode itd.).
 - U investiciono-tehničkoj dokumentaciji treba opisati sve sadržaje i objekte na vodocrpilištu (pumpnu stanicu, tlačni cjevovod, mjesto ugradnje vodomjera i sl.) te isto prezentovati na kartama adekvatne razmjere.
 - Realizaciju projektovanih istražnih radova i ispitivanja može vršiti pravno lice koje ima odobrenje za istraživanje dobiveno u skladu sa Zakonom o geološkim istraživanjima i kantonalnim zakonom o geološkim istraživanjima (Sl.novine Federacije BiH 9/10 i 14/10).

- Svi rezultati i prikupljeni podaci terenskih istraživanja te prikupljena ostala dokumentacija, obradit će se kabinetски, savremenim metodama obrade i sadržajem po Pravilniku o sadržini projekata i elaborata geoloških istraživanja (Sl.list R BiH 16/93), a posebno će se naglasiti: ocjena rezervi i bilansa voda, optimalni kapacitet crpljenja iz vodozahvatnog objekta, kvalitet vode, uslovi sanitarne zaštite izvorišta.
 - Nakon detaljne obrade i reinterpretacije rezultata neophodno je uraditi Elaborat o kategorizaciji, klasifikaciji, proračunu rezervi podzemnih voda i vodenju evidencije o njima u skladu sa Zakonom o geološkim istraživanjima (Sl.novine Federacije BiH 9/10 i 14/10) i Pravilnikom o klasifikaciji, kategorizaciji, proračunu rezervi podzemnih voda i vodenju evidencije o njima (Sl.novine Federacije BiH 47/11).
- 4.3. Izvođač radova je u obavezi da projektovane aktivnosti 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 cijelini kako u kvantitativnom tako i u kvalitativnom smislu.
- 4.4. Prije početka radova investitor u saradnji sa izvođačem radova dužan je riješiti imovinsko pravne odnose sa vlasnikom zemljišta na lokalitetu na kojem će se formirati i kompletirati bunarski zahvat za eksploataciju 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.
- 4.5. 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.
- 4.6. Ukoliko se na prostoru izvorišta 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.
- 4.7. Na prostoru izvorišta nije dozvoljeno servisiranje mehanizacije i vozila.
- 4.8. Na mjestu izvođenja radova je potrebno osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju izljevanja motornog ulja ili ulja iz hidrauličke strojeva (materijali za upijanje i sl.).
- 4.9. U slučaju opasnosti od zagađenja vode nastalim djelovanjem ili propustom izvođača radova potrebno je preduzeti sve neophodne mјere za sprječavanje ili ublažavanje uticaja prouzrokovanih incidentom, te spriječiti ponovni nastanak incidenta, a zatim, bez odlaganja, o tome obavijestiti nadležne organe.
- 4.10. 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.
- 4.11. Nakon realizacije projektovanih aktivnosti na terenu investitor je u obavezi da izvrši rekultivaciju zemljišta, tj. dovede prostor u prvobitno stanje.
5. Nakon ishodovanja urbanističke saglasnosti za zahvat vode, korisnik prethodne vodne saglasnosti dužan je da ovoj Agenciji podnese zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti, ukoliko će se moći zahvatiti količina vode iznad 10 l/s, a ako će se zahvatati količina manja od 10 l/s, za izdavanje vodnih akata nadležno je Kantonalno ministarstvo nadležno za vode. Uz zahtjev dostaviti sljedeću dokumentaciju:
- Investiciono-tehničku dokumentaciju,
 - Rješenje o urbanističkoj saglasnosti,
 - Dokaz o izvršenoj uplati administrativne takse u iznosu od 60,00 KM.
6. Investitor je dužan da prilikom realizacije projektovanih aktivnosti na terenu predviđi odgovarajuće mјere 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.

O b r a z l o ž e n j e

Investitor, Općina Tešanj –Služba za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove podnio je zahtjev za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za izgradnju probno-eksplotacionog bunara PEB-4, na parceli označenoj kao k.č. br. 1488 K.O. Piljužići, Općina Tešanj.

