



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

tel. +387 33 726-422  
fax. +387 33 726-423  
e – mail: [info@voda.ba](mailto:info@voda.ba)

Broj: **UP-1/21-2-40-048-2/22**

Datum: 23.02.2022. godine

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica, za izdavanje vodne saglasnosti za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda iz poslovno-proizvodno-skladišnog objekta, namjene poslovnog dijela objekta proizvodnja medicinskih kreveta i funkcionalnog namještaja, koji se planira graditi, u naselju Vitkovići općina Goražde, na osnovu člana 139. stav (2) tačka 3. 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 i 49/99), donosi

### **RJEŠENJE** **o vodnoj saglasnosti**

1. Pravnom licu „TVC“ d.o.o. Goražde, daje se vodna saglasnost za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda iz poslovno-proizvodno-skladišnog objekta, sa namjenom poslovnog dijela objekta, proizvodnja medicinskih kreveta i funkcionalnog namještaja, koji se planira graditi, u naselju Vitkovići općina Goražde na zemljištu označenom kao k.č. broj: 3900/13 K.O. Goražde I a u skladu sa projektnom dokumentacijom:
  - Glavni projekat sistema za odvodnju tehnoloških otpadnih voda iz postrojenja za elektrostatsko farbanje u Vitkovićima, Goražde, urađen od strane ovlaštenog pravnog lica „Saraj inženjering“ d.o.o. Sarajevo, novembar 2021 godine, a u postupku pribavljanja odobrenja za gradnju.
2. Ova vodna saglasnost 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 saglasnost se daje na osnovu utvrđenog činjeničnog stanja i pregleda investiciono-tehničke dokumentacije iz tačke 1. ovog Rješenja koja je sastavni dio ovog rješenja i ista se ovjerena od strane ove Agencije sve u skladu sa odredbama člana 114. stav (3) Zakona o vodama vraća investitoru na trajno čuvanje, a ista će se koristiti u postupku pribavljanja odobrenja za rekonstrukciju u smislu propisa o prostornom uređenju.
4. Vodna saglasnost se daje pod slijedećim uslovima:
  - 4.1. Radove na izgradnji objekata i sistema za prikupljanje, odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda iz postrojenja za elektrostatsko farbanje u Vitkovićima, Goražde u okviru pogona za proizvodnju bolničkih kreveta, izvesti u skladu sa ovjerenom projektnom dokumentacijom iz tačke 1. dispozitiva ovog Rješenja.
  - 4.2. Nakon izvođenja radova na sistemu prikupljanja, odvodnje i prečišćavanja otpadnih voda, potrebno je izvršiti ispitivanja kvaliteta izvedenih radova na vodonepropusnost i bezbjednost od curenja, a u cilju zaštite površinskih i podzemnih voda.
  - 4.3. Način ugradnje uređaja za prečišćavanje otpadnih voda i stavljanje istog u pogon uskladiti sa uputama proizvođača opreme u svim fazama.
  - 4.4. U toku radova iskopani materijal se ne smije ni privremeno odlagati na česticu „vodno dobro“, odnosno u vodotoke i na njegove obale.
  - 4.5. U toku izvođenja radova, neophodno je poduzeti sve potrebne mjere zaštite, da predmetnim aktivnostima ne dođe do nastanka štete ili nepovoljnih posljedica po vode i vodni režim.

