



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

tel. +387 33 726 400
fax. +387 33 726 423
e – mail: info@voda.ba

Broj: **UP-1/21-3-40-159-3/26**
Datum: **05.06.2026. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo, rješavajući po zahtjevu pravnog lica KJKP „Vodovod i kanalizacija“ d.o.o. Sarajevo za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za zahvatanje vode iz vodotoka Vogošća i ispuštanje otpadnih voda sa filterskog postrojenja „Vogošća“, za potrebe javnog vodosnabdijevanja pitkom vodom, na osnovu člana 109. stav (1) tačka 1. i 2. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku („Službene novine broj 2/98, 48/99 i 61/22), donosi:

R J E Š E N J E **o vodnoj dozvoli**

1. Pravnom licu KJKP „Vodovod i kanalizacija“ d.o.o. Sarajevo daje se vodna dozvola za zahvatanje vode iz vodotoka Vogošća i ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa filterskog postrojenja „Vogošća“ za potrebe vodosnabdijevanja pitkom vodom dijela općine Vogošća, odnosno rezervoara Kobilja Glava i rezervoara Gornja zona u Vogošći.
2. Ova vodna dozvola ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja saglasnosti i dozvola od strane drugih nadležnih organa, a sve u skladu sa važećim zakonskim propisima, uredbama i dr.
3. Vodna dozvola se daje na osnovu činjeničnog stanja utvrđenog pregledom dostavljene projektne i druge dokumentacije, izvršenog uviđaja na lokaciji objekata i pod uslovima pod kojima se može vršiti zahvatanje vode na objektima i rad filterskog postrojenja, a kojih se je korisnik objekata dužan pridržavati:
 - 3.1. Da korisnik predmetnih objekata iste održava u funkcionalnom stanju u skladu sa njihovom prirodom i namjenom te Pravilnikom o održavanju, korištenju i osmatranju objekata vodoprivrednog sistema – objekta filterskog postrojenja „Vogošća“, kao i ovom vodnom dozvolom.
 - 3.2. Da korisnik predmetnih objekata brine o čuvanju vodozahvatnih objekata od slučajnog ili namjernog oštećenja ili uništenja.
 - 3.3. Da mjerne uređaje (mjerace protoka) za mjerenje količina zahvaćene-ispuštene vode održava u ispravnom stanju, odnosno obavezno vrši redovno baždarenje istih u skladu sa propisima o mjernim uređajima.
 - 3.4. Da korisnik predmetnih objekata vrši mjerenje količina zahvaćenih-ispuštenih voda i o tome vodi evidenciju na propisanim obrascima, da podatke o tim mjerenjima unosi u propisane mjesečne izvještaje i iste redovno dostavlja ovoj Agenciji na način, po postupku i u rokovima određenim Pravilnikom o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje i plaćanje i kontrolu izmirenja obaveza po osnovu opće vodne naknade i posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16).
 - 3.5. Da korisnik objekta obezbijedi i vrši redovan monitoring ispuštenih tehnoloških otpadnih voda iz filterskog postrojenja, te rezultate monitoringa dostavlja Agenciji, a sve u skladu sa Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20, 96/20 i 1/24).
 - 3.6. Da se redovno vrši čišćenje lamelnih taložnika i odvoz mulja na gradsku deponiju uz saglasnost JKP „RAD“.
 - 3.7. Da se obezbijede dokaznice o količini odvezenog mulja i mjestu njegovog deponovanja.
 - 3.8. U cilju najstrožije kontrole prostora na kome su smješteni zahvatni objekti i postrojenje za dezinfekciju vode, ogradu i ograđeni prostor oko izvorišta potrebno je održavati i isti obezbijediti i drugim mjerama fizičke zaštite i osiguranja, a što prvenstveno uključuje službu fizičkog obezbjeđenja na izvorištu (povremeni obilazak ili stalna posada), te alarm i druge mjere zaštite, ukoliko se to ocijeni potrebnim.

