



P/8179317

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/25-09/120

URBROJ: 517-04-1-2-25-5

Zagreb, 11. rujna 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

INFORMACIJU

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemnih voda za potrebe sustava navodnjavanja pokušališta Maksimir Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

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: Uredbe). Naime, za zahvate navedene u točki 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* i točki 2.4. *Sunčane elektrane kao samostojeci objekti* 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 crpiti podzemnu vodu i izgraditi sustav navodnjavanja poljoprivrednih i parkovnih površina oko Fakulteta te izgraditi sunčanu elektranu snage oko 12,6 kW za napajanje crpne stanice pokušališta Maksimir koje će se koristiti kao nastavni i istraživački praktikum.

Nositelj zahvata je Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Svetosimunska cesta 25, Zagreb.

Lokacija zahvata pokušališta je istočno od maksimirske šume, a poljoprivredne površine koje će se navodnjavati nalaze se na parcelama s istočne i zapadne strane Svetosimunske ulice te zelenih parkovnih površina oko zgrade fakulteta na administrativnom području Grada Zagreba.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se planira zahvaćanje podzemne vode iz postojećeg zdanca AGF-1 i izgradnja sustava navodnjavanja pokušališta Maksimir, odnosno poljoprivrednih i parkovnih površina oko Fakulteta koje se koriste kao nastavni i istraživački praktikum na površini oko 30,50 ha te izgradnja fotonaponske, odnosno sunčane elektrane snage oko 12,6 kW za napajanje crpne stanice. Crpna stanica izvest će se kao podzemna armiranobetonska građevina svjetlih tlocrtnih dimenzija 4,15 x 2,00 m, i svijetle visine 2,05 m s tri otvora i sabirnom rupom na postojećem zdencu AGF-1 u koji će se ugraditi potopna crpka, kojom će se voda distribuirati tlačnim cjevovodom duljine oko 2583,6 m do krajnjih hidrantskih priključaka (31 priključaka s vodomjerima). Planira se crpiti oko 53375 m³ vode godišnje. Priključna snaga sunčane elektrane iznosit će 12 kW te se očekuje godišnja proizvodnja električne energije oko 15500 kW i predavanje viška u distribucijsku mrežu. Planirano je postavljanje 24 fotonaponskih panela na samostojeće nosive metalne konstrukcije na površini oko 48 m² na k.č. 3010/1 k.o. Maksimir. Mjesto priključenja sustava na elektrodistribucijsku mrežu bit će postojeća trafostanica TS 166 u krugu Agronomskog fakulteta. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio u travnju i dopunio u rujnu 2025. godine, ovlaštenik VODOPRIVREDNO-PROJEKTNI BIRO d.d. iz Zagreba, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.

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 će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

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 za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište
4. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
5. Grad Zagreb

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanim oblicima 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 (www.mzozt.gov.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

