

primljeno: 27.07.2017



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111, fax: 01 / 4866 100

KLASA: 612-07/16-64/04
URBROJ: 517-07-1-1-2-17-5
Zagreb, 18. srpnja 2017.

REGIONALNI CENTAR
ČISTOG OKOLIŠA d.o.o. SPLIT

Primljeno: 27.07.2017		
Klasifikacijska oznaka:		
Uručbeni broj:	Prij.	Vrij.

Regionalni centar čistog okoliša
Vukovarska 148b
21000 Split

PREDMET: Izdavanje izjave Dodatak I za izgradnju Centra za gospodarenje otpadom u Kladnjicama, Općina Lećevica i šest pretovarnih stanica Kukuzovac, Zagvozd, Karepovac, Vis, Stari Grad na Hvaru i Brač, Općina Pučišća
- izjava, daje se

Poštovani,

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode zaprimilo je 26. lipnja 2017. godine vaš zahtjev za izdavanje izjave Dodatak I za izgradnju Centra za gospodarenje otpadom u Kladnjicama, Općina Lećevica i šest pretovarnih stanica Kukuzovac, Zagvozd, Karepovac, Vis, Stari Grad na Hvaru i Brač, Općina Pučišća, radi aplikacije za sufinanciranje iz EU fondova.

Traženu Izjavu izdajemo temeljem donesenih Rješenja kako je navedeno u izjavi kojima je utvrđeno da su zahvati planirani ovim projektom prihvatljivi za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupke glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

S poštovanjem,



Prilog: Izjava Dodatak I i kartografski prikaz područja ekološke mreže
DOSTAVITI:

1. Naslovu;
2. U spis predmeta;

Dodatak 1. (1)

IZJAVA TIJELA NADLEŽNOG ZA PRAĆENJE PODRUČJA NATURA 2000

Nadležno tijelo

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike

Nakon pregleda prijave projekta

Izgradnja Centra za gospodarenje otpadom (CGO) u Kladnjicama, Općina Lećevica i šest pretovarnih stanica (PS Split, PS Sinj, PS Zagvozd, PS Brač, PS Hvar i PS Vis)

Koji će biti smješten na

području Splitsko-dalmatinske županije

Izjavljuje da nije vjerojatno da će projekt imati znatne učinke na područje *NATURA 2000* iz sljedećih razloga:

Predmetni projekt podrazumijeva izgradnju Centra za gospodarenje otpadom u Splitsko-dalmatinskoj županiji na lokaciji Šilovića Doci, k.o. Kladnjice, Općina Lećevica te planira izgradnju sljedećih objekata: postrojenje za mehaničko-biološku obradu miješanog komunalnog otpada, kompostanu za odvojeno sakupljeni biootpad, odlagalište neopasnog i inertnog otpada, reciklažno dvorište, postrojenje za pročišćavanje otpadnih voda, prostor za obradu i recikliranje građevnog otpada, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, baklju za spaljivanje plina, fotonaponske sustave, infrastrukturne objekte i prometnice, upravnu i servisnu zgradu.

Za izmjenu zahvata izgradnje Centra za gospodarenje otpadom na lokaciji Lećevica u Općini Lećevica proveden je postupak Ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je doneseno Rješenje od 14. lipnja 2017. (KLASA: UP/I-351-03/16-08/07; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-58) kojim je utvrđeno da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 27. studenog 2006. i dodatnih mjera te da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015), područje planiranog zahvata CGO na lokaciji Lećevica nalazi se izvan područja ekološke mreže, a na udaljenosti od cca 6,5 km nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001363 Zaleđe Trogira i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata, uzimajući u obzir da s hidrogeološkog aspekta zahvat neće imati negativnih utjecaja jer se ne očekuje komunikacija izvora onečišćenja s podzemljem, zaključeno je da se za planirani zahvat može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Predmetni projekt podrazumijeva također izgradnju šest pretovarnih stanica (PS Split, PS Sinj, PS Zagvozd, PS Brač, PS Hvar i PS Vis). Osnovni dijelovi svake pretovarne stanice su: jama za prihvat otpada iz komunalnih vozila s nadstrešnicom, trakasti transporter sa pogonskim sklopom, spojna cesta koja je poveznica s javnom prometnicom (javnom cestom), cestovna infrastruktura unutar PS s manipulativnom površinom za pretovarnu opremu i vozila PS, te parkirališta za vozila PS, vaga za teretna vozila, kontejner za osoblje i kontrolu –

portirni kontejner, kontejner za opremu, kontejneri za glomazni otpad, ogradna nadstrešnica/nosač FN panela, ograda oko PS.

