



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-1/21-1-40-201-5/22**

Datum: **30.05.2022. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo, rješavajući po zahtjevu Investitora „Sisecam soda Lukavac“ d.o.o. Lukavac za donošenje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za aktivnosti na provođenju detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja i izgradnju probno-eksploatacionog bunara BTV-1 u neposrednoj blizini deponije „Bijelo more“, Grad Lukavac, 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 „Sisecam soda Lukavac“ d.o.o. Lukavac za aktivnosti na provođenju detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja i izgradnju probno-eksploatacionog bunara BTV-1 u neposrednoj blizini deponije „Bijelo more“, Grad Lukavac, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 4270/14, K.O. Lukavac.
2. Ova prethodna vodna saglasnost daje se za aktivnost provođenja detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja u cilju zahvatanja vode iz probno-eksploatacionog bunara BTV-1, 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 vodnom 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 urađena na nivou projekta za pribavljanje odobrenja za građenje u skladu sa važećom zakonskom regulativom vezano za građenje.
  - 4.2. Investiciono-tehnička dokumentacija treba da obradi sva pitanja koja su bitna za konkretan slučaj, a naročito:
    - Rezultate dobivene nakon provedenih detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja i izgradnje probno-eksploatacionog bunara BTV-1 u kojoj će biti prezentovane tehničke karakteristike vodozahvatnog objekta na predmetnom lokalitetu, rezultate dobivene nakon provedenih opita crpljenja vode, statičke nivoe vode, dinamičke nivoe vode, minimalne/maksimalne/optimalne količine vode koju će biti moguće zahvatiti te kvalitet crpljenih količina vode.
    - Rezultate dobivene nakon provedenih detaljnih hidrogeoloških osmatranja, mjerenja 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 uspostaviti sistematsko osmatranje i mjerenje 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 kabinetski, 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/ih objekta/ata, kvalitet podzemnih voda, uslovi zaštite izvorišta.

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 cjelini 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 istražnom prostoru nije dozvoljeno servisiranje mehanizacije i vozila.

4.8. Na mjestu izvođenja radova je potrebno osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju izlivanja motornog ulja ili ulja iz hidraulike 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 mjere 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 vodozahvatni objekat (bunar), korisnik prethodne vodne saglasnosti dužan je da ovaj Agenciji podnese zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti, ukoliko će se moći zahvatiti količina vode iznad 10 l/s, a ukoliko izdašnost vodozahvatnog objekta bude manja od 10 l/s, za izdavanje vodnih akata nadležno je Kantonalno ministarstvo nadležno za vode. Uz zahtjev dostaviti sljedeću dokumentaciju:

- a) Investiciono-tehničku dokumentaciju
- b) Rješenje o urbanističkoj saglasnosti
- c) Dokaz o izvršenoj uplati administrativne takse u iznosu od 60 KM.

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 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.

## Obrazloženje

Investitor, „Sisecam soda Lukavac“ d.o.o. Lukavac podnio je zahtjev za izdavanje Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti za aktivnosti na provođenju detaljnih hidrogeoloških istražnih radova i ispitivanja i izgradnju probno-eksploatacionog bunara BTV-1 u neposrednoj blizini deponije „Bijelo more“, Grad Lukavac, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 4270/14, K.O. Lukavac.

Uz zahtjev je dostavljena sljedeća dokumentacija:

- Rješenje o izmjenama podataka, broj: 032-0-Reg-22-000142 od 08.02.2022. godine izdato od strane Općinskog suda u Tuzli – ovjerena kopija,
- Zemljišnoknjižni izvadak, Katastarska općina: Lukavac, broj: 126-0-NAR-21-004 419 Zemljišnoknjižni uložak broj: 1771 izdati od strane Općinskog suda u Lukavcu – ovjerena kopija,
- Izvod iz posjedovnog lista broj: 4128, broj: 06-26-3-4827/21-3 od 21.12.2021. godine izdat od strane Službe za geodetske i imovinsko-pravne poslove općine Lukavac – ovjerena kopija,
- Kopija katastarskog plana, UR. broj:06-26-3-4827/2021-2 od 21.12.2021. godine izdati od strane Službe za geodetske i imovinsko-pravne poslove općine Lukavac – ovjerena kopija,
- Mišljenje o usklađenosti planiranih aktivnosti sa dokumentima prostornog planiranja, broj: 05-04-1255-12/22 od 25.04.2022. godine izdato od strane Službe za urbanizaciju, imovinske i geodetske poslove Grada Lukavac,
- Izvod iz prostornog plana Općine Lukavac, broj: 05-19-SI/22 od 25.04.2022. godine izdat od strane Službe za urbanizaciju, imovinske i geodetske poslove Grada Lukavac,
- Studija za izdavanje prethodne vodne saglasnosti za detaljna hidrogeološka istraživanja podzemne vode kod deponije „Bijelo more“ u Lukavcu urađena od strane TQM d.o.o. Lukavac, broj: 1708/22, april 2022. 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 dana 10.05.2022. godine, na oglasnoj ploči Agencije i u dnevnom listu „Oslobođenje“. U postupku oglašavanja nije bilo pisanih izjašnjenja, niti izjašnjenja datih usmeno na zapisnik kod nadležnog organa.

U provedenom postupku konstatovali smo sljedeće:

- Hidrogeološka istraživanja podzemne vode se planiraju vršiti s ciljem pronalaska dodatnih količina tehničke vode koja bi se koristila za potrebe kompanije „Sisecam Soda Lukavac“ d.o.o. Lukavac. Dobijena količina vode se namjerava koristiti za pranje teretnih vozila u povratku sa deponije „Bijelo more“, a prije uključenja u javni saobraćaj.
- S obzirom na ranije istražno-kaptažne radove u blizini predmetne lokacije, predviđena je sljedeća metodologija hidrogeoloških istraživanja podzemne vode:
  - izvođenje istražne bušotine do prognozne dubine 25 m, koja bi, ukoliko definiše značajne količine podzemne vode u aluvijalno-terasnim šljunkovitim sedimentima, bila pretvorena u istražno-eksploatacioni bunar, a ukoliko se bušenjem ne utvrdi prisustvo vodonosnika ili se utvrdi njegova mala debljina ili slabe filtracione karakteristike, izvršiće se na isti način bušenje do 2 dodatne istražne bušotine u okviru definisanog istražnog prostora.
  - izvođenje i testiranje novog istražno-eksploatacionog bunara zbog određivanja njegovih karakteristika (optimalni kapacitet bunara, bunarski gubici), kao i hidrogeoloških parametara sredine,
  - uzorkovanje podzemne vode iz novog istražno-eksploatacionog bunara za fizičko-hemijsku i bakteriološku analizu, te kabinetska obrada rezultata izvedenih radova.

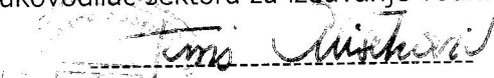
Programirane radove treba da radi istraživačka organizacija koja ima pribavljeno odobrenje od nadležnog Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije. Nadzor nad izvođenjem radova može vršiti lice koje zadovoljava uslove propisane Zakonom o geološkim istraživanjima. Na osnovu utvrđenog činjeničnog 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, 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-eksploatacionih radova. 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.grad.

Dostaviti:

- „Sisecam soda Lukavac“ d.o.o.  
Prva ulica br.1, 75300 Lukavac,
- ⊕ AVP Sava, ISV-vodna knjiga,
- Sektor 40 – arhiva,
- Oglasna ploča - AVP Sava