



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-1/21-3-40-117-4/26**

Datum: **18.05.2026. godine**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj, za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za aktivnost koja može, u postupku rada, privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta i za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta kompleksa Fabrike za proizvodnju meke poliuretanske pjene u naselju Bjelavići, općina Kakanj, na osnovu člana 109. stav (1) tačka 2. i stav (2) 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

R J E Š E N J E **o vodnoj dozvoli**

1. Pravnom licu, «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj daje se vodna dozvola za aktivnost koja može, u postupku rada, privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta i za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda sa lokaliteta Fabrike za proizvodnju meke poliuretanske pjene locirane u naselju Bjelavići na zemljištu označenom kao k.č. broj: 151, 152, 153, 154 i 155/1 K.O. Haljinići, općina Kakanj.
2. Vodna dozvola se daje na osnovu dostavljene dokumentacije, utvrđenog činjeničnog stanja tokom uviđaja izvršenog na lokaciji predmetnog objekta i uz sljedeće uslove:
 - 2.1. Da se upotreba i korištenje objekata izgrađenih u sklopu kompleksa na lokalitetu Bjelavići, općina Kakanj vrši u skladu sa njihovom prirodom i namjenom te u skladu sa dostavljenom dokumentacijom i uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 2.2. Da se zaštitna tankvana oko rezervoara kao i sami rezervoari hemikalija, opasnih i štetnih materija redovno kontrolišu na vodonepropusnost te poduzimaju odgovarajuće mjere u cilju sprječavanja akcidentnih zagađenja usljed eventualnog curenja iz rezervoara i tankvane.
 - 2.3. Da se poduzmu odgovarajuće mjere kojima bi se spriječilo rasipanje hemikalija, opasnih i štetnih materija na platou za pretakanje istih u rezervoare.
 - 2.4. Osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju nekontrolisanog istjecanja hemikalija, opasnih i štetnih materija kako bi se spriječilo moguće onečišćenje vode i tla (piljevina, prikladni apsorbenzi, odgovarajuće posude, uređaji za pretakanje i sl.).
 - 2.5. Da se praktikira suho čišćenje podova i opreme prije pranja vodom kako bi se uklonile organske nečistoće sa radnih površina, trošilo manje vode za pranje i smanjilo zagađenje.
 - 2.6. U skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša vršiti bezbjedno skladištenje i postupanje sa čvrstim opasnim i neopasnim otpadom nastalim na predmetnom lokalitetu (adekvatnim mjerama onemogućiti bilo kakvo istjecanje i rasipanje otpadnih materija u tlo i vode).
 - 2.7. Da se, za vrijeme trajanja ove dozvole, obezbjeđuje da se oborinske onečišćene vode sa saobraćajnih, radnih i manipulativnih površina nesmetano sakupljaju i odvođe do objekta predviđenog za tretman onečišćenih voda (separator ulja i masti), a zatim ovako tretirane vode ispuštaju u potok Ričica sa krajnjim ispustom u rijeku Trstionicu.
 - 2.8. Prečišćene oborinske onečišćene vode moraju ostati u maksimalno dopuštenim granicama definisanim članom 14. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20, 96/20 i 1/24).
 - 2.9. Objekte koji se koriste u svrhu prikupljanja, odvodnje i tretmana onečišćenih oborinskih voda nastalih na lokalitetu kompleksa objekata (kanalizaciona mreža, slivničke rešetke, separator masti i ulja...) potrebno je održavati i koristiti na takav način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost. O načinu i vremenu radova održavanja neophodno je voditi službenu evidenciju i arhivu.
Čišćenje i održavanje separatora ulja i masti može vršiti isključivo firma ovlaštena za tu vrstu djelatnosti, prema posebnom ugovoru. Korisnik je obavezan da redovno vodi dnevnik o pražnjenju i odvozu taloga iz separatora ulja i masti kao i o preuzimanju ostalog otpada.

