



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](mailto:info@voda.ba)

Broj: **UP-1/21-3-40-294-5/23**  
Datum: **18.12.2023. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa lokacije kompleksa za proizvodnju osvježavajućih bezalkoholnih napitaka i prirodne izvorske vode i pratećih objekata u ulici Mostarsko raskršće br 1, Hadžići, Sarajevo, na osnovu člana 139. stav (1) tačka 3. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku („Službene novine broj 2/98 i 48/99 i 61/22), donosi:

### RJEŠENJE o vodnoj dozvoli

1. Pravnom licu «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo daje se vodna dozvola za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa lokacije kompleksa za proizvodnju osvježavajućih bezalkoholnih napitaka i prirodne izvorske vode i pratećih objekata u ulici Mostarsko raskršće br 1, Hadžići, Sarajevo na zemljištu označenom kao k.č. broj: 200/1, 200/2, 200/3 i 2165/5 K.O. Binježevo.
2. Ova vodna dozvola ne oslobođa 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 i izvršenog uviđaja na lokaciji objekta i pod slijedećim uslovima:
  - 3.1. Da pravno lice, «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo obezbijedi da se sistem za prikupljanje, prečišćavanje i ispuštanje otpadnih voda sa lokacije kompleksa za održava u funkcionalnom stanju i koristi u skladu sa namjenom i uslovima iz ove vodne dozvole.
  - 3.2. Čišćenje uređaja za tretman tehnoloških otpadnih, separatora masti i ulja kao i ostalog otpada sa lokacije predmetnog proizvodnog pogona može vršiti isključivo firma ovlaštena za tu vrstu djelatnosti, prema sklopljenom ugovoru. O načinu i vremenu radova održavanja, odnosno o pražnjenju, odvozu i zbrinjavanju sadržaja separatora masti, neophodno je voditi službenu evidenciju i arhiv.
  - 3.3. U toku važenja ovog Rješenja, korisnik predmetnih objekata je obavezan poduzeti sve potrebne mјere kako bi kvalitet tehnoloških otpadnih voda, a prije ispuštanja u recipijent i prije spajanja sa ostalim vodama na lokaciji, zadovoljio granične vrijednosti emisije definisane u prilogu 5. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije
  - 3.4. Korisnik objekta je dužan, putem laboratorije ovlaštene od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, vršiti redovna ispitivanja kvaliteta otpadnih voda, uzimanjem uzorka efluenta iz okna za monitoring na svim ispuštima u recipijent u skladu sa članom 19. stav (4) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije. Učestalost i način ispitivanja vršiti u skladu sa članom 20. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije. Rezultate analiza dostaviti ovoj Agenciji.
- 3.5. Izvještaje o ispitivanju i ocjeni kvaliteta otpadnih voda može uraditi isključivo laboratorija ovlaštena od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva po osnovu člana 64. stav (3) Zakona o vodama i Pravilnika o uslovima koje moraju ispunjavati referentne odnosno ovlaštenе laboratorije za ispitivanje voda, sadržaj i način davanja ovlasti («Službene novine Federacije BiH», broj: 14/10, 14/13, 26/14, 23/17 i 41/20).
- 3.6. Ukoliko Vlada kantona propiše dodatne (strožije) uvjete od uvjeta definisanih Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, podnosič zahtjeva je u obavezi iste ispoštovati.

