



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

tel. +387 33 726 422;
fax. +387 33 726 414
e – mail: info@voda.ba

Broj: UP-I/25-3-40-080-4/21
Datum: 02.03.2021. godine

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica „Ingram“ d.d. Srebrenik za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u toku rada pogona hidratizare i površinskog kopa–kamenoloma „Duboki potok – Bijela rijeka“, Grad Srebrenik, na osnovu člana 139. stav (1) tačke 3. i 10. Zakona o vodama („Sl. novine Federacije BiH“, br. 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku („Sl. novine Federacije BiH“, broj 2/98 i 49/99), donosi

RJEŠENJE **o vodnoj dozvoli**

1. Pravnom licu „Ingram“ d.d. Srebrenik daje se vodna dozvola za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u toku rada pogona hidratizare i površinskog kopa–kamenoloma „Duboki potok – Bijela rijeka“, Grad Srebrenik.
2. Ova vodna dozvola se odnosi isključivo za aktivnost ispuštanja tehnoloških otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta na lokaciji kompleksa objekata definisanih tačkom 1. ovog Rješenja i ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja vodne dozvole za zahvatanje vode i ispuštanje sanitarno-fekalnih otpadnih voda, a za čije izdavanje je nadležno Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Tuzlanskog kantona, u skladu sa članom 139. stav (2) tačke 1. i 2. Zakona o vodama.
3. Rješenje o vodnoj dozvoli je doneseno na osnovu pregleda dokumentacije kojom raspolaže podnosilac zahtjeva, izvršenog uviđaja na lokalitetu i pod slijedećim uslovima:
 - 3.1. Da se upotreba i korištenje predmetnih objekata vrši u skladu sa njihovom prirodom i namjenom te u skladu sa uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.2. Da se objekti čija je svrha odvođenje i prečišćavanje voda (betonski separator ulja, masti i naftnih derivata, slivnici, rešetke, kanali, šahtovi, drenažne cijevi, ivičnjaci, rigoli, betonski taložnici, kanalizaciona mreža i dr.) redovno održavaju i koriste na način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost.
 - 3.3. Da se redovno vrši monitoring prečišćene otpadne vode iz okana za monitoring shodno članu 19. i 20. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Sl. novine Federacije BiH“, broj: 26/20, 96/20), te pojedinačne i zbirne godišnje izvještaje dostave Agenciji u skladu sa članom 23. iste Uredbe.
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 ovlaštene laboratorije za ispitivanje voda, sadržaju i načinu davanja ovlasti („Službene novine Federacije BiH“, broj 14/10, 14/13 i 26/14).
 - 3.4. Ukoliko rezultati analiza vode ukažu na prisustvo ulja i masti iznad dozvoljenih vrijednosti propisanih Uredbom, tada se Investitor obavezuje da izvrši ugradnju separatora ulja i masti sa koalescentnim filterom u skladu sa normom 858 EN.

- 3.5. Ukoliko Vlada Tuzlanskog kantona propiše dodatne (strožije) uvjete za ispuštanje otpadnih voda u površinske vode, od uvjeta definisanih u tabeli 1. Priloga 27. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, podnosilac zahtjeva je u obavezi iste zadovoljiti.
- 3.6. 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).
- 3.7. Sadržaj (mulj) iz postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i ostali otpad ne smije se odlagati na česticu „vodno dobro“, odnosno u vodotoke i na njegove obale.
- 3.8. Da se istrošena ulja, nauljene krpe i sav opasan otpad koji se koristi u procesu čišćenja i održavanja objekata, postrojenja i mehanizacije redovno prikuplja i propisno, privremeno skladišti u metalne spremnike, do krajnjeg, ekološki prihvatljivog zbrinjavanja od strane ovlaštene organizacije, a prema sačinjenom ugovoru.
- 3.9. U toku izvođenja radova kao i same eksploatacije iskopani materijal i frakcije prerađene industrijske mineralne sirovine krečnjaka ne smiju ni privremeno odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotok i na njegove obale.
- 3.10. Da se redovno prati stanje obale i korita rijeke Tinje i u slučaju eventualnog uočavanja procesa erozije potrebno je poduzeti sve raspoložive mjere da se iste blagovremeno zaštite u skladu sa odgovarajućim rješenjem.
- 3.11. Potrebno je redovno održavanje kamene obaloutvrde na način da se obaloutvrda čisti od samoniklog rastinja i trave.
4. Vlasnik odnosno korisnik objekta je obavezan vršiti plaćanje vodnih naknada u skladu sa Zakonom o vodama 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 („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11 i 88/12).
5. U periodu važenja ove dozvole, pravno lice je dužno provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
6. Ukoliko radom predmetnog poslovnog objekta za koji se izdaje ova vodna dozvola dođe do promjene režima površinskih i podzemnih voda, a te promjene prouzrokuju štete ma kakvog karaktera, korisnik objekta je dužan uzroke štete otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.
7. Vlasnik odnosno korisnik objekta nema pravo na naknadu eventualnih šteta prouzrokovanih plavljenjem i iste padaju na njegov teret.
8. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenositi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
9. U ovoj upravnoj stvari plaćene su sve upravne pristojbe.
10. Ova vodna dozvola, shodno članu 117. stav 1. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) se daje sa rokom važenja od pet godina od pravosnažnosti ovog rješenja.
11. Ovo rješenje o vodnoj dozvoli 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

