



Adresa: **Ul.H.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-1/21-3-40-095-4/23**
Datum: **06.06.2023. godine**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta kao posljedica rada pogona za proizvodnju i preradu meke poliuretanske pjene-spužve sa pratećim objektima, izgrađenog u Donjoj Špionici, općina Srebrenik, na osnovu člana 109. stav (1) tačka 2. i stav tačka 1. Zakona o vodama («Službene novine Federacije BiH», broj 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 vodnoj dozvoli

1. Pravnom licu „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik, daje se vodna dozvola za ispuštanje otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta kao posljedica rada pogona za proizvodnju i preradu meke poliuretanske pjene-spužve sa pratećim objektima, izgrađenog u Donjoj Špionici, općina Srebrenik, na zemljištu označenom kao k.č. 475/2, 475/4 i 475/5 (novi premjer) K.O. Donja Špionica.
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, odlukama i dr.
3. Vodna dozvola se daje na osnovu činjeničnog stanja utvrđenog pregledom dostavljene dokumentacije i izvršenim uviđajem na objektu, pod slijedećim uslovima:
 - 3.1. Da pravno lice „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik, obezbijedi da se sistem za prikupljanje, prečišćavanje i ispuštanje tehnoloških otpadnih voda i objekti izgrađeni u krugu poslovnih objekata za proizvodnju i preradu meke poliuretanske pjene-spužve sa pratećim objektima izgrađenih u Donjoj Špionici, Srebrenik, održavaju u funkcionalnom stanju i koriste u skladu sa namjenom i uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.2. Da se zaštitna tankvana oko rezervoara kao i sami rezervoari hemikalija, opasnih i štetnih materija, redovno kontrolisu na vodonepropusnost te poduzimaju sve odgovarajuće mjere u cilju sprečavanja akcidentnih zagađenja uslijed eventualnog curenja iz rezervoara i tankvane.
 - 3.3. Čišćenje taložnika, separatora i pratećih elemenata, te odvoz i konačno zbrinjavanje otpadnog mulja i taloga, kao i opasnog otpada sa lokacije predmetnog poslovnog objekta 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 taložnika i separatora ulja i masti, neophodno je voditi službenu evidenciju i arhivu.
 - 3.4. U toku važenja ovog Rješenja, korisnik predmetnih objekata je obavezan poduzeti sve potrebne mjere kako bi kvalitet tehnoloških otpadnih voda, a prije ispuštanja u recipijent, zadovoljio granične vrijednosti u skladu sa članom 15. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj: 26/20 i 96/20).
 - 3.5. 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 iz dva separatora (iz separatora sa parkinga nije obavezno uzimati uzorke) 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.

Izvještaje o ispitivanju i ocjeni kvaliteta otpadnih voda može uraditi isključivo laboratorijska 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 ovlašteni laboratorijski 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 Tuzlanskog kantona propiše dodatne (strožije) uvjete od uvjeta definisanih članom 15. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, podnositelj zahtjeva je u obavezi iste ispoštovati.
- 3.7. 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 zagađenje u otpadnim vodama.
- 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 istjecanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode).
- 3.9. Sadržaj (mulj) iz uređaja za prečišćavanje otpadnih voda i ostali otpad ne smije se odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotoke i na njegove obale.
- 3.10. Na predmetnoj lokaciji nije dozvoljeno indirektno ispuštanje otpadnih voda u podzemne vode.
- 3.11. 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 ovlašteni laboratorijski) 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 („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 predmetnog objekta, „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik, 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 izvijestiti 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 poslovnog 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.

O b r a z l o ž e n j e

Pravno lice „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik, zahtjevom broj:700/23 od 03.03.2023 godine se obratilo ovoj Agenciji za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje otpadnih voda i aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta kao posljedica rada pogona za proizvodnju i preradu meke poliuretanske pjene-spužve sa pratećim objektima, izgrađenog u Donjoj Špionici, općina Srebrenik, na zemljištu označenom kao k.č. 475/2, 475/4 i 475/5(novi premjer) K.O. Donja Špionica.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