- 3.6. Da korisnik obavezno praktikuje suho čišćenje prije pranja vodom, da bi se uklonile nečistoće sa radnih površina, trošilo manje vode za pranje i time smanjilo zagadenje u otpadnim vodama.
  - 3.7. Na predmetnoj lokaciji nije dozvoljeno indirektno ispuštanje otpadnih voda u podzemne vode.
  - 3.8. Da se u skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša vrši bezbjedno skladištenje i postupanje sa opasnim materijama i otpadom nastalim na predmetnom lokalitetu (adekvatnim mjerama onemogućiti bilo kakvo isticanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode).
  - 3.9. Osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju nekontrolisanog rasipanja i isticanje tečnog opasnog otpada, kako bi se spriječilo moguće onečišćenje voda i tla.
  - 3.10. Investitor je obavezan pridržavati se svih mjera i uslova propisanih u saglasnostima i dozvolama, izdatim od strane drugih nadležnih organa, a odnose se na korištenje i zaštitu voda i nisu u suprotnosti sa uslovima iz ove vodne dozvole.
4. Na osnovu utvrđenog stepena zagađenja ispuštenih otpadnih voda izraženog preko broja EBS-a, (ispitivanje urađeno od strane ovlaštene laboratorije) u skladu sa Zakonom o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i Pravilnikom o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje i plaćanje i kontrolu izmirivanja obaveza na osnovu opšte vodne naknade i posebnih vodnih naknada, Poglavlje IV tačka 29 do 33, („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16), korisnik je obavezan za utvrđeni broj EBS-a prema rezultatima ispitivanja plaćati posebnu vodnu naknadu za zaštitu voda.
  5. U periodu važenja ove dozvole, Korisnik je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
  6. Ukoliko radom predmetnog objekta dođe do šteta ma kakvog karaktera, korisnik vodne dozvole je dužan uzroke nastalih šteta otkloniti, a nastale štete trećim licima nadoknaditi.
  7. U slučaju izvanrednih situacija, havarijskih onečišćenja i drugih sličnih okolnosti, čime bi bio ugrožen kvalitet podzemnih i površinskih voda, korisnik objekta obavezan je izvestiti nadležne organe i izvršiti izvanredna postupanja po nalogu nadležnih organa, te o vlastitom trošku uzroke štete otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.
  8. Ukoliko uslijed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne osposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na objektima predmetnog objekta sa pratećim sadržajima obuhvaćenim ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
  9. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenosi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
  10. Ova vodna dozvola, shodno članu 117. stav (1) Zakona o vodama se daje sa rokom važenja od 5 (pet) godina od dana pravosnažnosti ovog rješenja.
  11. Prije isteka važnosti ove dozvole, Investitor je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
  12. Ova vodna dozvola 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.

### **Obrázloženje**

Pravno lice «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo obratilo se ovoj Agenciji sa zahtjevom zaprimljenim 17.07.2023. godine za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa lokacije kompleksa za proizvodnju osvježavajućih bezalkoholnih napitaka i prirodne izvorske vode i pratećih objekata u ulici Mostarsko raskršće br 1, Hadžići, Sarajevo na zemljištu označenom kao k.č. broj: 200/1, 200/2, 200/3 i 2165/5 K.O. Binježovo.

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

#### A. Opšta dokumentacija

- Rješenje o izmjenama podataka u sudskom registru broj: 065-0-Reg-23-000750 od 19.04.2023 godine, izdatog od strane Općinskog suda u Sarajevu-ovjerena kopija,

