



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

tel. +387 33 726-444; 726-400  
fax. +387 33 726-423  
e – mail: [info@voda.ba](mailto:info@voda.ba)

Broj: **UP-1/21-3-40-593-4/22**  
Datum: **08.11.2022. godine**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica „ROBNI TERMINALI“ d.o.o. Tuzla, za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda u recipijent sa lokacije objekta benzinske stanice izgrađenog u naselju Kiseljak, grad Tuzla, na osnovu člana 109. stav 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 „ROBNI TERMINALI“ d.o.o. Tuzla daje se vodna dozvola za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda u recipijent sa lokacije objekta benzinske stanice, izgrađenog na zemljištu označenom kao k.č. broj: 531/2 i 530/17 K.O. Kiseljak, grad Tuzla.
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 objektu i pod slijedećim uslovima:
  - 3.1. Da se upotreba i korištenje predmetnog objekta vrši u skladu sa urađenom investiciono tehničkom dokumentacijom, koja je služila kao podloga za davanje ove vodne dozvole.
  - 3.2. Korisnik poslovnog objekta za sve vrijeme trajanja ove vodne dozvole, mora obezbjediti da se oborinske onečišćene vode sa lokacije objekta benzinske stanice nesmetano sakupljaju i odvode do ugrađenog separatora ulja i naftnih derivata, a zatim preko okna za monitoring odvode i priključuju na šahrt oborinske kanalizacije, a nakon toga ispuštaju u povremeni bezimeni potok.
  - 3.3. Skladištenje naftne i naftnih derivata vršiti u dvoplašnim čeličnim podzemnim rezervoarima ukupne zapremine  $V = 100 \text{ m}^3$  sa pripadajućom armaturom za rukovanje, praćenje i sigurnost rada.
  - 3.4. Skladištenje i pretakanje naftne i naftnih derivata kao i ispitivanje ispravnosti i propusnosti rezervoara za skladištenje goriva vršiti u skladu sa Zakonom o naftnim derivatima u Federaciji Bosne i Hercegovine (Službene novine Federacije BiH br. 52/14) i propisima iz ove oblasti, a na način da se sprječi dospijevanje naftne i naftnih derivata u podzemne i površinske vode.
  - 3.5. Da se poduzmu sve potrebne mjere kojima bi se obezbijedilo da prečišćene otpadne vode, prije ispuštanja u recipijent, zadovolje granične vrijednosti emisije definisane u prilogu 1., tabela 1.1. kolona 3. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.
  - 3.6. 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 u skladu sa Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20, 96/20). 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.

- 3.7. 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, 14/3, 26/14, 15/17, 23/17 i 41/20).
- 3.8. Objekte čija je svrha odvođenje i prečišćavanje oborinskih onečišćenih voda (separator ulja i masti, sливници, kanalizaciona mreža) treba redovno održavati i koristiti na način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost.  
Čišćenje i pražnjenje uređaja za tretman otpadnih voda, odnosno 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 sadržaja taložnika i separatora ulja i masti, izdvojenim naftnim derivatima i talogu iz taložnika i separatora ulja i masti.
- 3.9. 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). Nastali otpad na predmetnoj lokaciji prikupljati i privremeno odlagati u skladu sa važećim propisima o postupanju sa otpadom, a zbrinjavanje istog vršiti putem ovlaštene firme za tu vrstu djelatnosti, prema sklopljenom ugovoru.
- 3.10. Osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju nekontrolisanog istjecanja nafte i naftnih derivata, kako bi se spriječilo moguće onečišćenje voda i tla (materijal za upijanje: piljevina, prikladni adsorbensi, odgovarajuće posude, uređaji za pretakanje i sl.).
- 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.
- 3.12. Sadržaj (mulj) iz uređaja za prečišćavanje otpadnih voda i opasni otpad ne smije se odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotoke i na njegove obale.
4. 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 mjerena voda, tačka 22, te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cijelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
5. U periodu važenja ove vodne dozvole, pravno lice, odnosno korisnik objekta „ROBNI TERMINAL“ d.o.o. Tuzla, je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
6. Ukoliko uslijed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne sposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na objektima predmetnog objekta obuhvaćenog 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 vodnoj dozvoli ne mogu se prenosi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
9. Ova vodna dozvola, shodno članu 117. stav (1) i 129. Zakona o vodama se daje sa rokom važenja od 5 (pet) godina, 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. Ova vodna dozvola 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 „ROBNI TERMINALI“ d.o.o. Tuzla se pismenim putem obratio ovoj Agenciji sa zahtjevom za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje oborinskih onečišćenih voda u recipijent sa lokacije benzinske stanice izgrađene na zemljištu označenom kao k.č. broj: 531/2 i 530/17 K.O. Kiseljak, grad Tuzla.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