Uz zahtjev je dostavljena slijedeća dokumentacija:

- Uvjerenje o poreznoj registraciji od 20.01.2011. godine izdato od strane Porezne uprave-Kantonalni ured Zenica – kopija,
- Statut Općine Tešanj objavljen u Službenom glasniku Općine Tešanj, broj 11 od 31.12.2007. godine – kopija,
- Mišljenje, broj:06-interno/22 od 11.11.2024. godine izdato od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj, sa prilozima,
- Zemljišnoknjizični izvadak Katastarska općina:SP_Piljužići, broj:039-0-RZ-24-002 324 Zemljišnoknjizični uložak broj:26 izdat od strane Općinskog suda u Tešnju – ovjerena kopija,
- Zemljišnoknjizični izvadak Katastarska općina:SP_Piljužići, broj:039-0-RZ-24-002 325 Zemljišnoknjizični uložak broj:540 izdat od strane Općinskog suda u Tešnju – ovjerena kopija,
- Identifikacija i spisak katastarskih parcela, broj:06-26-11-4984/22 od 31.01.2023. godine izdata od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
- Kopija katastarskog plana Ur broj:06-26-11-5708/2024-11 od 03.10.2024. godine izdata od strane Službe za katastar, urbanizam i imovinsko-pravne poslove općine Tešanj – kopija,
- Izvod iz prostornog plana Općine Tešanj (Sl. glasnik općine Tešanj broj 7a/09,
- Idejni projekat probno-eksplotacionog bunara PEB-4, Bobarsko polje, Općina Tešanj, urađen od strane Inpros d.o.o. Mosta, broj:VOD IP 03-08/22, septembar 2022. godine
- Dokaz o uplaćenoj 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, 63/22), bio oglašen dana 18.11.2024. godine, na oglasnoj ploči Agencije i 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:

Mikrolokalitet na kojem će se izvesti probno-eksplotacioni vodozavatni objekat - bunar PEB-4 je planiran na parceli označenoj kao k.č. br. 1488 K.O. Piljužići, Općina Tešanj.

Prihranjivanje bunara će se odvijati horizontalnim tokom podzemne vode iz aluvijalnih sedimenata. Bunar će biti izgrađen od betonskih cijevi unutrašnjeg prečnika Ø 2000 mm, dubine cca 8,00 m. Na vrhu bunara će se izgraditi betonska glava na koju će oslanjati objekat pumpne stanice. U cilju povećanja zona prihranjivanja bunara planirana je izgradnja dva drenažna kolektora (lateralni drenovi). Na sabirnim drenažnim kolektorima, na njihovim krajevima predviđena je ugradnja revizionih šahtova koji će biti izgrađeni od prefabrikovanih betonskih elemenata.

Nakon realizacije radova i aktivnosti na terenu neophodno je u toku jedne hidrološke godine provesti hidrogeološka osmatranja, mjerena i analiziranja fiziko-hemizma voda, a što će dati značajne podatke za proračun hidrogeoloških parametara, te određivanje načina zahvatanja i režima korištenja voda.

Nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju konstatovano je da je razmatrani kolektor podzemnih voda značajan sa prostornog stanovišta kao i sa stanovišta mogućnosti zahvatanja i korištenja vode. Kolektor i njegovi potencijali mogu biti jednoznačno definirani samo uz primjenu različitih metoda istraživanja i ispitivanja, a u cilju zahvatanja iste.

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, članom 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 istražno-eksplotacionih radova.

Podnositac 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:

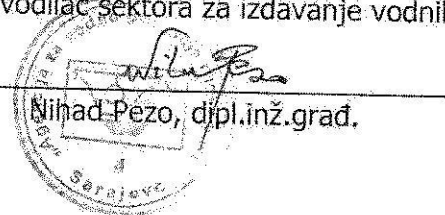
Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, putem ove Agencije, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja.
Žalba se podnosi neposredno pismeno ili preporučeno putem pošte ovom organu i taksira se sa 15,0 KM administrativne takse, prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Voditelj postupka:

mr Selma Merdan, dipl.inž.geol.

Prilog: Idejni projekat probno-eksploatacionog bunara PEB-4, Bobarsko polje, Općina Tešanj, urađen od strane Inpros d.o.o. Mosta, broj: VOD IP 03-08/22, septembar 2022. godine.

Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za izдавanje vodnih akata



Dostaviti:

- Općina Tešanj
- Trg Alije Izetbegovića 1, 74260 Tešanj, (prilog),
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga,
- Sektor 40 – arhiva,
- Oglasna ploča - AVP Sava