- 3.9. Korisnik predmetnog objekta treba vršiti stalni i sistematski pregled vode, od strane ovlaštene laboratorije u skladu sa članom 48. stav (3) Zakona o vodama i preduzimati mjere za osiguranje zdravstveno ispravne vode za piće i tehničke ispravnosti uređaja, a prema Pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće ("Službeni glasnik BiH", br. 40/10, 43/10, 30/12 i 62/17).
 - 3.10. Da se vrši stalna dezinfekcija vode hlorisanjem kao i kontrola rezidualnog hlora u gradskoj mreži, a u skladu sa Pravilnikom o higijenskoj ispravnosti vode za piće.
 - 3.11. Da se, ukoliko se redovnim ili vanrednim analizama kvaliteta vode utvrdi da voda ne zadovoljava uslove vode za piće, propisane Pravilnikom o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće, vodovodni sistem isključi iz upotrebe, odnosno blagovremeno i na adekvatan način obavijeste krajnji potrošači da voda nije za piće.
 - 3.12. Da se nastali čvrsti, opasni i neopasni otpad redovno odstranjuje prema definisanim radnim uputstvima i sistematskim uputama o privremenom skladištenju i krajnjem zbrinjavanju od strane nadležne organizacije, a prema sačinjenom ugovoru sa istim.
4. Vlasnik, odnosno korisnik objekta je obavezan voditi propisne evidencije, te nadležnim organima dostavljati propisane obrasce (Prilog 2-Obrazac ZV) u skladu sa članom 170. Zakonom o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i članovima 4. i 27. Pravilnika o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje i plaćanje i kontrolu izmirivanja obaveza na osnovu opšte vodne naknade i posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16), uz redovno dostavljanje obrasca IV – Mjesečni izvještaj o količini isporučene vode i obračunu EBS te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cjelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
 5. U periodu važenja ove vodne dozvole, korisnik predmetnog objekta je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
 6. Ukoliko radom predmetnog objekta dođe do promjene režima površinskih ili podzemnih voda, a te promjene prouzrokuju štete ma kakvog karaktera, korisnik vodne dozvole je obavezan uzroke štete otkloniti, a nastalu štetu nadoknaditi.
 7. Ukoliko usljed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne osposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na predmetnim objektima obuhvaćenim ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
 8. Prava stečena po ovoj vodnoj dozvoli ne mogu se prenositi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
 9. Ova vodna dozvola, shodno članu 117. stav (1) Zakona o vodama se daje sa rokom važenja od 5 (pet) godine, od dana pravosnažnosti ovog rješenja.
 10. Prije isteka važnosti ove vodne dozvole, Investitor, odnosno korisnik objekta je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
 11. Ovo rješenje 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.

O b r a z l o ž e n j e

Pravno lice KJKP „Vodovod i kanalizacija“ d.o.o. Sarajevo obratilo se ovoj Agenciji sa zahtjevom za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za zahvatanje vode iz vodotoka Vogošća i ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa filterskog postrojenje „Vogošća“ za potrebe javnog vodosnabdijevanja pitkom vodom.

U provedenom postupku, uz zahtjev za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli, dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

- Ovjereni kopija Aktuelnog izvoda iz u sudskog registra Općinskog suda u Sarajevu, broj: 065-0-RegZ-26-000685 dana 20.01.2026. godine;
- Ovjereni kopija uvjerenja o poreznoj registraciji izdatog od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Sarajevo dana 24.05.2006. godine;
- Ovjereni kopija Uvjerenja o registraciji/upisu u Jedinostveni registar obveznika indirektnih poreza, broj: 04/1-17-1-UPJR/1-7841-2/14 dana 12.01.2015. godine izdatog od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka;
- Kopija katastarskog plana;
- Kopija Zemljišnoknjižnog izvodka;

- Punomoć;
- Pravilnik o minimumu sadržine općeg akta o održavanju, korištenju i osmatranju objekata vodoprivrednog sistema – objekta filterskog postrojenja „Vogošća“, april 2026. godine;
- Kopija Rješenja o Vodnoj dozvoli donesenog od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, broj: UP-I/25-3-40-051-4/21 dana 30.04.2021. godine;
- Rezultati ispitivanja hemijskih parametara kvaliteta vode, kontrolna tačka: vodozahvat rijeka Vogošća, urađenih od strane Institut za vode Bijeljina;
- Glavni projekat: Postrojenje za prečišćavanje pitke vode u Vogošći – Knjiga I, III i IV, urađen od strane Institut za hidrotehniku građevinskog fakulteta u Sarajevu, septembar 1997. godine;
- Elaborat: Zaštita Peračkog vrela, urađen od strane Zavod za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu, februar 1988. godine (na uvid);
- Elaborat: Zaštita izvorišta vode za piće u slivu rijeke Vogošća, urađen od strane Zavod za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu, decembar 1985. godine (na uvid);
- Dokaz o uplaćenju upravnoj pristojbi.

Postupajući po podnesenom zahtjevu, u skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Službene novine Federacije BiH“ broj 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), ovaj organ je pokrenuo upravni postupak, te je dana 03.06.2026. godine izvršen pregled predmetne lokacije, o čemu je sačinjen Zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-159-2/26.