- Ovjerena kopija Rješenja o izmjenama podataka broj: 032-0-Reg-20-000477 od 08.05.2020. godine izdatog od strane Općinskog suda u Sarajevu;
- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji izdato 08.06.2004. godine od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Tuzla;
- Rješenje o odobrenju za građenje broj: 06/10-23-7213-2019 M.B od 08.08.2019. godine izdatog od strane Službe za prostorno planiranje i zaštitu okoline grada Tuzle;
- Rješenje o odobrenju za upotrebu broj: 06/10-19-10075-2010 M.B od 14.05.2020. godine izdatog od strane Službe za prostorno planiranje i zaštitu okoline grada Tuzle;
- Zapisnik o inspekcijskom nadzoru broj: 17/4-III-16-007418/20 od 21.07.2020. godine izdatog od strane Kantonalne uprave za inspekcijske poslove;
- Rješenje o vodnoj saglasnosti broj: UP-I/25-2-40-346-2/19 od 25.06.2019. godine, izdatog od strane Agencije za vodno područje rijeke Save;
- Glavni projekat benzinske stanice vodovod i kanalizacija urađen od strane „HIGRACON“ d.o.o. Sarajevo, broj projekta: 007-02-03/19, juni 2019. godine;
- Kopija izvještaja o ispitivanju (monitoring) kvaliteta otpadnih voda broj: IV-176-A11/22, februar 2021. godine, urađen od strane „DVOKUTPRO“ d.o.o. Sarajevo;
- Dokaz o uplati upravne takse na zahtjev.

Nakon pregleda dostavljene dokumentacije, u skladu sa odredbama člana 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 je sačinjen zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-593-2/22 od 03.11.2022. godine i konstatovano slijedeće:

Objekat benzinske pumpe sa pratećim sadržajima na zemljištu označenom kao k.č. broj: 531/2 i 530/17 K.O. Kiseljak, grad Tuzla.

Objekat benzinske pumpe se sastoji od stambeno-prodajnog objekta, nadstrešnice sa automatima za istakanje goriva, podzemnih rezervoara za skladištenje goriva i tipskog separatora ulja i naftnih derivata. Oborinske onečišćene vode sa radnih, saobraćajnih i manipulativnih površina benzinske pumpe se sistemom uličnih slivnika i kanalizacione mreže prikupljaju i odvode do tipskog separatora

masti i ulja, a zatim preko okna za monitoring odvode i priključuju na šaht oborinske kanalizacije, a nakon toga ispuštaju u povremeni bezimeni potok.

Smještaj goriva se vrši u ukopanim čeličnim dvoplašnim rezervoarima ukupnog kapaciteta 100 m<sup>3</sup>. Tačkom 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 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 objekta i aktivnosti na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom u tački 3. dispozitiva Rješenja, propisani uslovi kojih se dužan pridržavati pri korištenju objekta, u skladu sa odredbama članova 53. i 116. Zakona o vodama, odredbama člana 3. tačka s) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije i odredbama člana 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata, konstatuje se da je podnositelj zahtjeva ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje oborinskih onečišćenih te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

Podnositelj zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 70 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).

#### **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: Meho Čaušević, Bsc.ing.građ.

Prilog:

- Glavni projekat benzinske stanice vodovod i kanalizacija urađen od strane „HIGRACON“ d.o.o. Sarajevo, broj projekta: 007-02-03/19, juni 2019. godine.
- Izvještaj o ispitivanju (monitoring) kvaliteta otpadnih voda broj: IV-176-A11/22, februar 2021. godine, urađen od strane „DVOKUTPRO“ d.o.o. Sarajevo.

**Po ovlaštenju  
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata**

  
**Haris Ališehović, dipl.ing.građ.**

Dostaviti:

- „ROBNI TERMINALI“ d.o.o. Tuzla, Bosanske poljane bb, 75000 Tuzla (sa prilogom)
- AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča AVP Sava