Pravno lice „Ingram“ d.d. Srebrenik obratio se ovoj Agenciji sa zahtjevom za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u toku rada pogona hidratizare i površinskog kopa-kamenoloma “Duboki potok – Bijela rijeka”, Grad Srebrenik.

U provedenom postupku, uz zahtjev za izdavanje vodne dozvole dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

A- Opšta dokumentacija

- Aktuelni izvod iz sudskog registra izdat od strane Općinskog suda u Tuzli – ovjerena kopija,
- Uvjerjenje o poreznoj registraciji od 24.11.2009. godine izdato od strane Porezne uprave Kantonalni porezni ured Tuzla – ovjerena kopija,
- Rješenje o građevinskoj dozvoli, broj:08-23-2-721/01 od 30.04.2001. godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje, stambeno-komunalne poslove i obnovu opštine Srebrenik – kopija

- Rješenje o vodnoj dozvoli, broj:UP-I-25-3-761-5/15 od 16.02.2016. godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo – kopija,
- Rješenje, broj:UPI/05-23-11-85/15 od 21.11.2016. godine izdato od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma – kopija,
- Opći akt o održavanju, korištenju i osmatranju vodnih objekata i postupanju u slučaju kvara ili havarije na lokalitetu "Duboki potok – Bijela rijeka" – Srebrenik, april 2011. godine, Ingram d.d. Srebrenik,
- Rješenje o vodnoj dozvoli izdati od strane Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Tuzlanskog kantona, broj:04/1-13-21-34991/20 od 08.12.2020. godine – kopija,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda urađen od strane TQM d.o.o. Lukavac, broj:P 2/2, septembar 2020. godine,
- Koncesioni ugovor KC 05/02 od 27.09.2002. godine potpisan sa Ministarstvom industrije, energetike i rudarstva Tuzlanskog kantona, sa aneksima – kopija,
- Ugovor o preuzimanju, skladištenju i zbrinjavanju opasnog otpada, broj:03-894/20 od 09.04.2020. godine potpisan sa „Kemokop“ d.o.o. Tuzla – kopija,
- Ugovor broj:03-3209/15 od 26.05.2015. godine potpisan sa JP „9. Septembar“ d.d. Srebrenik – kopija,
- Ugovor, broj:08-425/17 od 10.03.2017. godine potpisan sa JP Vodovod i kanalizacija „Srebrenik“ d.d. Srebrenik – kopija,
- Potvrda, broj:08-1345/20 od 06.10.2020. godine izdata od strane JP Vodovod i kanalizacija „Srebrenik“ d.d. Srebrenik – kopija,
- Računi za vodu, broj: 006413, 020213, 0411-V/20, 034611, 045066, 056837, 065816, 076143, 086982, 098390, 106708, 118504, izdati u toku 2020. godine od strane JP Vodovod i kanalizacija „Srebrenik“ d.d. Srebrenik – kopija,
- Uvjerjenje, broj:05-1380-2/20 od 15.10.2020. godine izdato od strane JP Vodovod i kanalizacija „Srebrenik“ d.d. Srebrenik – kopija,
- Dokaz o uplaćenju upravnoj pristojbi i administrativnoj taksi

B- Tehnička dokumentacija

- Projekat izvedenog stanja tehnoloških otpadnih voda površinskog kopa-kamenoloma "Duboki potok – Bijela rijeka" sa prijedlogom mjera za smanjenje negativnih uticaja predmetne aktivnosti na režim voda urađen od strane TQM d.o.o. Lukavac, broj: 527/21, februar 2021. godine, 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.

