



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-I/25-1-40-344-3/21**
Datum: **28.09.2021. godine**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući po zahtjevu JP "CESTE FEDERACIJE BiH" d.o.o. Sarajevo za izdavanje prethodne vodne suglasnosti za rekonstrukciju lokalne ceste i mosta preko rijeke Vrbas na dionici Crna rijeka -Jajce, jug km 13+900, na području općine Jajce, na osnovu člana 109. stav 1. točka 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), donosi

RJEŠENJE o prethodnoj vodnoj suglasnosti

1. JP "CESTE FEDERACIJE BiH" d.o.o. Sarajevo daje se prethodna vodna suglasnost za rekonstrukciju lokalne ceste i mosta preko rijeke Vrbas na dionici Crna rijeka -Jajce, jug km 13+900, na području općine Jajce, na parcelama označenim kao k.č. broj: 51/1 i 50/1, K.O. Barevo, 33/1 i 24/1/1 K.O. Donji Bešpelj i gruntovnim podacima; k.č. br. 897/1 i 896/69, K.O. Barevo i 198/1 K.O. Donji Bešpelj, sve na području općine Jajce a u postupku pribavljanja urbanističke suglasnosti.
2. Prethodna vodna suglasnost se daje na osnovu pregleda dokumentacije, utvrđenog činjeničnog stanja i pod sljedećim uvjetima:
 - 2.1. Izraditi i revidovati investiciono-tehničku dokumentaciju predmetnog objekta iz tačke 1. ovog Rješenja na nivou potrebnom za pribavljanje dozvole za građenje u skladu sa propisima koji važe za ovu vrstu objekata.
 - 2.2. Da je lokacija mosta kao i lokalne ceste usaglašena sa važećom prostorno planskom dokumentacijom za predmetno područje, a što će se potvrditi urbanističkom saglasnošću.
 - 2.3. Obalni upornjaci mosta, u odnosu na prirodni poprečni profil korita trebaju imati takav položaj da ne smanjuju već sukladno projektnoj dokumentaciji povećavaju proticajni profil korita u odnosu na sadašnje stanje, ne izazivaju posljedični uspor za vrijeme građenja, ne remete strujni režim i ne narušavaju stabilnost i funkciju izgrađenih ili planiranih objekata za zaštitu od poplava.
 - 2.4. Sa vodoprivrednog aspekta kota donje konstrukcije mosta, u polju i na osloncima, treba da bude viša za minimalno 80cm plus proračunati uspor u odnosu na kotu velike vode Sandžačke rijeke-potok, ranga pojave 1/100 godina odnosno maksimalne visine, pronosa fronta naplavina.
 - 2.5. Izvesti geotehničke istražne radove na lokacijama mostovskih stubova i upornjaka koji su predviđeni da se izvode u vodnom dobru kao i samom koritu rijeke Vrbas i izraditi elaborat o inženjerskogeološkim i geomehaničkim istraživanjima i ispitivanjima tla. Na osnovu rezultata ispitivanja i istraživanja tla u koritu, izvršiti provjeru geološko-geomehaničkih karakteristika tla na koje je most dimenzioniran, kao i način fundiranja konstrukcije mosta.
Sastavni dio investiciono-tehničke dokumentacije za izgradnju mosta treba biti i Elaborat/projekat u kojem će se provesti hidraulički proračun propusne moći projektovanog otvora mosta, odrediti nivo stogodišnje velike vode na lokaciji mosta sa eventualnim usporom, provesti hidraulički proračun za dionicu uzvodno i nizvodno od mosta, utvrditi vučne napone u koritu za slučaj erozije u čistoj vodi i erozije u uvjetima masovnog pronosa i za slučaj ako su veći od dozvoljenih odrediti

potrebnu dužinu prelaznih dionica od obalnih upornjaka do prirodnog korita sa oblaganjem kosina korita u svrhu zaštite od erozije, projektirati hidraulički učinkovite građevine i točno izračunati utjecaj mogućeg uspora na prirodni vodostaj.

