



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

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

Uprava vodnoga gospodarstva
KLASA: 325-06/18-01/01
URBROJ: 517-18-3
Zagreb, 30. siječnja 2018.g.

EKONOMSKO TEHNIČKI PROJEKT d.o.o.
Strojarska 14
10 000 Zagreb

PREDMET: Izjava nadležnog tijela za gospodarenje vodama o sukladnosti s Okvirnom direktivom o vodama za "Projekt poboljšanja vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Kutina"
- dostavlja se

Ovo Ministarstvo, Uprava vodnoga gospodarstva je 3. siječnja 2018.g. zaprimila zahtjev društva Ekonomsko tehnički projekt d.o.o., Zagreb, Strojarska 14, za izdavanje izjave nadležnog tijela za gospodarenje vodama za "**Projekt poboljšanja vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Kutina**" na obrascu Dodatak 2. koja će postati sastavnim dijelom Aplikacije (Prijave za veliki projekt) nakon popunjavanja na odgovarajući način dijela aplikacije u poglavlju F. Analiza utjecaja na okoliš, uzimajući u obzir prilagodbu klimatskim promjenama i potrebu njihova ublažavanja te otpornost na katastrofe, F5. Primjena Direktive 2000/60/EZ Europskog parlamenta i Vijeća ⁽⁵⁰⁾ ("Direktiva o okviru djelovanja u području vodne politike"); procjena učinka na vodna tijela, potpoglavlje F.5.2. sukladno Provedbenoj uredbi komisije (EU) 2015/207 od 20. siječnja 2015.

Slijedom naprijed navedenog, u privitku se dostavlja potpisan i ovjeren obrazac predmetne izjave.

S poštovanjem,



U privitku:
- kao u tekstu

Dostaviti:
1. Pismohrana, ovdje

Dodatak 2.

IZJAVA NADLEŽNOG TIJELA ODGOVORNOG ZA GOSPODARENJE VODAMA¹

Nadležno tijelo	Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva
nakon pregleda prijave projekta	Poboljšanje vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Kutina
koji je smješten:	na području grada Kutine u Sisačko- moslavačkoj županiji

izjavljuje da se projektom ne pogoršava stanje vodnih tijela ili onemogućuje postizanje dobrog stanja/potencijala vodnih tijela na području navedenog projekta iz sljedećih razloga:

Provođenjem ovog zahvata neće doći do promjene fizičkih karakteristika vodnog tijela površinskih voda CSRN0022_001_Ilova odnosno promjene razine vodnih tijela podzemnih voda CSGI_28_Lekenik-Lužani i CSGN_25_sliv Lonja-Ilova-Pakra koje bi dovele do pogoršanja njihovog stanja ili uzrokovale nepostizanje dobrog stanja vodnog tijela/potencijala.

Projekt "Poboljšanja vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Kutina" odnosi se na izgradnju i rekonstrukciju sustava javne vodoopskrbe i odvodnje, izgradnju uređaja za kondicioniranje (obradu) pitke vode "Ravnik II" te dogradnju uređaja za pročišćavanje komunalnih otpadnih voda (UPOV-a) u Kutini s I. na III. stupanj pročišćavanja, kapaciteta 23.000 ES-a. Prikupljene komunalne otpadne vode s području aglomeracije Kutina dovodit će se do UPOV-a u Kutini, pročišćavati III. stupnjem pročišćavanja, kapaciteta 23.000 ES-a, uz primjenu dopunske mjere postizanja strožih graničnih vrijednosti emisija otpadnih voda u efluentu, a nakon toga, putem ispusnog cjevovoda duljine cca 4,7 km, ispuštati u vodno tijelo površinskih voda CSRN0022_00_Ilova. Planom upravljanja vodnim područjima 2016.-2021. za navedeno vodno tijelo je ocijenjeno da je u ukupnom vrlo lošem stanju i to u odnosu na njegovo ekološko stanje. U odnosu na fizikalno kemijske pokazatelje isto je u vrlo lošem stanju (ukupni fosfor i ukupni dušik su u vrlo lošem sranju, a BPK5 je u umjerenom stanju), dok je u odnosu na biološke elemente kakvoće isto u lošem stanju. Navedeno vodno tijelo je u dobrom kemijskom stanju.

Vezano uz obradu i način zbrinjavanja mulja koji će nastati radom UPOV-a u Kutini, planirano je solarno sušenje dehidriranog mulja na lokaciji UPOV-a u Kutini zajedno s muljem susjedne aglomeracije Popovača do minimalno 70% suhe tvari, a potom predaja ovlaštenoj tvrtci na daljnje zbrinjavanje.

S obzirom da je Planom upravljanja vodnim područjima 2016.-2021., analizom opterećenja i utjecaja na stanje vodnog tijela recipijenta CSRN0022_00_Ilova ocijenjeno da isto ne postiže ciljeve zaštite okoliša do 2021.g. kao niti nakon 2021.g., potrebno je propisati dopunske mjere za postizanje strožih graničnih vrijednosti emisija ukupnog dušika i ukupnog fosfora u efluentu u odnosu na granične vrijednosti emisija otpadnih voda propisane Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda.

¹ U skladu s člankom 3. stavkom 2. Direktive 2000/60/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 23. listopada 2000. o uspostavi okvira za djelovanje Zajednice u području vodne politike (SL L 327, 22.12.2000., str. 1.).

Realizacijom ovog projekta, uz provođenje dopunske mjere postizanja strožih graničnih vrijednosti u efluentu u odnosu na vrijednosti propisane Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda, te provođenjem osnovnih mjera od strane svih ostalih onečišćivača na predmetnom slivu, može se očekivati poboljšanje fizikalno kemijskih parametara recipijenta Ilove.

Navedeni zahvat provodit će se na području vodnih tijela podzemnih voda CSGI_28_Lekenik-Lužani i CSGN_25_sliv Lonja-Ilova-Pakra za koje je Planom upravljanja vodnim područjima 2016.-2021 ocijenjeno da su u ukupnom dobrom stanju.

Provedbom ovog zahvata neće doći do promjene razine navedenih vodnih tijela podzemnih voda CSGI_28_Lekenik-Lužani i CSGN_25_sliv Lonja-Ilova-Pakra jer realizacijom istoga neće biti povećanja zahvaćanja podzemnih voda.

Datum (dd/mm/gggg): 29. siječnja 2018.g.

Potpis:

Ime i prezime:

Funkcija:

Nadležno tijelo:


Elizabeta Kos

Pomoćnica ministra

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva

(Nadležno tijelo utvrđeno u skladu s člankom 3. stavkom 2. Direktive o okviru djelovanja u području vodne politike)

Službeni pečat:

