

Dodatak 1.¹

IZJAVA TIJELA NADLEŽNOG ZA PRAĆENJE PODRUČJA NATURA 2000

Nadležno tijelo: **Ministarstvo zaštite okoliša i energetike**

Nakon pregleda prijave projekta: **Proširenje sustava odvodnje i izgradnja UPOV-a u aglomeraciji Pregrada**

Koji će biti smješten na području: **Krapinsko-zagorske županije**

Izjavljuje da nije vjerojatno da će projekt imati značajne negativne utjecaje na područje *NATURA 2000* iz sljedećih razloga:

Zahvatom je planirano proširenje sekundarne kanalizacijske mreže i izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) u aglomeraciji Pregrada u Krapinsko-zagorskoj županiji. Budući da postojeće stanje kanalizacije nije zadovoljavajuće, potrebno je rekonstruirati postojeći sustav, proširiti i dovršiti sekundarnu mrežu odvodnje, izvesti sve prespoje sekundarne mreže na glavne kolektore i time dovesti sustav javne odvodnje do pune funkcionalnosti. Planirana je izgradnja oko 9.200 metara nove kanalizacijske mreže (odvojeni tlačno-gravitacijski sustav), 5 crpnih stanica, 7 preljevnih građevina i 1 retencijski bazen. Planirana je izgradnja UPOV-a kapaciteta 4.600 ES s II. i III. stupnjem pročišćavanja, na k.č.br. 4210/1, 4211/1 i 4212/1 k.o. Pregrada, ukupne površine 3.970,72 m² (pročišćavanje otpadnih voda iz kanalizacijske mreže naselja Pregrada, te prihvata cisterni iz svih naselja grada Pregrade).

Za planirani zahvat proveden je postupak Ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je Rješenjem od 7. veljače 2017. godine (KLASA: UP/I 351-03/16-08/171; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-15) utvrđeno da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) lokacija zahvata je izvan područja ekološke mreže, na udaljenosti od oko 4,5 km od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001070 Sutla“. Ciljevi očuvanja POVS „HR2001070 Sutla“ su vrste: obična lisanka *Unio crassus*, mali vretenac *Zingel streber*, peš *Cottus gobio*, dunavska paklara *Eudontomyzon vladykovi*, potočna mrena *Barbus balcanicus*, gavčica *Rhodeus amarus*, veliki vijun *Cobitis elongata*, Keslerova krkušica *Romanogobio kessleri* i tankorepa krkušica *Romanogobio uranoscopis*.

S obzirom na karakteristike i lokaciju zahvata izvan područja ekološke mreže, pozitivne utjecaje u vidu poboljšanja stanja okoliša te činjenice da se cjevovodi polažu u trasama postojećih prometnica, analizom mogućeg utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

¹ U izjavi iz Dodatka 1. navode se naziv odgovarajućeg područja ili odgovarajućih područja, referentni broj, udaljenost projekta od najbližeg područja Natura 2000, njegovi ciljevi u pogledu očuvanja i obrazloženje da projekt (pojedinačno ili u kombinaciji s drugim projektima) vjerojatno neće imati znatne negativne učinke na područja Natura 2000 koja su uključena ili ih se namjerava uključiti u mrežu Natura 2000 i, prema potrebi, administrativna odluka.

Stoga se nije smatralo da je nužna odgovarajuća procjena iz članka 6. stavka 3. Direktive Vijeća 92/43/EEZ².

U prilogu se nalazi karta mjerila 1:100 000 (ili najbližeg mogućeg mjerila) na kojoj je prikazana lokacija projekta te područja *NATURA 2000*, ako ih ima.

Datum (dd/mm/gggg): **7. srpnja 2017.**

Potpis:

Naziv:

Igor Kreitmeyer

Funkcija:

POMOĆNIK MINISTRA

Organizacija:

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike

(Tijelo nadležno za praćenje područja *NATURA 2000*)

Službeni pečat:



² Direktiva Vijeća 92/43/EEZ od 21. svibnja 1992. o očuvanju prirodnih staništa i divlje faune i flore (SL L 206, 22.7.1992., str. 7.).