



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-1/21-2-40-373-2/24

Datum: 02.09.2024. godine

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući po zahtjevu rješavajući po zahtjevu Investitora JP „CESTE FEDERACIJE BIH“ d.o.o. Sarajevo, za izdavanje vodne saglasnosti za izgradnju novog mosta preko rijeke Tinje na magistralnoj cesti M1.8 u Donjoj Potpeći, na osnovu člana 109. stav (1) tačka 10. 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 saglasnosti

1. Investitoru JP „CESTE FEDERACIJE BIH“ d.o.o. Sarajevo daje se daje se vodna saglasnost za izgradnju novog mosta preko rijeke Tinje na magistralnoj cesti M1.8 u Donjoj Potpeći, na zemljisu označenom kao k.c. broj: 2235, 2594 i 2608 K.O. Podpeć, grad Srebrenik, na osnovu projektne dokumentacije:
- Glavni projekat za izgradnju novog mosta preko rijeke Tinje u Donjoj Potpeći, na cesti M 1.8 dionica 004 Srebrenik – Šiški Brod 3, urađena od strane „TRASA“ d.o.o. Sarajevo, mart 2023. godine.

Ova vodna saglasnost može se koristiti isključivo u postupku pribavljanja odobrenja za građenje u skladu sa Zakonom o građenju.

2. Projektna dokumentacija navedena u tački 1. ovog Rješenja, ovjerena je u skladu sa odredbama člana 114. stav (3) Zakona o vodama i ista je sastavni dio ovog rješenja.
3. Vodna saglasnost se donosi na osnovu pregleda dostavljene projektne dokumentacije iz tačke 1. ovog rješenja, utvrđenog činjeničnog stanja i pod sljedećim uslovima:

- 3.1. Sve radove na izgradnji novog preko rijeke Tinje na lokalitetu Donja Podpeć na lijevoj i desnoj obali rijeke Tinje, izvesti u skladu sa ovjerenom projektnom dokumentacijom iz tačke 1. ovog Rješenja.
- 3.2. Investitor (korisnik vodne saglasnosti) je u obavezi da u skladu sa zakonodavstvom iz oblasti građenja angažuje stručno lice sa osnovnim zadatom kontinuiranog nadzora (práćenja i kontrole) nad provođenjem projektovanih aktivnosti na terenu.
- 3.3. Prije početka izvođenja radova neophodno je utvrditi postojanje instalacija vodovoda i kanalizacije, plina i ostale infrastrukture na obje obale i eventualno instalacije zaštiti ili izmjestiti uz saglasnost i nadzor mjesnog nadležnog preduzeća, koje će dati tehničke uslove za izvođenje ovih radova.
- 3.4. U toku izvođenja radova, neophodno je poduzeti sve potrebne mјere zaštite, da predmetnim aktivnostima ne dođe do nastanka štete ili nepovoljnih posljedica po vode i vodni režim i postojeće korisnike voda.
- 3.5. Prilikom izvođenja radova treba koristiti opremu i mašine koje su tehnički ispravne, bez nekontrolisanog isticanja tečnih goriva, maziva, hidrauličkog ulja i sl.
- 3.6. U sklopu uređenja gradilišta dati organizaciju izvođenja radova uz opis i instrukcije u slučaju pojave incidentnih situacija i način sanacije njihovih negativnih posljedica.
- 3.7. U visinskom pogledu niveletu mosta uskladiti sa utvrđenom kotom velike vode rijeke Tinje i proračunatim usporom uslijed mostovskog suženja ($K_{W1/100} = 273,19 \text{ m n.m.}$), odnosno kotom donje ivice konstrukcije mosta ($K_{D1K} = 275,39 \text{ m n.m.}$).
- 3.8. Korisnik saglasnosti je dužan da riješi imovinsko pravne odnose na lokalitetu gradilišta i pristupnim putevima.
- 3.9. Odvodnju sa kolovoza mosta izvesti prikupljanjem oborinskih voda putem tipskih mostovskih sливника, te ispuštanjem prikupljenih voda u rijeku Tinju nakon tretmana u separatoru ulja i masti.
- 3.10. Zagate, napere i pomoćne objekte i zahvate u koritu koji prilikom izgradnje služe za lakše izvođenje određenih radova, izvesti na način da isti što manje ugrožavaju proticinski profil

