



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I 351-03/20-09/246

**URBROJ:** 517-03-1-1-20-3

Zagreb, 10. studenoga 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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 iz bušotina PŽ-16 i PŽ-17 na k.č. 3374, k.o. Ledenice sa rekonstrukcijom crpne stanice Novljanska Žrnovnica na području Grada Novog Vinodolskog, Primorsko-goranska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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 crpljenje podzemne vode iz novih bušotina PŽ-16 i PŽ-17 na k.č. 3374, k.o. Ledenice, bez povećanja kapaciteta crpljenja podzemne vode, sa rekonstrukcijom crpne stanice Novljanska Žrnovnica.

#### **Nositelj zahvata**

VIO ŽRNOVNICA CRIKVENICA VINODOL d.o.o., Dubrova 22, Novi Vinodolski

**Lokacija zahvata** se nalazi na k.č. 3374, k.o. Ledenice u naselju Klenovica na području Grada Novi Vinodolski u Primorsko-goranskoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Planiranim zahvatom predviđeno je crpljenje podzemnih voda iz bušotina PŽ-16 i PŽ-17 na lokaciji kaptaze Čardak sa rekonstrukcijom crpne stanice Novljanska Žrnovnica. Samo izvorište Novljanska Žrnovnica obuhvaća tri stalna izvora koji su kaptirani i koji su u funkciji sustava javne vodoopskrbe. To su izvori Staro vrelo i Novo vrelo (kaptaza) koji su smješteni neposredno uz vodocrpilište i pogon crpne stanice Žrnovnica, te izvor Čardak koji se nalazi u sklopu lokacije starih mlinica i ostalih zgrada, jugoistočno od navedene crpne stanice Žrnovnica. Postojeći kapacitet crpljenja podzemne vode na izvorištu Novljanska Žrnovnica ostaje isti 450 l/s, odnosno 6 400 000 m<sup>3</sup>/god. Za bušotinu PŽ-16 predviđena je ugradnja crpke kapaciteta od 50 l/s do 100 l/s, a režim crpljenja ovisiti će o raspoloživoj količini vode. Za bušotinu PŽ-17 predviđena je ugradnja crpke kapaciteta od 25 l/s. Spajanje dodatnih količina vode iz bušotina na glavni sabirni bazen crpne stanice Žrnovnica predviđeno je putem postojećeg kanala koji vodi od lokacije Čardak do crpne stanice Žrnovnica. Nisu predviđeni nikakvi dodatni cjevovodi. Kompleks crpne stanice Novljanska Žrnovica sastoji se od zgrade strojarne crpne stanice, zgrade trafostanice, zgrade stare crpne stanice, zgrade sustava dezinfekcije, zgrada stare trafostanice i otvorenih prostora (sabirnog bazena, kaptaza Staro vrelo i Novo vrelo), koje će se u procesu modernizacije tehnološkog procesa rekonstruirati. Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik INSTITUT IGH d.d. iz Zagreba u listopadu 2020. godine i objavljen je uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

### **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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
4. Grad Novi Vinodolski

### **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 gospodarstva i održivog razvoja, 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 će objaviti na svojim internetskim stranicama ([www.mzoe.gov.hr](http://www.mzoe.gov.hr)) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