U skladu sa članom 12. stav 5. i 6. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Službene novine Federacije BiH“ broj 31/15, 55/19, 26/20) izvršen je uviđaj na lokalitetu i tom prilikom sačinjen Zapisnik o izvršenom uviđaju broj: UP-I/25-3-40-080-2/21 od 24.02.2021. godine.

Na osnovu dostavljene dokumentacije, izvršenog uviđaja na licu mjesta utvrđeno je sljedeće:

- PK „Duboki Potok-Bijela Rijeka“ udaljen je 6 km Grada Srebrenika, nalazi se sa desne strane magistralnog puta. Površina eksploatacionog polja iznosi 77,8 ha. Na prostoru površinskog kopa instalirani su sljedeći sadržaji: otkopne etaže, radno-manipulativno- pristupni putevi, stacionarni pogon za mljevenje separisanog materijala suhim postupkom, pogon za mljevenje i pakovanje hidratisanog kreča, interna benzinska stanica D-2 za dizel gorivo (dvoplašni rezervoar zapremine $V=50 \text{ m}^3$), plato za pranje mehanizacije, pomoćni objekti, upravna zgrada sa pratećim sadržajima, vaga i prateća infrastruktura objekata.
- Skladištenje nafte (dizel gorivo) se vrši u podzemnom dvoplašnom čeličnom rezervoaru zapremine $V=50 \text{ m}^3$. Prostor ispred i oko interne benzinske stanice je asfaltiran i vode se putem rešetke odvođe do betonskog trokomornog separatora ulja i masti.
- Pogon hidratizare za proizvodnju hidratisanog građevinskog i industrijskog kreča pušteno je u pogon 1969. godine, postrojenje za paletizaciju uvrećanog hidratisanog kreča pušteno je u rad 2000. godine, a postrojenje za automatsko punjenje hidratisanog kreča u vreće sa sistemom za otprašivanje pušteno je u pogon 2006. godine. Na prostoru pogona hidratizare instalirana je sljedeća oprema: za proizvodnju hidratisanog kreča oprema proizvođača "Ivo Lola Ribar" Beograd,

za pakovanje u vreće oprema proizvođača "Haver & Boecker"- Oelde, Njemačka, za paletizaciju oprema proizvođača "Pakman" - Celje, Slovenija i za otprašivanje oprema proizvođača "Living" Nova Gorica, Slovenija.

➤ Voda za sanitarne potrebe uposlenika PK-a „Duboki Potok – Bijela rijeka“ obezbjeđuje se iz vodovodne mreže kojom upravlja JP Vodovod i kanalizacija „Srebrenik“ Srebrenik. Potrošnja vode se registrira preko ugrađenog vodomjera.

➤ Voda sa otkopnih etaža (6 etaža po 20 m) se gravitaciono, putem obodnih kanala i drenažnog sistema disponiraju na najnižu tačku na kojoj je izgrađen trokomorni AB taložnik 1, zapremine $V=13,59 \text{ m}^3$. Nakon taloženja voda se zacijevljenim sistemom u dužini od oko 50 m, ispod pruge i magistralnog puta, upušta u rijeku Tinju.

➤ Izvedeni dvokomorni AB taložnik 2 na platou separacije PK Duboki potok – Bijela rijeka je zapremine $V=6,46 \text{ m}^3$. Nakon taloženja voda se disponira u rijeku Tinju.

➤ Ukupne oborinske onečišćene vode sa prostora kamenoloma i separacije se prikupljaju i ispuštaju preko dvokomornog AB taložnika 3 zapremine $V=4,22 \text{ m}^3$ putem cjevovoda u rijeku Tinju.