- rijeke Tinje, a nakon završetka radova iste je potrebno ukloniti i korito, obale i okolini teren dovesti u prvobitno stanje.
- 3.11. Tehnologiju izvođenja radova prilagoditi uslovima na terenu, uz odgovarajuća osiguranja ljudi i materijalnih dobara,
 - 3.12. Pri utvrđivanju dinamike izvođenja planiranih radova (rušenje postojećih i izgradnja novih stubova, demontaža postojeće i izgradnja nove konstrukcije mosta, uređenje korita itd), voditi računa o periodu mrijehštenja plemenite ribe te istu usaglasiti sa ribolovnim društvima predmetnog područja.
 - 3.13. U toku radova na izgradnji novog mosta, iskopani materijal i otpad koji će nastati u toku demontaže postojeće konstrukcije mosta se ne smiju ni privremeno odlagati na zemljишnu česticu «vodno dobro», odnosno unositi u vodotok i na njegove obale.
 - 3.14. Po završenim radovima, potrebno je izvršiti uređenje korita, obala i pojasa u kome su vršeni radovi, tj. dovođenje kompletног terena u prvobitno stanje.
 - 3.15. Ukoliko se izvođenjem predmetnih radova ili drugim aktivnostima vezanim za predmetne radove prouzrokuju štetne promjene režima voda, prouzrokuju štete i naruši stabilnost korita i obala ili nanesu štete trećim licima, podnositelj zahtjeva je obavezan uzroke nastanka štetnih promjena otkloniti, a nastale štete nadoknaditi o vlastitom trošku.
4. Po završetku izgradnje predmetnog mosta 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. stav (3) i članom 19. stav (2) 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).
5. Ova vodna saglasnost prestaje važiti istekom roka od dvije godine od dana pravosnažnosti, ukoliko u tom periodu ne bude pribavljeno odobrenje za gradnju i započeta izgradnja predmetnog mosta u skladu sa glavnim projektom iz tačke 1. dispozitiva ovog rješenja.
6. Ovo rješenje o vodnoj saglasnosti 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.

Obrazloženje

Investitoru JP „CESTE FEDERACIJE BIH“ d.o.o. Sarajevo, obratilo se ovoj Agenciji dana 15.07.2024. godine sa zahtjevom za donošenje rješenja o vodnoj saglasnosti za aktivnost - izvođenje radova na izgradnji novog mosta preko rijeke Tinje na magistralnoj cesti M1.8 u Donjoj Potpeći na mjestu postojećeg mosta, na zemljisu označenom kao k.č. broj: 2235, 2594 i 2608 K.O. Podpeć, grad Srebrenik, a u postupku pribavljanja odobrenja za građenje mosta.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

- Kopija aktuelnog izvoda iz sudskog registra broj: 065-0-RegZ-21-000653 od 27.04.2021. godine izdat od Općinskog suda u Sarajevu,
- Kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji donesenog od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Sarajevo, 01.07.2016. godine,
- Kopija Rješenja o urbanističkoj saglasnosti broj: 08-19-1-1777/24 izdatog dana 19.06.2024. godine od strane Službe za prostorno uređenje i zaštitu okolice, Grad Srebrenik,
- Glavni projekat novog mosta preko rijeke Tinje na cesti M 1.8 u Donjoj Potpeći, urađen od strane „TRASA“ d.o.o. Sarajevo, mart 2023. godine:
KNJIGA I (Svezak 1, 2, 3 i 4) i KNJIGA II (Svezak V i VI),
- Upit o potrebi prethodne procjene utjecaja na okoliš,
- Dokaz o uplaćenoj upravnoj taksi na zahtjev.