A. Opšta dokumentacija

- Aktuelni izvod iz sudskega registra matični broj subjekta upisa: 1-10582 od 21.02.2023 godine izdat od strane Općinski sud u Tuzli-ovjerena kopija,
- Uvjerenje o poreznoj registraciji izdato 04.12.2003. godine, od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Tuzla-ovjerena kopija,
- Rješenje o naknadnom odobrenju za građenje broj: 08-23-2-4113/05 od 07.07.2006 godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje, stambeno-komunalne poslove i obnovu, Općina Srebrenik,
- Rješenje o upotrebnoj broj: 08-23-3-2118/06 od 10.08.2006 godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje, stambeno-komunalne poslove i obnovu, Općina Srebrenik,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-777-5/17 od 25.01.2018 godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo,
- Kopija uplatnice administrativne takse,
- Ugovor o skupljanju, skladištenju i zbrinjavanju opasnog otpada od 10.04.2023 godine sklopljen sa „KEMEKO BH“ d.o.o. Lukavac,
- Obavijest o javnom uvidu i objavi u novinama za obnovu okolinske dozvole broj: UPI05/2-02-19-5-97/22-3 SC od 18.05.2023 godine od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma,
- Izvještaj o utvrđivanju tereta zagađivanja otpadnih voda izražen preko EBS-a, februar 2023 godine, urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda, februar 2023 godine, urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac
- Izjava broj: 756/23 od 06.06.2023 godine od strane podnosioca zahtjeva.

B. Tehnička dokumentacija

- Glavni projekat sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda poslovno-proizvodnog kompleksa sa izvedenim stanjem hidroinstalacija, firme „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik u Donjoj Špionici, urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac, decembar 2017. 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 ovoj upravnoj stvari i u skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata («Službene novine Federacije BiH», br. 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), izvršen je obilazak predmetne lokacije i tom prilikom sačinjen zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-165-2/23 od 26.05.2023. godine.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i izvršenim uviđajem na licu mjesta može se konstatovati sljedeće:

Lokacija na kojoj je izgrađen kompleks „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik „pogona za proizvodnju i preradu meke poliuretanske pjene sa pratećim objektima se nalazi u naselju Donja Špionica, općina Srebrenik, na zemljištu označenom kao k.č. 475/2, 475/4 i 475/5 (novi premjer) K.O. Donja Špionica, pored magistralnog puta M18 Tuzla-Orašje.

Pogon za livenje sružve je dimenzija cca. 12,0 x 44,0 m prizemne spratnosti P+0. Objekat je tokom požara u 2021. godini bio djelimično uništen te je izvršena njegova sanacija. Unutar ovog objekta smješteno je skladište opasnih materija i sirovina koje se koriste u tehnološkom procesu proizvodnje sružve, kao i pogon za livenje sružve.

Za proizvodnju meke poliuretanske pjene, kao osnovne sirovine u tehnološkom procesu, koriste se toluen diizocijanat (TDI) i polioli uz dodatak aditiva. Uz osnovne sirovine u proizvodnji sružve koriste se metilen hlorid, silikonsko ulje, aminski katalizatori, kalajni katalizatori (stanooktoat) i voda.

Osnovne sirovine, TDI i poliol, koje se koriste u procesu proizvodnje, dostavljaju se kamionskim cisternama, zatim se pomoću pumpi instaliranih na cisternama prebacuju tehnološkim cjevnim vodovima u rezervoare na skladištu.

Aktivnosti, pogoni i postrojenja firme Zaharex d.o.o. Srebrenik su sljedeći: Skladište sirovina; Proizvodnja poliuretanske pjene - sružve u bloku; Zrionica proizvedene poliuretanske pjene - sružve; Konfekcioniranje i rezanje poliuretanske pjene – sružve; Pakovanje i skladištenje gotovog proizvoda; Mlin za rezanje otpadne sružve; Oprema za smanjenje negativnog uticaja.

Skladište osnovnih sirovina i pomoćnih materijala, nalazi se u sklopu proizvodne hale za sružvu. U skladištu, na betonskim stopama, postavljeni su na čeličnim nogarima sljedeći rezervoari:

Rezervoar za TDI 1 x 26 m³; Rezervoar za TDI 1 x 16 m³; Rezervoar za Poliol 2 x 26 m³; Rezervoar za Poliol 1 x 16 m³; Rezervoar za metilen hlorid 1 x 3 m³; Reaktor 1 x 1 m³; Puma za TDI 1 komad; Puma za Poliol 1 komad; Puma uz reaktor 1 komad.

U sklopu proizvodnog kompleksa Zaharex d.o.o. Srebrenik nalazi se hala za proizvodnju poliuretanske pjene – sružve u kojoj je smješteno glavno postrojenje za proizvodnju iste. Hala za proizvodnju sružve je nastavak objekta za skladištenje sirovina gdje se nalazi komandni pult sa kompletnom mjerno regulacionom tehnikom; - Mikser – reaktor za miješanje sirovina; Konvejer traka za transport sružve do maštine za rezanje; Uređaj za rezanje sružve na potrebnu dužinu; Kolica za odvoz izrezanih blokova do skladišta za dozrijevanje sružve.