➤ Zauljena voda sa prostora benzinske pumpe, prališta mehanizacije i zamjene rabljenog ulja iz mehanizacije i parking prostora se putem slivnika odvodi do betonskog trokomornog separatora ulja i masti $Q=4 \text{ l/s}$. Separator je izrađen od betona C16/20 (zidovi i dno), a zidovi su armirani mrežom Q131 (B 500B), dok je dno separatora armirano mrežom Q188. Nakon tretmana prečišćena voda preko monitoring okna se putem ukopanih cijevi i kanala ispušta u rijeku Tinju.

➤ Tehnološke otpadne vode koje nastaju na platoima za pranje mehanizacije i pristupnim putevima kamenoloma se prikupljaju u trokomorni AB taložnik 4 i putem kanala dalje se ispuštaju u recipijent rijeku Tinju. Zapremina taložnika iznosi cca $V=35,57 \text{ m}^3$.

➤ Pražnjenje septičke jame riješeno je putem ugovora koji je sklopljen sa JKP Vodovod i kanalizacija „Srebrenik“ d.d. Srebrenik.

➤ Preuzimanje, skladištenje i zbrinjavanje opasnog otpada riješeno je putem ugovora sa firmom „Kemokop“ d.o.o. Tuzla.

➤ Monitoring prečišćenih otpadnih voda radi TQM d.o.o. Lukavac, broj:P 2/2, septembar 2021. godine. Zadnji rezultati monitoringa pokazuju da nisu utvrđeni parametri koji prekoračuju dozvoljene vrijednosti propisane Uredbom.

➤ U prethodnom Rješenju o vodnoj dozvoli konstatovano je da postojeći drenažni sistemi, obodni kanali, slivnici, rešetke nisu u mogućnosti da prime sve oborinske tehnološke vode, te da je neophodno sagledati sve elemente prikupljanja, transporta, tretmana i ispuštanja tehnoloških/oborinskih onečišćenih voda u recipijent-rijeku Tinju sa prijedlogom mjera za smanjenje negativnih uticaja na režim voda i korito rijeke Tinje. Investitor je angažovao certificiranu firmu TQM d.o.o. Lukavac koja je sagledala stanje na terenu, izvršila kontrolne proračune i u istoj predvidila kontinuirano čišćenje, pražnjenje i održavanje postojećeg izgrađenog sistema kao osnovnu mjeru zaštite rijeke Tinje kao recipijenta svih voda sa ovog prostora. U projektnoj dokumentaciji predviđena je ugradnja žabljeg poklopca koju će investitor izvršiti u narednom periodu od 60 dana.

Na osnovu dostavljene dokumentacije i utvrđenog činjeničnog stanja, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta i aktivnosti na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom propisani uslovi kako je to regulisano članom 115. do člana 118. Zakona o vodama i članovima 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnosilac zahtjeva „Ingram“ d.d. Srebrenik ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u toku rada pogona hidratizare i površinskog kopa–kamenoloma "Duboki potok – Bijela rijeka", Grad Srebrenik, te je riješeno kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Podnosilac zahtjeva je uplatio upravnu i administrativnu taksu u iznosu od 70 plus 3 KM u skladu sa Zakonom o izmjenama i dopunama zakona o federalnim upravnim taksama i tarifi federalnih upravnih taksi («Službene novine Federacije BiH», broj 06/98, 8/00, 45/10 i 43/13). Podnosilac

zahtjeva je uplatio i posebne troškova koji su nastali u toku vođenja upravnog postupka, u skladu sa članom 127. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH”, br. 70/06) i članova 4. do 7. Pravilnika Agencije o naknadi posebnih troškova u postupku izdavanja vodnog akta.

Uputa o pravnom lijeku:

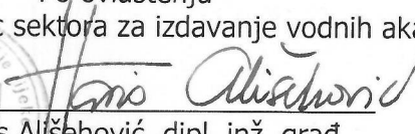
Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja.

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.

Obrađivač akta:

mr Selma Merdan, dipl.inž.geol.

Prilog: Tehnička dokumentacija navedena pod tačku B obrazloženja rješenja

Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata

Haris Ališehović, dipl. inž. građ.


Dostaviti:

- „Ingram” d.d. Srebrenik
Industrijska bb, 75350 Srebrenik, (sa prilogom),
- ☉ AVP Sava, ISV – Vodna knjiga,
- Sektor 50,
- Sektor 40, arhiva,
- Oglasna ploča-AVP Sava