Na osnovu uvida u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno je sljedeće:

Postojeći most preko rijeke Tinje na dionicu M1.8 Srebrenik-Šiški Brod na stacionaži km 10+709 je projektirala firma „Traser“ Sarajevo 1968. godine, a izведен je iste godine.

Novoprojektovani most premoštava rijeku Tinju sa jednim rasponom staticke duljine 32,50 metara, a ukupne duljine zajedno i sa krilima i prelaznom pločom od 43,40 metara. Konstrukcija mosta je integralna okvirna prednapregnuta konstrukcije, pločastog poprečnog presjeka visine 1,30 metara temeljena na 3 šipa prečnika Ø100 cm na obalnom stubu.

Oborinske vode sa asfaltnih površina mosta se prikupljaju posebnim mostovskim sливnicima koji su predviđeni jednostrano na razmaku od 7,00 m. Ukupno je predviđeno 5 sливника. Voda iz sливnika prihvata se kanalizacionim kolektorima koji su ovješeni o konstrukciju mosta, a smješteni su ispod sливnika. Nakon što je prikupljena, oborinska voda sa mosta se odvodi uz obalni stub i a nakon toga do novoprojektovanog revisionog okna RO2. Iz novoprojektovanog okna RO2 se, kolektorom DN200, vrši priključak na separator ulja i masti ($Q = 15 \text{ l/s}$). Dalje se tretirana otpadna voda, preko okna za monitoring (RO1), gravitaciono odvodi do recipijenta u rijeku Tinju.

Uvidom u dostavljeni projekat, utvrđeno je da je za novi mosta preko rijeke Tinje na magistralnoj cesti M1.8 u Donjoj Potpeći u visinskom pogledu niveleta mosta određena na način da kota donje ivice konstrukcije mosta je (275,39 m n.m.) ima sigurnosno nadvišenje od 2,2 m od kote velikih voda rijeke Tinje.

Urbanističke uslove za izgradnju predmetnog mosta je kroz Rješenje o urbanističkoj saglasnosti izdala nadležna Služba za prostorno uređenje i zaštitu okolice Grad Srebrenika.

Projektna dokumentacija urađena je u skladu sa uslovima iz Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti donesenog od strane ovog organa, broj: UP-1/21-1-40-164-5/24 od 16.05.2024. godine, te je shodno članu 114. stav (3) Zakona o vodama, upisivanjem broja i stavljanjem otiska pečata ove Agencije na projektnu dokumentaciju: Glavni projekat novog mosta preko rijeke Tinje na cesti M 1.8 u Donjoj Potpeći, urađen od strane „TRASA“ d.o.o. Sarajevo, mart 2023. godine, KNJIGA II (Svezak V) tj. dio koji se odnosi na hidrotehnički dio projekta, data vodna saglasnost na isti.

Na osnovu utvrđenog činjeničnog stanja, a u cilju smanjenja negativnih uticaja predmetne aktivnosti na stanje voda, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom saglasnosti, u tački 3. dispozitiva Rješenja, propisani uslovi u skladu sa članom 114. Zakona o vodama i članom 10. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima načinu izдавanja i čuvanja vodnih akata, koje je isti dužan ispuniti u toku gradnje predmetnog mosta.

Podnositelj zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 60 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, putem ove Agencije, u roku od 15 dana od dana prijema Rješenja.

Žalba se podnosi neposredno pismeno, usmeno na zapisnik ili preporučeno putem pošte ovom organu i taksira se sa 15 KM administrativne takse prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Obradivač akta:

Meho Čaušević, B.Sc.ing.građ.

Prilog:

Glavni projekat novog mosta preko rijeke Tinje na cesti M 1.8 u Donjoj Potpeći, urađen od strane „TRASA“ d.o.o. Sarajevo, mart 2023. godine (KNJIGA 1/2 i KNJIGA 2/2).



Dostaviti:

- JP Ceste Federacije BiH, Terezija 54, 71000 Sarajevo (sa prilogom)
- AVP Sava, ISV - vodna knjiga - ovdje
- Arhiva - ovdje