5. Ukoliko se u toku izvođenja radova i korištenja premetnog objekta prouzrokuju štetne promjene režima voda i to prouzrokuje štete trećim licima, podnosilac zahtjeva je obavezan otkloniti nastale štete, a procjenjenu štetu nadoknaditi.
6. Investitor je obavezan pridržavati se svih mjera i uslova, propisanih u ovoj vodnoj saglasnosti i saglasnostima izdatim od strane drugih nadležnih organa.
7. Po završetku izgradnje predmetnih objekata i obavljenog tehničkog pregleda izvedenih radova, korisnik vodne saglasnosti dužan je podnijeti zahtjev za izdavanje vodne dozvole. Zahtjev se dostavlja u skladu sa članom 12. i 19. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Sl.novine Federacije BiH“ broj: 31/15, 55/19 i 41/20).
8. Ova vodna saglasnost prestaje važiti istekom roka od dvije godine od dana pravosnažnosti rješenja, ukoliko u tom periodu ne bude pribavljeno odobrenje za gradnju i započeta rekonstrukcija objekata u skladu sa glavnim projektom iz tačke 1. dispozitiva ovog rješenja.
9. Ova vodna saglasnost 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 „TVC“ d.o.o. Goražde, pismenim zahtjevom zaprimljenim u ovoj Agenciji dana 04.02.2022 god., zatražilo je izdavanje vodne saglasnosti za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda iz poslovno-proizvodno-skladišnog objekta. Namjena poslovnog dijela objekta je proizvodnja medicinskih kreveta i funkcionalnog namještaja, koji se planira graditi, u naselju Vitkovići općina Goražde na zemljištu označenom kao k.č. broj: 3900/13 K.O. Goražde I, a u postupku pribavljanja odobrenja za gradnju.

U provedenom postupku, uz zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti dostavljena je sljedeća dokumentacija:

#### A. Opšta dokumentacija

- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji donesenog od strane Porezne uprave – Kantonalni porezni ured Goražde, 12.04.2021 godine,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o registraciji/upisu u Jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza, broj: 04/1-17-1-UPJR/1-2194-3/21 dana 05.05.2021. godine donesenog od Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka;
- Odgovor broj: 09-19-302-1/21 od 10.06.2021godinedat od strane Ministarstva za urbanizam, prostorno uređenje i zaštitu okoline Bosansko-podrinjskog kantona Goražde;
- Uplatnica za upravnu taksu u iznosu od 60.00 KM Federalne takse na zahtjev;
- Rješenje o urbanističkoj saglasnosti broj: UP-1-09-19-21/21 od 09.07.2021 godine od strane Ministarstva za urbanizam, prostorno uređenje i zaštitu okoline Bosansko-podrinjskog kantona Goražde;
- Saglasnost broj: 737/21 od 16.06.2021 godine izdata od strane JP za komunalne djelatnosti“ MART“ d.o.o. Goražde;
- Rješenje o prethodnoj vodnoj saglasnosti broj UP-I/25-1-40-622-5/21 od 21.01.2022. godine izdato od strane “Agencije za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo

#### B. Tehnička dokumentacija

- Glavni projekat sistema za odvodnju tehnoloških otpadnih voda iz postrojenja za elektrostatsko farbanje u Vitkovićima, Goražde, urađen od strane ovlaštenog pravnog lica “Saraj inžinjering“ d.o.o. Sarajevo, novembar 2021 godine.

U provedenom postupku konstatovano je sljedeće:

Glavni projekat, iz tačke 1. dispozitiva ovog Rješenja, urađen je od strane ovlaštenog pravnog lica.

- Lokacija planiranog stambeno-poslovnog objekata proizvodno-skladišnog objekta namjene poslovnog dijela objekta je proizvodnja medicinskih kreveta i funkcionalnog namještaja, nalazi se u okviru industrijske zone Grada Goražde u naselju Vitkovići, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 3900/13 K.O. Goražde. Ukupna površina na kojima se planira izgraditi pogon je 16 977 m<sup>2</sup>.
- Na osnovu podataka iz prostornog plana za područje Bosansko-podrinjskog kantona za period 2008-2028 godine predmetna lokacija se nalazi na zemljištu označenom kao proizvodno-poslovna zona.
- Najbliži vodotok predmetnoj lokaciji je rijeka Drina koja je udaljena od budućeg pogona cca 200 m zračne linije.
- Tehnološki proces će se sastojati od sljedećih aktivnosti/operacija: proces savijanja profilana mašinama, proces probijanja i prosijecanja dijelova na presama, proces mehaničke obrade komada

glodanjem na CNC i manuelnim glodalicama, proces mehaničke obrade komada struganjem, proces brušenja, proces oštrenja, bravarski radovi sa bušilicama, nitovanje, varenje, montaža, suho praškasto farbanje.