- 2.10. Talog iz separatora, opasan hemijski otpad i ostali otpad nastao u postupku proizvodnje meke poliuretanske pjene, se ne smiju ni privremeno odlagati na česticu «vodno dobro» odnosno u vodotoke i na njihove obale.
 - 2.11. Da se redovno vrši skupljanje čvrstog opasnog i neopasnog otpada sa kompletnog kruga kompleksa, te da se isti propisno skladišti do njegovog konačnog zbrinjavanja od strane ovlaštene organizacije.
 - 2.12. Vlasnik, odnosno korisnik predmetnog 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 u skladu sa Uredbom 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 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, sadržaj i način davanja ovlasti («Službene novine Federacije BiH», broj 14/10, 14/13, 26/14, 23/17 i 41/20).
 - 2.13. Vlasnik, odnosno korisnik objekta 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.
3. Vlasnik, odnosno korisnik objekta je obavezan voditi propisne evidencije, te nadležnim organima dostavljati propisane obrasce (Obrazac EBS) 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, 88/12 i 03/16), Prilog 1. Poglavlje V – Određivanje koeficijenata zagađenja za zagađivače voda kod kojih se ne vrše direktna mjerenja voda te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cjelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
 4. U periodu važenja ove dozvole, Korisnik je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
 5. U slučaju izvanrednih situacija, havarijskih onečišćenja i drugih sličnih okolnosti, čime bi bio ugrožen kvalitet podzemnih i površinskih voda, korisnik predmetnog 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.
 6. Ukoliko usljed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne osposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na predmetnom objektu obuhvaćenom ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
 7. 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.
 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) i 129. Zakona o vodama se daje s rokom važenja od 5 (pet) godina od dana pravosnažnosti ovog rješenja.
 11. Prije isteka važenja ove dozvole Korisnik je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
 12. Ovo rješenje o vodnoj dozvoli 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

Od strane pravnog lica «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj, dana 26.03.2026. godine podnesen je ovoj Agenciji zahtjev za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za aktivnost koja može, u postupku rada, privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta i za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta Fabrike za proizvodnju meke poliuretanske pjene izgrađene u naselju Bjelavići na zemljištu označenom kao k.č. broj: 151, 152, 153, 154 i 155/1 K.O. Haljinići, općina Kakanj.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

- Kopija Rješenja o registraciji u sudski registar broj: 043-0-Reg-08-000523 izdatog dana 15.02.2008. godine od strane Općinskog suda u Zenici,

- Kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji izdatog dana 29.11.2004. godine od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Zenica,
- Kopija Rješenja o odobrenju za građenje broj: 12-23-4576/04 izdatog dana 06.12.2004. godine od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona (izdato za «DELIBAŠIĆ POLIURETANI» d.o.o. Kakanj),
- Kopija Rješenja o upotrebi građevine broj: 12-23-2748/05 izdatog dana 13.12.2005. godine od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona (izdato za «DELIBAŠIĆ POLIURETANI» d.o.o. Kakanj),
- Kopija Rješenja o okolinskoj dozvoli broj: UPI-05/2-02-19-5-123/20 SN izdatog dana 04.02.2021. godine od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma Sarajevo,
- Kopija Rješenja o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-057-4/21 izdatog dana 06.04.2021. godine od strane «Agencije za vodno područje rijeke Save» Sarajevo,
- Kopija Izvještaja o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda pogona «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj broj: 05/26, januar 2026. godine urađen od strane «Inspekt-RGH» d.o.o. Sarajevo,
- Kopija Ugovora broj: 0158/26-DS o izvođenju radova na čišćenju separatora i odvozu otpadnog mulja i taloga zaključenog dana 15.01.2026. godine između «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj i «DELTA PETROL» d.o.o. Kakanj (prilog: kopija radnog zapisnika o pranju i čišćenju separatora broj: 05/03/26 od 10.03.2026. godine i faktura broj: 000781-1 od 10.03.2026. godine),
- Kopija Ugovora o preuzimanju, skladištenju i zbrinjavanju opasnog otpada broj: 60/25 zaključen dana 28.05.2025. godine između «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj i «C.I.A.K.» d.o.o. Jajce (prilog – transportna dokumentacija broj: 75/26 od 16.04.2026. godine),
- Idejni projekat: Uticaj na lokalni i nizvodni režim voda Tvornice za proizvodnju meke poliuretanske pjene Bjelavići-Kakanj urađen od strane «KRIVAJA - Tvornica montažnih kuća» d.o.o. Zavidovići (šifra: IM-2510/12, oktobar 2012. godine) – na uvid,
- Dokaz o uplaćenju upravnoj taksi 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 ovoj upravnoj stvari.

U skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata («Službene novine Federacije BiH», broj: 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), izvršen je obilazak predmetnog lokaliteta u naselju Bjelavići, općina Kakanj i tom prilikom je sačinjen Zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-117-3/26 od 15.05.2026. godine.

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

Predmetna Fabrika za proizvodnju meke poliuretanske pjene izgrađena je u naselju Bjelavići, općina Kakanj i čine je sljedeći objekti: proizvodni dio sa linijom za proizvodnju pjene; skladište repromaterijala; zionica u kojoj pjena treba odležati 72 sata; skladište gotovih proizvoda. Predviđeni kapacitet je oko 3000 t gotovih proizvoda na godišnjem nivou.

Za predmetni objekat ranije je od strane Agencije doneseno Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-057-4/21 od 06.04.2021. godine. Prema izjavi predstavnika podnosioca zahtjeva, nije bilo promjena u načinu proizvodnje meke poliuretanske pjene niti u načinu prikupljanja i tretmana oborinskih onečišćenih voda nastalih u krugu kompleksa od vremena izvršenog uviđaja na terenu u postupku izdavanja prethodno izdate vodne dozvole.