- Uvjerenje o poreznoj registraciji izdato 24.10.2019.godine, od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Sarajevo-ovjerena kopija,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o registraciji/upisu u Jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza, broj: 04/1-17-1-UPJR/1-6506-2/19 dana 23.10.2019. godine izdatog od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka,
- Rješenja o upotrebi predmetnih objekata broj: broj: UPI 011/1-23-1143/00 od 24.05.2001 god., izdata od strane Službe za prostorno uređenje, stambene i komunalne poslove, Općina Hadžići,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-364-14/20 od 12.02.2021. godine izdato od strane «Agencije za vodno područje rijeke Save» Sarajevo,
- Kopija uplatnice administrativne takse,
- Obavijest broj: 05/2-19-5-600/22 od 07.02.2023 godine o potrebi okolinske dozvole od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma,
- Odgovor o okolinskoj dozvoli broj: 05-19-43521/23 od 20.02.2023.godine, izdato od strane Ministarstva prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša kantona Sarajevo,
- Rješenje o ispunjenju tehničko-tehnoloških uslova broj: UP-I-03-420/1-2375-1/20 KM od 14.01.2021 godine izdato od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprirede i šumarstva,
- Waste Water Treatment Plant Coca-Cola Sarajevo, opis precišćavanja tehnoloških otpadnih voda,
- Stručno istraživačka analiza rada postojećeg postrojenja za tretman otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo u svrhu provjere mogućnosti poboljšanja rada tehničko-tehnološkim rješenjem, urađena od strane Zavoda za vodoprivredu d.d. Sarajevo, juni-decembar 2021. godine,
- Radni nalog broj 44543-23/212 od 27.06.2023 godine za crpanje taložnika –mulja od strane KJKP Vodovod i kanalizacija d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaj o rezultatima ispitivanja tereta zagađenja otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo izraženog preko EBS-a, septembar 2022. godine, urađen od strane „Dvokut-PRO“ d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaj o rezultatima ispitivanja kvaliteta otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo, maj 2023. godinu, urađen od strane „Dvokut-PRO“ d.o.o. Sarajevo,
- Godišnji izvještaj o rezultatima ispitivanja kvaliteta otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo, za 2021. i 2022. godinu, urađen od strane „Dvokut-PRO“ d.o.o. Sarajevo,
- Završni izvještaj broj: 03-21-42-8/21 od 10.12.2021 godine nadzor nad izvođenjem radova u skladu projektom Glavni projekat- Preusmjeravanje ispuštanja precišćenih otpadnih voda na lokalitetu pogona «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo u rijeku Zujevinu i sistem javne kanalizacije urađen od strane „Zavoda za vodoprivredu“ d.d. Sarajevo, septembar 2020 godine,
- Saglasnost za alternativno ispuštanje tehnoloških otpadnih voda broj 392-II-05-1/22 od 04.02.2022 godine izdata od strane JKP „Komunalac“ d.o.o. Hadžići,
- Prateći/transportni list broj 1188-04/23 i 1187-04/23 od 01.11.2023 godine dat od strane „KEMEKO-BH“ d.o.o. Lukavac,
- Ugovor o preuzimanju, skladištenju i zbrinjavanju otpada zaključen dana 01.06.2023 godine sa „KEMEKO-BH“ d.o.o. Lukavac,
- Ugovor o preuzimanju, transportu skladištenju i zbrinjavanju neopasnog otpada zaključen dana 01.11.2021 godine sa pravnim licem „PAPIR SERVIS“ d.o.o. Sarajevo,
- Ugovor o preuzimanju, transportu skladištenju i zbrinjavanju zbrinjavanju neopasnog otpada zaključen dana 01.11.2021 godine sa pravnim licem „Rudar Kompanij“ d.o.o. Breza,
- Potvrda o izmirenim obavezama po osnovu posebnih vodnih naknada broj 50-21-85/23 od 17.11.2023 godine izdata od strane «Agencije za vodno područje rijeke Save» Sarajevo,
- Radni nalog br. 44543-23/212 od 27.06.23 godine dat od strane KJKP „Vodovod i knalizacija“ d.o.o. Sarajevo,
- Radna uputa za kontrolu procesa obrade otpadne vode,
- Izjava od strane „EUROSAN“ d.o.o. dana 22.04.2023 godine o proizvodima koji se koriste u prehrambenoj industriji.

## B. Tehnička dokumentacija

Glavni projekat- Preusmjeravanje ispuštanja prečišćenih otpadnih voda na lokalitetu pogona «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo u rijeku Zujevinu i sistem javne kanalizacije uredjen od strane „Zavoda za vodoprivredu“ d.d. Sarajevo, septembar 2020 godine. (uvid prilikom uviđaja).