- 2.6. Izraditi studiju o monitoringu tijekom same gradnje i eksploracije mosta u cilju kvalitetnog prikupljanja podataka o promjenama u vodotoku, bilo da se radi o geometrijskim promjenama korita ili se radi o promjeni hidrološko – hidrauličkih parametara s procjenom utjecaja na dinamiku morfoloških promjena vodotoka te za svaki pojedini slučaj ocijeniti utjecaj tih promjena na sigurnost mosta kao druge objekte i postrojenja, stečena prava korisnika, postojeću infrastrukturu, naselja i slično, te dati prijedlog mjera za sprječavanje i eliminiranje svih štetnih uticaja.
 - 2.7. U projektnoj dokumentaciji dati tehničko rješenje sustava za prikupljanje, tretman i ispuštanjem oborinskih voda sa kolovozne konstrukcije mosta u recipijent.
 - 2.8. U projektnoj dokumentaciji definirati mjesto ispuštanja oborinskih voda u recipijent i dati detalj isputa kao moguću kontrolnu točku u cilju monitoringu kvalitete ispuštenih voda.
 - 2.9. Projektnom dokumentacijom definirati organizaciju i tehnologiju izvođenja radova na izgradnji mosta i lokalne ceste kojom će se moguće štete u koritu i na obalama rijeke Vrbas, odnosno moguće štetne promjene režima voda svesti na najmanju moguću mjeru.
 - 2.10. Predmjerom radova predvidjeti i radove na uklanjanju svih pomoćnih objekata i radove na čišćenju i uređenju korita i obala po završetku izgradnje novog mosta, eventualno rušenje postojećih objekata, uređenju korita r. Vrbasa u zoni obalnih upornjaka mosta, odvodnja oborinskih voda i dr.
 - 2.11. Pri izradi projektne dokumentacije pažnju posvetiti na položaj postojećih instalacija (vodovodne, kanalizacione, elektro, gasovodne, PTT i dr.) te dati tehničko rješenje za ukrštanje ili izmjешtanje istih.
 - 2.12. Otpad koji će nastati u toku izvođenja svih planiranih radova na izgradnji novog mosta se ne smije ni privremeno odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno unositi u vodotok i na njegove obale.
 - 2.13. Pri izradi tehničke dokumentacije pridržavati se pravila struke i nauke te zakonske regulative vezane za ovakvu vrstu radova te ekološko-ekonomskih zahtjeva.
3. Investiciono-tehnička dokumentacija treba biti urađena i revidovana od strane pravnih lica koja imaju ovlaštenje pribavljeno od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva (lista »A«) shodno Pravilniku o uvjetima i kriterijima koje mora ispunjavati pravno lice za izradu dokumentacije na osnovu koje se izdaje vodni akt (»Službene novine Federacije BiH«, broj 17/08 i 38/12).
 4. Nakon izrade projektne dokumentacije u skladu sa uvjetima iz ovog dispozitiva, a prije pribavljanja odobrenja za građenje, podnositelj zahtjeva je dužan izvršiti stručnu reviziju iste te na revidovanu projektnu dokumentaciju zatražiti vodnu suglasnost za izgradnju mosta, lokalne ceste i uređenje vodotoka u zoni mosta.
 5. Uz zahtjev za izdavanje vodne suglasnosti, pored revidirane investiciono-tehničke dokumentaciju urađene u skladu sa uvjetima iz dispozitiva ovog rješenja, podnositelj zahtjeva treba dostaviti i dokumentaciju utvrđenu članom 8. i 19. stav (2) Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata (»Službene novine Federacije BiH«, broj 31/15, 55/19 i 41/20).
 6. Ova prethodna vodna suglasnost se daje sa rokom važenja od 3 (tri) godine od dana izdavanja ovog rješenja i ista prestaje da važi ukoliko ne bude pribavljena urbanistička suglasnost za izgradnju novih mostova i uređenje vodotoka u zoni mostova i ne bude podnesen zahtjev za izdavanje vodne suglasnosti.
 7. Ukoliko nakon izdavanja ove prethodne vodne suglasnosti, a u toku pripreme dokumentacije za podnošenje zahtjeva za izdavanje vodne suglasnosti, nastupe okolnosti za koje se može prepostaviti da mogu biti od uticaja na rješavanje zahtjeva za

donošenje rješenja o vodnoj suglasnosti, nosilac prava iz prethodne vodne suglasnosti dužan je o nastanku tih okolnosti obavijestiti ovu Agenciju, odnosno obavezno navesti okolnosti u zahtjevu za izdavanje vodne suglasnosti.

