



Upravni odjel za održivi razvoj
Pula, Flanatička 29
Tel: 052/352-190, Fax: 052/352-191
KLASA: UP/I-351-03/21-01/10
URBROJ: 2163/1-08-02/4-21-02
Pula, 31. prosinca 2021. godine

Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, na temelju odredbe članka 10. Odluke o ustrojstvu i djelokrugu upravnih tijela Istarske županije („Sl. novine Istarske županije“ br. 26/19), članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine" br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ("Narodne novine" br. 64/08) objavljuje

INFORMACIJU

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Regulacija bujice Dražej u Pazinu“

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, Flanatička 29, 52100 Pula.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu Uredba) ("Narodne novine" br. 61/14 i 03/17). Naime, za zahvate navedene u Prilogu III., točki 2.2. „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" br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi i prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže.

Nositelj zahvata je Hrvatske vode – Vodnogospodarski odjel za slivove sjevernog Jadrana, Đure Šporera 3, 51000 Rijeka.

Lokacija zahvata je u Istarskoj županiji, na području Grada Pazin, k.č. 1848/2, 192/365, 192/370, 1848/4, 192/371, 192/366, 192/372, 192/367, 192/373, 192/375, 1848/5, 1843/1, 1843/3, 1843/2, 192/214, 192/374, 1841/3, 1841/4, 1831/2, 1825/2, 192/215, 192/377, 192/376, 192/379, 192/293, 192/378, 192/383, 192/384, sve k.o. Pazin.

Sažeti opis zahvata:

Zahvat se odnosi na regulaciju bujice Dražej, na bivšem odlagalištu građevinskog otpada Lakota, na području Grada Pazina te je planiran sa svrhom uspostave evakuacije voda bujice Dražej kroz područje Lakota i zaobilaznje urušene dionice bujice projektiranjem novog površinskog kanala uz lijevi rub doline s početnom točkom na preljevu postojeće nizvodne stepenice te krajnjom točkom u bučnici slapišta postojećeg preljeva – skoka. Početak regulacije na prethodno spomenutom preljevu predviđen je kao armirano betonski pravokutni kanal širine 3 i visine između 1,5 i 2 metra, ukupne duljine 75 metara. Za savladavanje visinske razlike od 20 metara kanal je predviđen kao brzotok s padom dna od 19%, sa dnom obloženim kamenim pločama u betonu. Osim brzotoka na dionici je predviđena i izgradnja četiriju stepenica (3 visine 1,5 i jedne visine 2 metra). Druga dionica predviđena je kao zemljani kanal trapeznog presjeka širine dna 3 metra te pokosima u padu 1:1,5 uz minimalnu visinu od 2 metra. Padovi dna kanala na ovoj bi dionici iznosili 1,8 – 2,4 % što uz predviđeni vodeni val od 33 m³/s uvjetuje oblaganje dna i pokosa kamenometom debljine oko 90 cm (rip-rap). Zemljani kanal planiran je u ukupnoj duljini od 220 metara te bi bio podijeljen u tri dionice sličnih geometrijskih i konstruktivnih karakteristika koje bi se razlikovala samo po stupnju pada (prva dionica 2,3%, druga 1,8% te treća 2,4%). Nadalje, u svrhu izbjegavanja trase postojećeg kanala, os projektiranog kanala pomaknuta je maksimalno uz lijevi rub doline tako da lijevi pokos kanala profilom ulazi u u pokos nasipanog materijala zbog čega je na predmetnoj dionici predviđena stabilizacija lijeve obale izgradnjom potpornog zida od žičanih košara. Zemljana dionica završila bi uz lijevi zid bučnice postojećeg armirano betonskog preljeva gdje je predviđena izgradnja novog pravokutnog preljeva širine 6 i visine 2,5 metara usječenog u zid postojeće građevine te projektiranog za osiguranje protočnosti od 33m³/s. Nizvodno od preljeva nakon skoka od 0.7 metara planirano je slapište dužine 3,5 metara predviđeno kao armirano betonska konstrukcija „U“ profila širine dna 6 metara te visine 2-3 metra. Nakon izgradnje predloženog regulacijskog kanala potrebno je zatvoriti ulazni portal postojećeg oštećenog kanala na dnu postojeće bučnice što bi se izvelo grubim kamenim materijalom.

Sažeti opis postupka:

Nositelja zahvata je uz zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša, izrađen od strane trgovačkog društva VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, Ilica 191C. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLS o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na okoliš iz područja njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLS te mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno je li za predmetni zahvat potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš te glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

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

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode
- Javna ustanova Natura Histrica
- Grad Pazin

Način očitovanja javnosti na informaciju

U svrhu informiranja javnosti i zainteresirane javnosti Informacija se objavljuje na oglasnoj ploči sjedišta Istarske županije. Osim toga Informacija i Elaborat zaštite okoliša objavljuju se i na službenim Internetским stranicama Istarske županije – www.istra-istria.hr. Javnost i

zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, Flanatička 29, 52100 Pula, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj objavit će na svojim internetskim stranicama (www.istra-istria.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

Voditelj odsjeka

Bruno Kostelić, dipl.ing.biol.