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 30.11.2023. godine izvršen uviđaj na predmetnoj lokaciji kompleksa za proizvodnju osvježavajućih bezalkoholnih napitaka i prirodne izvorske vode i pratećih objekata u ulici Mostarsko raskršće br 1, Hadžići o čemu je sačinjen Zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-294-2/23.

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

Lokacija kompleksa za proizvodnju osvježavajućih bezalkoholnih napitaka i prirodne izvorske vode i pratećih objekata, izgrađena je u ulici Mostarsko raskršće br 1, Hadžići, Sarajevo na zemljištu označenom kao k.c. broj: 200/1, 200/2, 200/3 i 2165/5 K.O. Binježovo

Pravno lice «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo je posjedovalo Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-364-14/20 od 12.02.2021 godine izdato od ove Agencije, uslovima koje je bilo u obavezi da izvrši u periodu važenja Rješenja.

Uvidom u navedeno Rješenje o vodnoj dozvoli koja je data shodno članu 26. stav (1) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije sa rokom važenja 19.12.2023. godine uz uslov da se realizacija aktivnosti iz dinamičkog plana obuhvaćeni tačkom 3. dispozitiva rješenja u cijelosti poštuje.

U aktu broj: 0201-1069/23 od 10.12.2023 godine podnositelj zahtjeva je dao detaljno obrazloženje postupanja po uslovima iz navedenog Rješenja o vodnoj dozvoli.

Prilikom uviđaja utvrđeno je da u tehničko-tehnološkom smislu, obimu i uslovima snabdijevanja na predmetnom poslovnom objektu, pravnog lica nije došlo do promjena od izdavanja navedenog Rješenja o vodnoj dozvoli.

Kapacitet proizvodnje u 2022. godini je bio 118 566 411 litara ukupne proizvodnje.

Količine vode za potrebe proizvodnje sokova, bezalkoholnih pića, flaširanje pitke i gazirane vode, te vode za sanitарne potrebe uposlenika obezbjeđuju se putem dva bušena bunara i to: B-1 iz kojeg se u skladu sa koncesionim ugovorom crpi 12 l/s i bunar BS-1 iz kojeg se u skladu sa koncesionim ugovorom crpi 32 l/s vode.

Alternativno snabdijevanje vodom riješeno je priključkom na gradski vodovodni sistem općine Hadžići i JKP VIK Sarajevo.

Tehnološki proces se odvija u cjelinama a to su: skladišno proizvodna zgrada, objekat utovarno-ističvarne zone, servisna zgrada, administrativno-upravni objekat, rezervoari za vodu  $V=500\text{ m}^3$  i  $V=600\text{ m}^3$ , kotlovnica  $P=5\text{ MW}$ , podzemne cisterne goriva  $100\text{ m}^3$  ( $2 \times 50\text{ m}^3$ ), PET 1-linija za punjenje u nepovratne PET boce ( $V=2.5, 2.0, 1.5, 1.0, 0.5\text{ l}$ ), PET2 linija za punjenje u nepovratne boce  $0.5\text{ l}$ , RGB –linija za punjenje u povratne staklene boce  $0.25\text{ l}$ , SW-linija za proizvodnju prirodne izvorske vode, postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda, dva bunara sa rezervoarima te interna laboratorija.

Tehnološki proces se odvija u cjelinama koje su navedene u rješenju o vodnoj dozvoli i sastoјi se od: dopreme i skladištenja te manipulacije repromaterijalom, obrada vode za proizvodnju, proizvodnja, proizvodnja PET boca, pranje punjenje i pakiranje boca, priprema sirupa potrebnih u proizvodnom procesu, kontrola kvaliteta sirovina i gotovih proizvoda, održavanje tehnoloških i energetskih postrojenja i dr.

Sanitarne otpadne vode putem posebnih kanalizacionih sistema direktno odlaze u kanalizaciju i predstavljaju odvojeni sistem od tehnoloških i oborinskih voda. Priključenje kanalizacione mreže na kolektor kanalizacije je izведен uz uslove i saglasnost JKP „Komunalac“ d.o.o. Hadžići.