Zrionica za dozrijevanje proizvedene sružve je objekat koji se nalazi uz samu proizvodnu halu.

Objekat u kome se obavlja konfekcioniranje i rezanje sružve je spratnosti P. Konfekcioniranje i rezanje sružve obavlja se iz proizvodnih blokova a vrši se na sljedećim uređajima: Kružne pile (karusel) - 2 komada; Vertikalne pile 2 komada.

Projektovani kapacitet proizvodnje je 3000 t/god, a proizvodni kapacitet je uslovjen potrebama tržišta i plasmanom proizvoda na tržištu

U proizvodnom procesu voda se koristi u malim količinama kao dio recepture za proizvodnju PU pjene-sružve, pranje opreme se ne vrši vodom te nema produkcije tehnoloških otpadnih voda.

Pare TDI-a i tercijalnih amina se odvode ventilacionim sistemom u komore oblika saća u kojima se nalazi aktivni ugljen. Iste se Peru a voda od pranja se prikuplja u bačve od 200 l i zbrinjava od strane ovlaštene firme.

Boje i ostale komponente koje se koriste u procesu proizvodnje se čuvaju u originalnim ambalažama u zatvorenom skladištu.

Oborinske vode koje mogu biti zauljene naftnim derivatima sa prostora manipulativnih površina, su nivelicijom terena, linijskih rešetki i slivnika odvode u armirano betonski separator ulja i masti te dalje u otvoreni kanal pored magistralnog puta, a potom u prirodni vodotok-Kahvića potok.

Pribavljanje okolinske dozvole je u toku a što potvrđuje akt -Obavijest o javnom uvidu i objavi u novinama za obnovu okolinske dozvole broj: UPI05/2-02-19-5-97/22-3 SC od 18.05.2023 godine od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma.

Teret zagadživanja otpadnih voda izražen preko EBS-a, februar 2023 godine, urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac iznosi 620 ES.

Podnositelj zahtjeva je zaključio Ugovor o zbrinjavanju opasnog otpada sa firmom ovlaštenom za tu djelatnost.

Na lokaciji se nalazi interna benzinska stanica koja se ne koristi a što je navedeno u aktu-Izjava broj: 756/23 od 06.06.2023 godine od strane podnosioca zahtjeva.

Izvještaj o ispitivanju kvaliteta otpadnih voda sa lokacije pogona za proizvodnju i preradu meke poliuretanske pjene sa pratećim objektima, februar 2023 godine, urađen od strane „TQM“ d.o.o. Lukavac, pokazuju da su vrijednosti parametara efluenta u skladu sa dozvoljenim vrijednostima propisanim Uredbom.

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. Zakona o vodama, člana 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i odredbama člana 3. tačka c) i članova 15., 19. i 20. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Tačka 4. dispozitiva rješenja je propisana u skladu sa tačkama 12. i 29. do 33. 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 konstatiše se da je podnositelj zahtjeva „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik, ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje tehnoloških voda te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

Podnositelj zahtjeva je, na ime izdavanja ovog vodnog akta, izvršio uplatu federalne pristojbe iz tar. br. 43. Zakona o federalnim upravnim pristojbama i Tarife federalnih upravnih pristojbi («Službene novine Federacije BiH», br. 6/98, 8/00, 45/10 i 43/13).

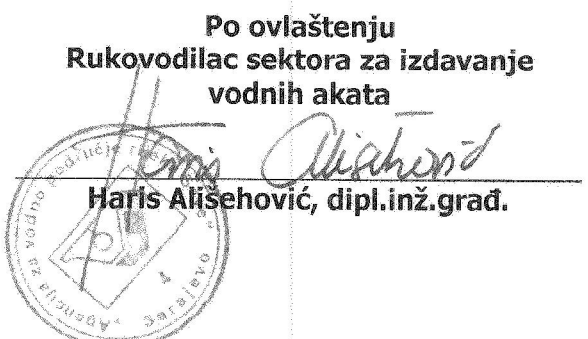
Uputa o pravnom lijevu:-

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:

Behija Ahmedović, dipl.inž.tehn.



Dostaviti:

- „ZAHAREX“ d.o.o. Srebrenik, Špionica Donja, Srebrenik (Prilog: Tehnička dokumentacija navedena pod tačkom B obrazloženja Rješenja)
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga
- Org.jed. 50
- Org.jed. 40-arhiva
- Oglasna tabla AVP Sava Sarajevo