



P/8137058

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ZELENE TRANZICIJE**

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I 351-03/25-09/22

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

Zagreb, 12. ožujka 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**  
**crpljenja podzemne vode na k.č. 8/2 k.o. Petlovac,**  
**Općina Petlovac, 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 daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* 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 i 127/19) 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 podzemne vode u svrhu opskrbe tehnološkom vodom lokaciju govedarske farme Zeleno polje.

**Nositelj zahvata** je BELJE plus d.o.o., Svetog Ivana Krstitelja 1a, Darda.

**Lokacija zahvata** nalazi se na k.č.br. 8/2, k.o. Petlovac u općini Petlovac, Osječko-baranjska županija. Općina Petlovac nalazi se u okruženju Grada Belog Manastira na sjeveroistoku, općine Jagodnjak na jugoistoku, Grada Valpova na jugu, Grada Belišća na jugozapadu i zapadu, dok je sjeverni dio Općine uz državnu granicu prema Republici Mađarskoj. Lokacija

predmetnog zahvata nalazi se na izgrađenoj površini u sklopu postojeće farme Zeleno polje, na površinama koje se više ne koriste u potpunosti za poljoprivrednu proizvodnju već pripadaju prema CLC klasi 121 u industrijske ili komercijalne objekte.

### **Sažeti opis zahvata**

Planiranim zahvatom predviđeno je crpljenje podzemne vode iz postojećeg eksploatacijskog zdenca Z-2 na k.č. 8/2 k.o. Petlovac u svrhu opskrbe tehnološkom vodom na lokaciji govedarske farme Zeleno polje. Zdenac Z-2 izveden je 2005. godine. Trenutni kapacitet eksploatacije je do 3,282 l/s. Zdenac je smješten unutar zidanog okna (šahta) dimenzija oko 1,5x1,5m, dubine 1,4 m od tla, s vrhom okna na +0,30 m od okolnog tla. Zdenac je PVC konstrukcije promjera Ø 200 mm. Postrojenje se sastoji od dobavne crpke za sirovu vodu i vodotornja udaljenog oko 70 m. U zidanom objektu nedaleko od zdenca nalaze se dovodne cijevi, vodomjer i kuglasti ventil. Voda se dalje podzemno dovodi do vodotornja, odakle se spušta do hidroforskog postrojenja u prizemlju te dalje distribuira u objekte farme. Zdenac je zapunjen talogom na dubini 28,5 – 24,5 m (4 m taloga), stoga se planira njegova revitalizacija kako bi se osigurala dugotrajna i sigurna eksploatacija, čime bi se ujedno i povećala izdašnost zdenca. Voda nije za ljudsku potrošnju, te se dodatno prerađuje ovisno o potrebama tehnologije farme. Kao podloga za izradu Elaborata zaštite okoliša korišten je Hidrogeološki elaborat za zahvat vode iz podzemnih vodonosnika iz zdenca Z-2 na lokaciji govedarske farme Zeleno Polje kod Petlovca (Vodovod-hidrogeološki radovi d.o.o., Osijek, 2024). Na lokaciji farme nema mogućnosti priključka na javnu vodoopskrbnu mrežu stoga će se voda potrebna za rad farme osiguravati putem vlastitog zdenca. Maksimalna količina vode koja će se crpiti iz zdenca bit će oko 35.000 m<sup>3</sup>/god odnosno 5l/s. Pokusna crpljenja pokazala su da je maksimalna izdašnost zdenca 7,29 l/s, a optimalna 5,33 l/s. Tijekom testiranja zdenca statička razina podzemne vode iznosila je 6,35 m (od vrha betonskog okna na +0,30 m od tla).

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je u siječnju 2025. godine izradio ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka, 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. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
4. Općina Petlovac

### **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.