Iz tehnološkog procesa nastaje tehnološka otpadna voda od pranja opreme koja se koristi u proizvodnji i radnog prostora i od pripreme vode. Ove vode se prikupljaju putem metalne rigole–kanala i slivnika nakon čega se sistemom odvodnih kanala odvode u sabirni tank. Iz sabirnog tanka se prebacuju u uređaju za tretman koji koristi cikličnu tehnologiju sa aktivnim muljem. Ispuštanje se vrši šaržno sa diskontuiranim protokom.

Postrojenje za tretman tehnoloških otpadnih voda je proces zasnovan na bazi aktivnog mulja koji se razlikuje od konvekcionalnih procesa sa aktivnim muljem, jer se ne odvija kontinuirano u protočnom sistemu već kao sekventni reaktor. Proses se sastoji iz slijedećih faza: punjenje/aeracija, taloženje i ispust prečišćene vode.

Ove faze se pojavljuju u tačno određenim intervalima. Projektno rješenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo sastoji se od slijedećih faza: podzemna pumpna za izjednačavanje dotoka i kvaliteta otpadnih voda, aeracijski tank za izjednačavanje dotoka sa doziranjem fosforne kiseline za regulaciju pH vrijednosti, 2C-TEH bazena sa finom aeracijom i pumpama povratnog i viška mulja te prelivnim žrijebom, statistički ugušivač mulja, dehidracija mulja centrifugom uz doziranje polimera, kompresorska stanica 2 puhalo (kompresora), 1 puhalo za C-TEH bazene i 1 puhalo za aeracijski tank za izjednačavanje dotoka, dozirna i kontrolna stanica za regulaciju pH vrijednosti.

Tehnološke otpadne vode se iza uređaja za prečišćavanje, preko okna za monitoring, ispuštaju u glavni atmosferski kolektor koji prikuplja i tretirane atmosferske vode sa parkinga, atmosferske vode sa krovova, prelivne vode koje se izljevaju kao posljedica prirodnog pritiska artezijskog bunara B2. Ove vode se odvode glavnim kolektorm DN400 (unutar granica parcele proizvodnog pogona) te kolektorm DN500 prema recipijentu, rijeci Zujevini.

Izdvojeni mulj iz ugušivača mulja se prikuplja u kontejnere i predaje ovlaštenom operateru, prema sklopljenom Ugovoru.

Izdvojena ulja iz separatora ulja se prikupljaju u posebne posude i preko ovlaštenog pravnog lica «Delta petrol» d.o.o. Kakanj, odvoze na dalje zbrinjavanje.

U kotlovnici kapaciteta 5 MW se kao alternativno gorivo koristi ekstra lož ulje.

Skladištenje ekstra lož ulja se vrši u dva podzemna spremnika sa duplim plaštom  $V=2 \times 50 \text{ m}^3$ .

Na predmetnoj lokaciji se ne vrši servis motornih vozila niti se vrši pranje istih.

Otpadne vode sa parkirališta i internih saobraćajnih površina se odvode na tretman u dva separadora ulja i masti sa taložnikom i koalescentnim filterom te odvode u internu oborinsku kanalizaciju.

Podnositelj zahtjeva je priložio akte od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma i Ministarstva prostornog uredenja, građenja i zaštite okoliša kantona Sarajevo u kojima se navodi da za predmetni poslovni objekat nije potrebno ishodovati okolinsku dozvolu.

Iz godišnjeg izvještaja o rezultatima ispitivanja kvaliteta tehnoloških otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo, za 2022 godinu, kao i izvještaja iz maja 2023. Godinu, urađenih od strane „Dvokut-PRO“ d.o.o. Sarajevo, utvrđeno je da su rezultati parametara efluenta u skladu sa dozvoljenim vrijednostima propisanim Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

U aktu o obrazloženje postupanja po uslovima iz navedenog Rješenja o vodnoj dozvoli je navedeno da se realizacijom aktivnosti iz dinamičkog plana postigli parametri efluenta u skladu sa Uredbom.