- U procesu tehnološkog procesa farbanja nastaju otpadne vode.
- Postrojenje za farbanje se sastoji od sljedećih specifikacija: hemijski predtretman prskanjem, peć za sušenje vode, automatsko nanošenje praškastog premaza, peć za sušenje praha, automatski transportni sistem, električna kontrolna tabla, jedinica za reverznu osmozu, postrojenje za tretman otpadnih voda.
- Tehnološka otpadna voda nastaje u hemijskom predtretmanu prije nanošenja praha u postupku odmaščivanja i pasivizacije. Ukupna količina otpadne vode na dan je 9,6 m<sup>3</sup>. Otpadne vode se koncentrišu u koncentracionom rezervoaru odakle idu u šaržni reaktor zapremine 1,5 m<sup>3</sup>. Cijeli proces je automatizovan. Program tretmana u šaržnom reaktoru sastoji se od neutralizacije, flokulacije, koagulacije, taloženja, uklanjanja mulja, konačna pH kontrola, uklanjanje i filtriranje vode. Prečišćene tehnološke otpadne vode će se preko okna za monitoring, koji se nalazi u sklopu uređaja za tretman, spajati sa sanitarnim vodama i ispuštati u kanalizacioni sistem sa ispuštom u rijeku Drinu.
- Mulj koji nastaje koncentrisan na dnu šaržnog reaktora uz upotrebu membranske pumpe se odvodi do drenažnog rezervoara zapremine 3 m<sup>3</sup>, voda iz ovog rezervoara se vraća nazad u prvi koncentracioni rezervoar. Mulj će se sakupljati u dva vrećasta filtera te zbrinjavati od strane ovlaštene firme.
- Urbanističke uslove za izgradnju predmetnog poslovnog objekta, podnosiocu zahtjeva je nadležni organ propisao kroz izdato Rješenje o urbanističkoj saglasnosti.

Podnosilac zahtjeva je pribavio akt od strane Ministarstva za urbanizam, prostorno uređenje i zaštitu okoline Bosansko-podrinjskog kantona Goražde kojim je utvrđeno da planirani proizvodni kapacitet predmetnog pogona je ispod praga utvrđenog Pravilnikom o pogonima i postrojenjima koji mogu biti izgrađeni i pušteni u rad samo ako imaju okolinsku dozvolu te da nije obavezno provođenje procedure izdavanja okolinske dozvole.

U ispitnom postupku utvrđeno je da je projektna dokumentacija urađena u skladu sa uslovima iz Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti, broj: UP-I/25-1-40-622-5/21 od 21.01.2022. godine izdato od strane "Agencije za vodno područje rijeke Save" Sarajevo, te je shodno članu 114. Zakona o vodama, upisivanjem broja i stavljanjem otiska pečata ove Agencije na projektnu dokumentaciju iz tačke 1. dispozitiva ovog Rješenja, data je vodna saglasnost na isti.

Na osnovu utvrđenog činjeničnog stanja, a u cilju smanjenja negativnih uticaja predmetne gradnje na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom saglasnosti, u dispozitivu ovog rješenja, propisani uslovi koje je potrebno ispuniti tokom izvođenja radova, shodno odredbama Zakona o vodama i Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata.

Podnosilac zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 60 KM u skladu sa članom 7. stav 1. tarifni broj 43. Zakona o federalnim upravnim taksama („Službene novine F BiH“, broj 6/98, 8/00, 45/10, 43/13).

### Uputa o pravnom lijeku

Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva u roku od 15 (petnaest) 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.

Obradivač akta: Behija Ahmedić dipl.inž.tehn.

Po ovlaštenju

Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata

  
Haris Ališehović, dipl.inž.građ.

Dostaviti:

- „TVC“ d.o.o. Goražde, Čajnička bb, Goražde (Prilog-Ovjerena Tehnička dokumentacija navedena pod tačkom B obrazloženja Rješenja)
- AVP-ISV -Vodna knjiga
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna tabla AVP-Sava Sarajevo