Pretovarna stanica Karepovac planirana je u gradskom kotaru Mejaši, na lokaciji k.č.br. 7/1, 8, 9, 10, 11, 14/1, 14/2, 78, 79, 80, 81, 82, 83 i 84 sve k.o. Kamen na području Grada Splita. Sukladno Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/15-08/265, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-10, od dana 18. prosinca 2015. god.) za namjeravani zahvat PS Karepovac nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš odnosno nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015), područje planiranog zahvata PS Karepovac nalazi se izvan područja ekološke mreže, a na udaljenosti od cca 1 km nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001352 Mosor i POVS HR2000931 Jadro te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata koji su lokalnog karaktera, uzimajući u obzir da je smješten u zoni antropogenog utjecaja na većoj udaljenosti od područja ekološke mreže nego što je doseg utjecaja, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, zaključeno je da se za planirani zahvat može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Pretovarna stanica Kukuzovac planirana je u predjelu 2,5 km južno od Sinja, dio k.č.br. 1718/6 k.o. Brnaze. Sukladno Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/15-08/242, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-12, od dana 18. prosinca 2015. god.) za namjeravani zahvat PS Kukuzovac nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš odnosno nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje na udaljenosti od oko 1,5 km je Područje očuvanja značajno za vrste i staništa (POVS) HR2001313 Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000029 Cetina.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za PS Kukuzovac, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata koji su lokalnog karaktera, uzimajući u obzir da je smješten u zoni antropogenog utjecaja na većoj udaljenosti od područja ekološke mreže nego što je doseg utjecaja, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Pretovarna stanica Košer na otoku Braču na području Općine Pučišća planirana je na dijelu k.č.br. 4347/2 k.o. Gornji Humac. Sukladno Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/15-08/241, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-12, od dana 18. prosinca 2015. god.) za namjeravani zahvat PS Brač, Općina Pučišća nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš odnosno nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje na udaljenosti od oko 1 km je Područje očuvanja značajno za staništa i vrste (POVS) HR3000475 Brač podmorje od Rta Gališnjak do Druge vale te na udaljenosti od 2 km POVS HR2000206 Žerjava jama.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za PS Košer na otoku Braču, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata koji su lokalnog karaktera, uzimajući u obzir da je smješten u zoni antropogenog utjecaja na većoj udaljenosti od područja ekološke mreže nego što je doseg utjecaja, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Pretovarna stanica Stari Grad na Hvaru, na lokaciji Tusto brdo planirana je u predjelu 2,4 km južno od trajektne luke Stari Grad, na k.č.br. 2621/4 i 2556/1 k.o. Stari Grad. Sukladno Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/15-08/239, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-12, od dana 18. prosinca 2015. god.) za namjeravani zahvat PS Stari Grad na Hvaru nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš odnosno nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) zahvat se planira unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i staništa (POVS) HR2001428 Hvar – od Maslinice do Grebišća te Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000036 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za PS Stari Grad na Hvaru, uzimajući u obzir obilježja zahvata te smještaj na antropogeno izmijenjenoj lokaciji u eksploatacijskom polju tehničko-građevnog kamena Tusto brdo, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata koji su lokalnog karaktera, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Pretovarna stanica Vis na otoku Visu, planira se 2,6 km istočno od Grada Visa ispod tvrđave Wellington na k.č. 5361, 5315/5 i dijelu k.č. 12194/2 k.o. Vis. Sukladno Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/15-08/238, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-12, od dana 18. prosinca 2015. god.) za namjeravani zahvat PS Vis nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš odnosno nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) zahvat se planira unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000942 Otok Vis i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000039 Pučinski otoci.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za PS Vis na otoku Visu, uzimajući u obzir obilježja zahvata te smještaj na antropogeno izmijenjenoj lokaciji uz dosadašnje odlagalište otpada, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata koji su lokalnog karaktera, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Pretovarna stanica Zagvozd, na području Livodine na lokaciji k.č.br. 9274/105 k.o. Zagvozd, na području Općine Zagvozd planirana je u predjelu 2,5 km sjeveroistočno od središta naselja Zagvozd uz državnu cestu D 76. Sukladno Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode (KLASA: UP/I-351-03/15-08/240, URBROJ: 517- 06-2-1-1-15-12, od dana 18. prosinca 2015. god.) za namjeravani zahvat PS Zagvozd nije potrebno provesti postupak Procjene utjecaja na okoliš odnosno nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže, a na udaljenosti od cca 2,5 km nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000030 Biokovo, POVS HR2001507 Izvor Krčevac, POVS HR2000932 Prološko blato i POVS HR2000933 Vrljika te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000030 Biokovo i Rilić.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za PS Zagvozd, analizom mogućih negativnih utjecaja predmetnog zahvata koji su lokalnog karaktera, uzimajući u obzir da je smješten u zoni antropogenog utjecaja na većoj udaljenosti od područja ekološke mreže nego što je doseg utjecaja, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Stoga se nije smatralo da je nužna odgovarajuća procjena iz članka 6. stavka 3. Direktive Vijeća 92/43/EEZ ⁽¹⁾.

U prilogu se nalazi karta u omjeru 1:100 000 (ili najbližem mogućem omjeru) na kojoj je prikazana lokacija projekta te područja NATURA 2000, ako ih ima.

Datum (dd/mm/gggg): **18. srpnja 2017.**

Potpis:

Naziv: **Igor Kreitmeyer**

Funkcija: **POMOĆNIK MINISTRA**

Organizacija **Ministarstvo zaštite okoliša i energetike**

(Tijelo nadležno za praćenje područja NATURA 2000)

Službeni pečat:



⁽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.

⁽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.).