



REPUBLIKA HRVATSKA



ZADARSKA ŽUPANIJA

**UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,
ZAŠTITU OKOLIŠA I KOMUNALNE POSLOVE**

Odsjek za zaštitu okoliša i prirode te gospodarenje otpadom

KLASA: 351-07/25-01/57

URBROJ: 2198-07-02/1-25-2

Zadar, 17. ožujka 2025. godine

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, na temelju članka 82. stavka 3., članka 160. stavka 1., članka 161. i 162. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine broj 80/13., 158/13., 78/15., 12/18. i 118/18.), te članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (Narodne novine broj 64/08.) daje sljedeću

INFORMACIJU

**o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat
Rekonstrukcija lijevog i desnog obrambenog nasipa i obaloutvrda rijeke Otuče u Gračacu od
razdjelnog praga u stac. 0+000 do mosta stac. 0+360, Općina Gračac, Zadarska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, Božidara Petranovića 8, Zadar.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine broj 80/13., 158/13., 78/15., 12/18. i 118/18.) i odredbe članaka 6., 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine broj 61/14. i 3/17.). Naime, za zahvat naveden u točki 2.2. Priloga III. Uredbe Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/13., 15/18., 14/19., 127/19. i 155/23.) propisano je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, Prethodna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu obavlja se u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Nositelj zahvata: Hrvatske vode, Ulica Grada Vukovara 220, 10 000 Zagreb

Lokacija zahvata: Zahvat se nalazi na području Zadarske županije, na području Općine Gračac, unutar naselja Gračac, K.O. Gračac.

Sažeti opis zahvata: Glavni elementi planiranog zahvata su rekonstrukcija zemljanog nasipa na lijevoj i desnoj obali, izgradnja armirano betonskih zidova na kruni nasipa desne obale, izgradnja armirano betonskih zidova na lijevoj obali i rekonstrukcija rampe na lijevoj obali.

Kruna rekonstruiranog nasipa projektira se na kotu 70 cm iznad 100 god. velike vode.

Rekonstrukcija nasipa izvodi se od stac. 0+100 – 0+250. Rekonstrukcija nasipa izvodi se glinenim materijalom iz lokalnih pozajmišta. Postojeći nasip se stepenasto zasijeca, a kruna uklanja u visini cca 1,0 m, kako bi se izvela veza dogradnje nasipa sa postojećim. Glina se ugrađuje u slojevima do 35 cm uz zbijanje, sukladno OTU za radove u vodnom gospodarstvu. Kruna je širine 4,0 m na lijevoj obali i 3,50 m na desnoj obali. Kruna nasipa se humusira u sloju debljine 20 cm i zatravljuje, kao zaštita od isušivanja i atmosferilija. Pokosi nasipa se izvode u nagibu 1:2,5 te se zatravljaju hidrosjtvom. Uz nožicu nasipa izvodi se sabirni kanal za prikupljanje oborinske vode. Humus se predviđa iskoristiti s postojećih nasipa, skidanjem humusnog sloja, privremenim deponiranjem te vraćanjem nakon izvedbe glavnog tijela obnovljenog nasipa. Glineni materijal iz iskopa iskoristiti će za ponovnu ugradnju u nasip ukoliko se tijekom radova dokaže njegova pogodnost.