Na osnovu pregleda projektne dokumentacije i izvršenog uviđaja na predmetnoj lokaciji utvrđeno je slijedeće:

Postrojenje za prečišćavanje pitke vode „Vogošća“ stavljeno je u funkciju 1998. godine i dato na upravljanje KJKP „Vodovod i kanalizacija“ Sarajevo. Smješteno je u krugu bivšeg industrijskog kompleksa UNIS u Vogošći. Postrojenje je paketnog tipa i sastoji se od tri modula po 40 l/s, smještena u postojećem objektu, neposredno uz rijeku Vogošću, cca 16 m nizvodno od zahvatnog objekta.

Filtersko postrojenje „Vogošća“ sastoji se od:

- Tirolski vodozahvat na rijeci Vogošća iz kojeg se zahvata voda za preradu – stari vodozahvatni objekat sa pjeskolovom, koji se prije koristio za potrebe vodosnabdijevanja industrijskog kompleksa UNIS tehničkom vodom;
- Pjeskolov i dvije zahvatne bunarske kolone sa tri pumpe i potisnim cjevovodom prema filterskom uređaju;
- Građevinski objekat za smještaj filterske i druge prateće opreme;
- Statički mješači, spori mješači sa bazenom za koagulaciju-flokulaciju;
- Tri filterska modula sa lamelnim taložnicima i pješčanim filterima kapaciteta po 40 l/s ukupnog/max. kapaciteta 120 l/s;
- Tehnološki blok za pripremu hemikalija – polimer aquaflok 39 – neorganski tečni koagulant-flokulant, sa skladištem za hemikalije i hlorinatorskom stanicom za hlor gas za dezinfekciju vode;
- Komandna prostorija sa uređajima za mašinski i tehnološki nadzor – dežurna posada;
- Pogonska laboratorija sa opremom za brzu detekciju kvaliteta sirove/prečišćene vode sa protočnim monitoringom i pripremom koagulanta-flokulanta;
- Potisni cjevovod niskog pritiska za rezervoar „Gornja zona“ Vogošća i potisni cjevovod visokog pritiska za rezervoar „Kobilja glava“ sa pripadajućim pumpnim agregatima;

Prečišćena voda sa postrojenja, pod pritiskom od 8 bara, ductil cjevovodom Ø 300 mm, dužine 740 m, priključuje se na gradski sistem vodosnabdijevanja. Dalja distribucija se vrši u pravcu rezervoara „Gornja zona“ Vogošća i rezervoara „Kobilja glava“.

Odvod vode od pranja filtera i mulja sa taložnika vrši se putem kanalizacionog sistema, kojim upravlja „BAGS ENERGOTEHNIKA“ Vogošća, koji ne posjeduje vodni akt za aktivnost ispuštanja otpadnih voda u otvoreni vodotok, rijeku Vogošću.

Protok vode se mjeri elektromagnetnim mjeračem protoka (na izlazu iz postrojenja) i redovno se evidentira.

Tehnološki postupak doziranja hlora, kontrolu rezidualnog hlora u mreži, kao i fizikalno-hemijsku i bakteriološku analizu vode na definisanim mjestima obavlja KJKP „ViK“ Sarajevo, u okviru ugovora između BAGS-Energotehnika i KJKP „ViK“ Sarajevo.

Na osnovu pregleda dostavljene dokumentacije, utvrđenog činjeničnog stanja i uviđaja izvršenog na predmetnom lokalitetu, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta i aktivnosti na stanje

voda i prava na vode dodjeljena drugim korisnicima, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom u tački 3. dispozitiva Rješenja, propisani uslovi kojih se dužan pridržavati pri korištenju objekata, u skladu sa članom 116. stav (1), članom 20. stav (4) i članom 66. Zakona o vodama, odredbama Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata, odredbama Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće, Pravilnikom o načinu utvrđivanja uslova za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta vode za javno vodosnabdijevanje stanovništva i Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnosilac zahtjeva ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za zahvatanje vode iz vodotoka Vogošća i filtersko postrojenje „Vogošća“, te je riješeno kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Podnosilac zahtjeva je na ime izdavanja ovog vodnog akta izvršio uplatu pristojbe iz tar. broj 43. Zakona o federalnim upravnim pristojbama i Tarifi federalnih upravnih pristojbi („Službene novine Federacije BiH“, broj 06/98, 8/00, 45/10 i 43/13).

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, 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 KM takse, prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Voditelj postupka: Aida Bezdrob, dipl.ing.građ.



Po ovlaštenju

Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata

Nihad Pezo, dipl.ing.građ.

PRILOG: Glavni projekat: Postrojenje za prečišćavanje pitke vode u Vogošći – Knjiga I, III i IV, urađen od strane Institut za hidrotehniku građevinskog fakulteta u Sarajevu, septembar 1997. godine;

Dostaviti:

- KJKP „Vodovod i kanalizacija“ d.o.o. Sarajevo, Jaroslava Černija 8, 71000 Sarajevo (sa prilogom)
- ⊖ AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča AVP Sava