Između ostalog je u skladu sa zaključcima i prijedlozima Stručno istraživačka analiza rada postojećeg postrojenja za tretman otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo u svrhu provjere mogućnosti poboljšanja rada tehničko-tehnološkim rješenjem, urađena od strane Zavoda za vodoprivredu d.d. Sarajevo, juni-decembar 2021. godine u svrhu provjere mogućnosti poboljšanja rada tehničko-tehnološkim rješenjem, pored zamjene membrana za aeraciju na bazenu sa aktivnim muljem C-TECH1 u 2022 godini, C-TECH2 u 2022 godini produženi su i koraci aeracije, stabilizacije i dekantacije:

-sa 120 minuta aeracija sa i bez dotoka produžena je na 180 minuta

-stabilizacija je produžena sa 60 na 90 minuta

-dekantacija je produžena sa 60 na 90 minuta

Ukupno je jedan ciklus prerade tehnološke vode produžen sa 4 sata na 6 sati. Navedeno produženje trajanja ciklusa je bilo moguće, jer se isto vrijeme primjenjuju programi smanjenja potrošnje vode a što je detaljno navedeno u priloženom aktu o obrazloženju postupanja po rješenju o vodnoj dozvoli.

Podnositelj zahtjeva je pribavio salasnost od JKP „Komunalac“ Hadžići za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda i oborinskih onečišćenih voda putem bypass-a u gradsku kanalizaciju sa datim uslovima.

Na osnovu tereta zagađenja otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo urađenog od strane „Dvokut-PRO“ d.o.o. Sarajevo, septembar 2022 godine utvrđen je ukupni teret zagađenja ES-a, a na osnovu kontrolnog ispitivanja tereta zagađenja otpadnih voda «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo izvršenog od strane „Agencije za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo, novembar 2020 godine utvrđen je ukupni teret zagađenja 740 ES-a.

Na osnovu dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnoj lokaciji, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom u tački 3. dispozitiva Rješenja propisani uslovi u skladu sa odredbama članova 53. i 116. akata i odredbama člana 3. tačka cc) i 15. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Tačka 4. dispozitiva rješenja je propisana u skladu sa tačkama 12. i 35. Pravilnika o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje i plaćanje i kontrolu izmirivanja obaveza na osnovu opšte i posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11 i 88/12) i Odlukom o visini posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj 46/07, 10/14 i 03/16).

Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnositelj zahtjeva, «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo, ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje oborinskih tehnoloških otpadnih voda te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

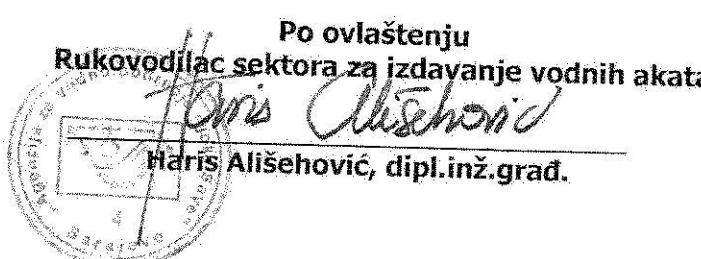
Podnositelj zahtjeva je na ime izdavanja ovog vodnog akta izvršio uplatu pristojbe iz tar. broj 43. Zakona o federalnim upravnim pristojbama i Tarifi federalnih upravnih pristojbi („Službene novine Federacije BiH“, broj 06/98, 8/00, 45/10 i 43/13).

#### 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: Behija Ahmedić, dipl.inž.tehn.



Dostaviti:

- «COCA-COLA HBC BH» d.o.o. Sarajevo, Mostarsko raskršće br. 1, Hadžići, Sarajevo
- AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča AVP Sava