Armirano betonskim zidom izvest će se nadvišenje postojećeg nasipa na dionicama na kojima prostorni uvjeti ne omogućuju nadvišenje dogradnjom nasipa: stac. 0+250 – 0+360. Kruna armirano betonskog zida projektira se na kotu 70 cm iznad 100 godina velike vode. Armirano betonski zid izvodi se na poziciji postojeće krune nasipa uz postojeći obrambeni zidić. Zid se izvodi „Z“ presjeka u kampadama duljine 6,0 m, a dilatacije se obrađuju dilatacijskim trakama. Kruna projektiranog zida povezuje se sa krunom postojećeg zida, čija će ukupna širina u kruni biti cca 75 cm, od čega je širina projektiranog zida 25 cm. Na zaobalnom dijelu uz zid se nadvisuje postojeći nasip. Kruna nasipa projektira se na kotu 70 cm iznad 100 godina velike vode. Postojeći nasip se stepenasto zasijeca, a kruna uklanja u visini cca 1,0 m, kako bi se izvela veza dogradnje nasipa sa postojećim. Glina se ugrađuje u slojevima do 35 cm uz zbijanje, sukladno OTU za radove u vodnom gospodarstvu. Kruna nasipa je širine 3,5 m i asfaltira se kako bi se omogućio pristupni put za strojarnicu zahvata vode Otuče za potrebe punjenja akumulacije Štikada. Pokosi nasipa se izvode u nagibu 1:2,5 te se zatravljaju hidrosjtvom. Humus se predviđa iskoristiti s postojećih nasipa, skidanjem humusnog sloja, privremenim deponiranjem te vraćanjem nakon izvedbe glavnog tijela obnovljenog nasipa. Glineni materijal iz iskopa može se iskoristiti za ponovnu ugradnju u nasip ukoliko se tijekom radova dokaže njegova pogodnost. Armirano betonski zidovi izvode se na podlozi od 10 cm podložnog betona klase C16/20. Armirano betonski zidovi izvest će se od betona klase C30/37, klase izloženosti XC2 i armature (rebraste i mrežne) tipa B500 B. Armirano betonskim zidom izvest će se nadvišenje postojećeg zida na dionicama na kojima prostorni uvjeti ne omogućuju nadvišenje dogradnjom nasipa: stac. 0+250 – 0+360. Kruna armirano betonskog zida projektira se na kotu 70 cm iznad 100 god. velike vode. Armirano betonski zid izvodi se na poziciji postojećeg zidića. Zid se izvodi „T“ presjeka u kampadama duljine 6,0 m, a dilatacije se obrađuju dilatacijskim trakama. Kruna projektiranog zida širine je 60 cm. Armirano betonski zidovi izvode se na podlozi od 10 cm podložnog betona klase C16/20. Armirano betonski zidovi izvest će se od betona klase C30/37, klase izloženosti XC2 i armature (rebraste i mrežne) tipa B500 B.

Na predmetnoj dionici vodotoka Otuča, na lijevoj obali kod mosta iz ulice Nikola Tesla predviđeno je rekonstruiranje rampe za pristup inundaciji. Prilikom rekonstrukcije, predviđena je nadogradnja postojeće rampe da se visinski usklade s izvedenom rekonstrukcijom zida. Završni sloj rampe izvest će se od drobljenog kamenog materijala granulacije 0-32 mm u sloju 30 cm, kako bi se osigurala stabilna podloga za pristup strojevima za održavanje nasipa i inundacije. Širina rampe je cca 5,60 m, a maksimalni nagib do 10%.

Sažeti opis postupka: Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom je dopisom od 4. ožujka 2025. godine (KLASA: UP/I-351-03/24-09/440, URBROJ: 517-04-1-2-25-2) dostavilo tijelu nadležnom za postupanje u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, a sukladno Prilogu III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, zahtjev Društva Vita PROJEKT d.o.o., Ilica 191C iz Zagreba, opunomoćenika nositelja zahvata Hrvatskih voda, Ulica Grada Vukovara 220 iz Zagreba, za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat

Rekonstrukcija lijevog i desnog obrambenog nasipa i obaloutvrda rijeke Otuče u Gračacu od razdjelnog praga u stac. 0+000 do mosta stac. 0+360, Općina Gračac, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš zahvata koji je izradio ovlaštenik Vita PROJEKT d.o.o., Ilica 191C iz Zagreba. Na temelju Elaborata zatražit će se mišljenje tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i jedinica lokalne samouprave o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na području njihove nadležnosti. Osim toga, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, pribavit će se i prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i jedinica lokalne samouprave i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti ovo tijelo će donijeti rješenje kojim će utvrditi treba li, ili ne treba, provesti postupak procijene utjecaja na okoliš, odnosno je li zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima - sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta 80, Zagreb
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, Zagreb
3. Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, Vukovarska 35, 21000 Split
4. Općina Gračac, Park sv. Jurja 1, 23 440 Gračac

Način davanja mišljenja: U svrhu informiranja javnosti i zainteresirane javnosti ova informacija i Elaborat zaštite okoliša objavljuju se na mrežnim stranicama Zadarske županije (www.zadarska-zupanija.hr). Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš na adresu: Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove, Božidara Petranovića 8, 23000 Zadar u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije objavit će na mrežnim stranicama Zadarske županije rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