Za predmetnu Fabriku ranije je od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma doneseno Rješenje o okolinskoj dozvoli broj: UPI-05/2-02-19-5-123/20 SN od 04.02.2021. godine.

Osnovne sirovine za proizvodnju meke poliuretanske pjene su poliol i toluen diizocijanat (TDI) koji predstavljaju derivate nafte. Skladištenje osnovnih sirovina se vrši u zasebnom dijelu objekta u nadzemnim rezervoarima smještenim u vodonepropusnu betonsku tankvanu. Tankvana je dodatno podijeljena na dva dijela u cilju sprječavanja miješanja ove dvije frakcije u slučaju eventualnog izlivanja iz rezervoara. Kapacitet rezervoara za poliol je 200 m³ (4 x 25 m³ + 2 x 50 m³) a za toluen diizocijanat 50 m³ (2 x 25 m³). Pomoćne sirovine su aminski aktivator, katalizator, silikonsko ulje i papir. Boje i ostale komponente koje se koriste u procesu proizvodnje čuvaju se u originalnoj ambalaži u zatvorenom skladišnom prostoru. Za prikupljanje eventualno rasute tečnosti (sirovine) koristi se piljevina.

U postupku proizvodnje meke poliuretanske pjene voda se koristi samo kao sirovina u malim količinama kao dio recepture za proizvodnju PU pjene-spužve tako da ne dolazi do produkcije tehnoloških otpadnih voda. Za pranje i čišćenje instalisanog postrojenja se ne koristi voda nego azot ili karbondioksid.

U proizvodnom procesu dobijanja mekih poliuretanskih pjena, prilikom izlivanja mase, moguć je nastanak tečnog otpada. Ova smjesa se automatski izliva u za to predviđene plastične vrećice koje se potom skladište u plastične tankove do preuzimanja od strane ovlaštene firme prema ugovoru.

Oborinske onečišćene vode sa uređenog radno manipulativnog prostora i saobraćajnih površina se prikupljaju sistemom slivnih rešetki te izgrađenim sistemom kanalizacione mreže odvođe na tretman u separator ulja i masti. Ispust prečišćenih voda je u potok Ričica a krajnji ispušt je u rijeku Trstionicu.

Čišćenje i pražnjenje separatora kao i zbrinjavanje otpadnog mulja i taloga vrši se od strane pravnog lica «DELTA PETROL» d.o.o. Kakanj prema posebnom Ugovoru.

Monitoring otpadnih voda se radi redovno. Uz zahtjev je dostavljen Izvještaj o ispitivanju kvaliteta otpadnih voda za januar 2026. godinu urađen od strane «Inspekt RGH» d.o.o. Sarajevo. Ispitivani parametri zadovoljavaju granične vrijednosti emisije utvrđene Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Tačka 3. dispozitiva ovog rješenja propisana je 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, 88/12 i 03/16) i Odlukom o visini posebnih vodnih naknada («Službene novine Federacije BiH», broj 46/07, 10/14 i 03/16).

Na osnovu provedenog postupka, dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnoj lokaciji, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog kompleksa objekata na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom u tački 2. dispozitiva Rješenja propisani uslovi u skladu sa odredbama člana 53. i 116. Zakona o vodama, člana 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i odredbama člana 3. tačka s) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Na osnovu provedenog postupka, konstatovano je da je podnosilac zahtjeva, «PLAMA-PUR» d.o.o. Kakanj, ispunio minimum uslova za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada i za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta Fabrike za proizvodnju meke poliuretanske pjene lociranog u naselju Bjelavići, općina Kakanj, te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

U skladu sa članom 61. Zakona o vodama i odredbama Pravilnika o postupcima i mjerama u slučajevima akcidenta na vodama i obalnom vodnom zemljištu («Službene novine Federacije BiH», broj 71/09 i 102/18) korisniku predmetnog kompleksa objekata utvrđene su obaveze u tački 5. dispozitiva ovog rješenja.

Uplaćeni su i posebni troškovi prema Zaključku ove Agencije broj: UP-1/21-3-40-117-2/26 od 04.05.2026. godine.

Podnosilac zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 70 KM u skladu sa Zakonom o federalnim upravnim taksama i tarifi federalnih upravnih taksi («Službene novine Federacije BiH», broj 6/98, 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.

Obrađivač akta:

Nermine Hodžić, dipl.inž.građ.

Po ovlaštenju

Rukovodilac Sektora za izdavanje vodnih akata



Nihad Pezo, dipl.inž.građ.

Dostaviti:

- «PLAMA-PUR BH» d.o.o. Kakanj
Bjelavići bb, 72246 Kakanj
- Ⓞ AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40 - arhiva
- Oglasna ploča - AVP Sava