Obrázloženje

JP "CESTE FEDERACIJE BiH" d.o.o. Sarajevo uputili su ovoj Agenciji zahtjev za izdavanje prethodne vodne suglasnosti za rekonstrukciju lokalne ceste i mosta preko rijeke Vrbas na dionici Crna rijeka -Jajce, jug km 13+900, na području općine Jajce.

Uz zahtjev je dostavljena sljedeća dokumentacija:

- Ovjerena kopija Upisa u sudske registre br. 065-0-Reg-20-002058 od 28.9.2020. god. izdan od Općinskog suda u Sarajevu,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji izdanog dana 01.07.2016. god. od strane Porezne uprave Federacije BiH – Kantonalni porezni ured Sarajevo,
- Ovjerena kopija Rješenja o prestanku registracije/upisa u jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza, broj: 04/1-UPJR/1-2227-1/11 izdatog dana 07.09.2011. godine od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka,
- Obavijest o identifikaciji parcela br. 03-30-1648/20 izdana 08.10.2020. godine od strane Službe za prostorno uređenje, katastar, imovinsko pravne poslove, općine Jajce,
- Situacioni prikaz budućeg mosta s izvodom iz prostornog plana,
- Studija za prethodnu vodnu suglasnost za rekonstrukciju priključka lokalne ceste za Zdaljevac na M16 , dionica : 006 Crna rijeka-Jajce , jug km 13+900 i izgradnja mosta preko rijeke Vrbas (akumulacija HE Jajce II), izrađen od HIGRACON d.o.o. Sarajevo iz 6/21,
- Kopija katastarskog plana,
- Izvodi iz posjedovnog lista br. 347, 346, 180 i 147, izdani od Službe za prostorno uređenje, katastar, imovinsko pravne poslove, općine Jajce.

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 cilju utvrđivanja relevantnih činjenica u ovoj upravnoj stvari.

U skladu sa članom 124. stav (1) Zakona o vodama i članom 21. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata o zahtjevu je dana 22.08.2021. godine obavještena javnost putem obavještenja na oglašnim pločama «Agencije za vodno područje rijeke Save» u Sarajevu i u Uredu u Jajcu, te dana 25.08.2021. godine u dnevnom glasilu «OSLOBOĐENJE». U datom roku nije bilo pisanih izjašnjenja o predloženim aktivnostima iz zahtjeva.

Pored navedenog, utvrđeno je da, shodno članu 7. i članu 12. stav (1) točka 1. Zakona o vodama, sa aspekta sektora voda ne postoje smetnje da se JP "CESTE FEDERACIJE BiH" d.o.o. Sarajevo izda prethodna vodna suglasnost za rekonstrukciju mosta preko rijeke Vrbas kao i pristupne ceste na dionici Crna rijeka -Jajce, jug km 13+900, na području općine Jajce, pod određenim uvjetima.

Uvjeti, koji se trebaju zadovoljiti prilikom izrade projektne dokumentacije, a koja je potrebna u postupku pribavljanja vodne suglasnosti i odobrenja za građenje, definirani su u dispozitivu ovog rješenja sukladno odredbama Zakona o vodama i Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata («Službene novine Federacije BiH», broj: 31/15, 55/19 i 41/20).

Iz razloga naprijed navedenih, a u skladu sa članom 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku, te članom 111. Zakona o vodama, rješeno je kao u dispozitivu ovoga rješenja.

Podnositac zahtjeva je uplatio upravnu i administrativnu taksu u iznosu od 80 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, 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.

Obrađivač akta:

Marko Barić, dipl.ing.građ.

Po ovlaštenju
Rukovodilac Sektora za izdavanje vodnih akata



Dostaviti:

- JP" CESTE FEDERACIJE BiH" d.o.o. Sarajevo, Terezija br.54, Sarajevo
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga
- Sektor 40 – arhiva
- Oglasna ploča – AVP Sava