



P/8144640

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/25-09/78

URBROJ: 517-04-1-2-25-2

Zagreb, 10. travnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije na temelju odredbi članka 160. stavak 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 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“, broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U
**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
akumulacije Preslatinci, Općina Drenje i Općina Satnica Đakovačka, Osječko-
baranjska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, Zagreb.

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 („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u dalnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u *točki 9.7. Brane i druge građevine namijenjene zadržavanju ili akumulaciji vode pri čemu je nova ili dodatna količina zadržane ili akumulirane vode veća od 1.000.000 m³* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgradnju akumulacije kapaciteta do 2.148.000 m³.

Nositelj zahvata su Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb.

Lokacija zahvata je u Osječko-baranjskoj županiji, na 10+077 km vodotoka Kaznica između mjesta Gašinci i Preslatinci, na području Općine Drenje i Općine Satnica Đakovačka.

Sažeti opis zahvata

Na vodotoku Kaznica planirana je izgradnja nasute brane s osnovnim funkcionalnim objektima. Brana je u krugi duga 341,47 m, kota krune brane je na 120,20 m n.m., širina krune brane je 6,0 m, a od dna iskopa temeljnog klina do krune ima visinu 12,8 m. Planirana površina

akumulacije iznosi oko 610.000 m² kod maksimalnog radnog vodostaja u akumulaciji (117,50 m n.m.) i volumena 1.718.000 m³, odnosno površine oko 720.000 m² kod vodostaja na razini kote krune preljeva (118,3 m n.m.) i volumena 2.148.000 m³. Akumulacija je prosječne širine oko 230 m (od 170 m do 460 m) i dužine oko 2,2 km. Kod vodostaja u akumulaciji na koti krune preljeva (118,3 m n.m.) dužina akumulacije je oko 2,5 km. U prostoru akumulacije osigurava se prostor za prikupljanje nanosa (mrtvi prostor) u veličini od 117.000 m³, te volumen od 83.000 m³ za biološki minimum kojim se oplemenjuje nizvodni tok Kaznice s 8 l/s od srpnja do listopada. Korisni prostor za potrebe navodnjavanja veličine je 1.518.000 m³. Retencijski prostor do kote krune preljeva (118,3 m n.m.), u slučaju kada je akumulacija puna do razine maksimalnog radnog vodostaja od 117,5 m n.m., iznosi 430.000 m³. Objekti na brani su temeljni ispust sa slapištem i preljev sa slapištem. Temeljni ispust je osnovni evakuacijski objekt koji primarno služi za potpuno praznjenje jezera, osim toga osigurava se dovod vode za opskrbu poljoprivrednih površina te se osigurava protok biološkog minimuma. Preljev je sustav koji se nalazi na lijevom boku pregradnog profila, a sastoji se od bočnog preljeva sa sabirnim kanalom, odvodnog kanala, brzotoka sa slapištem i nizvodnog kanala. Uzvodna i nizvodna potporna zona brane predviđaju se izvesti od gline srednje plastičnosti iz nalazišta materijala koje će se formirati na području buduće akumulacije (oko 74.500 m³). Za potrebe izgradnje brane i evakuacijskih objekata akumulacije te za potrebe održavanja u fazi eksploatacije, izvest će se dvije pristupne ceste, sjeverna i južna. Pristup kruni brane sjevernom pristupnom cestom predviđen je s postojećeg poljskog puta koji vodi prema selu Preslatinci sa sjeveroistočne strane brane. Na kruni brane projektirana je kolnička konstrukcija ceste širine 5 m. Pristup kruni brane južnom pristupnom cestom predviđen je izmicanjem trase postojećeg poljoprivrednog puta u dužini oko 368 m, te spajanjem ceste po kruni brane na novoformiranu cestu na stacionaži 0+200,87. Poprečni presjeci obje pristupne ceste su jednaki i sastoje se od kolnika širine 2 x 2,5 m s obostranim bankinama 0,5 m, a na području usjeka projektiran je kanal širine dna 0,3 m i dubine 0,8 m. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je u ožujku 2025. godine izradio ovlaštenik Institut IGH d.d. iz Zagreba, objavljenom uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Na temelju Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti, Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš i glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

1. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
4. Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište
5. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
6. Općina Drenje
7. Općina Satnica Đakovačka

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mzozt.gov.hr/>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



$$(\mathcal{O}_X/\mathfrak{m}_X^2)_{\mathfrak{m}_X} \cong$$

$$\mathcal{H}_{\mathrm{ext}} = \int d\mathbf{r} \; \rho^{(1)} \rho^{(2)}$$

$$D_{\mathrm{ext}} = \int d\mathbf{r} \; \delta \rho^{(1)} \delta \rho^{(2)}$$