

Dodatak 1.¹

IZJAVA TIJELA NADLEŽNOG ZA PRAĆENJE PODRUČJA NATURA 2000

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

Nakon pregleda prijave projekta: **Zamjena toplinske mreže za područje grada Zagreba**

Koji će biti smješten na području: **Grad Zagreb**

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

Zahvatom je planirana zamjena toplinske mreže na području Grada Zagreba u duljini od 68.496 km i to na sljedećim dionicama: dionica Istok - Jug duljine 18.057,00 km, dionica Istok - Sjever duljine 22.148,00 km i dionica Zapad duljine 28.291,00 km. Na svakoj od navedenih dionica planiraju se zamjene magistralnih dionica, njihovih ogranaka te vrelovodnih raspleta u naseljima. Planiranim zahvatom će se na trasama dionica vrelovoda, koje su u lošem stanju i opterećene visokim iznosima hidrauličkih protoka, smanjiti hidraulički protok povećanjem promjera dionice te ujedno time povećati maksimalni kapacitet dionice. Zahvat se planira po etapama tijekom više godina.

Za zahvat je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je Rješenjem (KLASA: UP/I 351-03/18-09/157; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-8 od 19. ožujka 2019.) utvrđeno da za zahvat „Zamjena toplinske mreže za područje Zagreba“ nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša te da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, br. 124/13 i 105/15) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2000583 Medvednica“ na udaljenosti od oko 5 km od lokacije planiranog zahvata.

Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS „HR2000583 Medvednica“ su: močvarna riđa (*Euphydrias aurinia*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina**), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), žuti mukač (*Bombina variegata*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), Grundov šumski bijelac (*Leptidea morsei*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), mirišljivi samotar (*Osmoderma eremita**) te stanišni tipovi 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-*

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.

Carpinion), 9260 Šume pitomog kestena (*Castanea sativa*), 9110 Bukove šume Luzulo-Fagetum, 91M0 Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna, 91K0 Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion), 9180* Šume velikih nagiba i klanaca Tilio-Acerion, 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost i 8210 Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom.

Uzevši u obzir obilježja zahvata i lokaciju unutar izgrađenog područja grada Zagreba, u postojećim koridorima toplinske mreže, na većoj udaljenosti od ekološke mreže od dosega eventualnih utjecaja, ne očekuje se mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedene ciljne vrste i stanišne tipove.

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 najbližem mogućem mjerilu) na kojoj je prikazana lokacija projekta te područja *NATURA 2000*, ako ih ima.

Datum (dd/mm/gggg): **24. travnja 2019.**

Potpis:

Naziv:

Funkcija:

Organizacija:


Igor Krejtmeyer

POMOĆNIK MINISTRA

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.).



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

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

KLASA: 612-07/19-64/09
URBROJ: 517-05-2-2-19-2
Zagreb, 24. travnja 2019.

HEP-TOPLINARSTVO d.o.o.
ZAGREB

Posla:

Primljeno: 02-05-2019

Grupa	broj	Prilozi	Vrijednost
	7683		

Mamić
Pogon TM

HEP TOPLINARSTVO d.o.o.
Miševčeka 15a
HR-10000 Zagreb

PREDMET: Dodatak I za projekt „Zamjena toplinske mreže za područje grada Zagreba“
- izjava, dostavlja se

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, zaprimilo je 17. travnja 2019. godine vaš zahtjev za izdavanje Dodatak I aplikacijskog obrasca - izjave tijela nadležnog za praćenje područja ekološke mreže Natura 2000 čiji je sastavni dio kartografski prikaz mjerila 1:100 000, radi prijave projekta „Zamjena toplinske mreže za područje grada Zagreba“ na sufinanciranje iz fondova EU.

Sukladno vašem zahtjevu, a temeljem izdanog Rješenja (KLASA: UP/I 351-03/18-09/157; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-8 od 19. ožujka 2019.) Ministarstva zaštite okoliša i energetike u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, ispunjen je aplikacijski obrazac kojeg dostavljamo u prilogu.

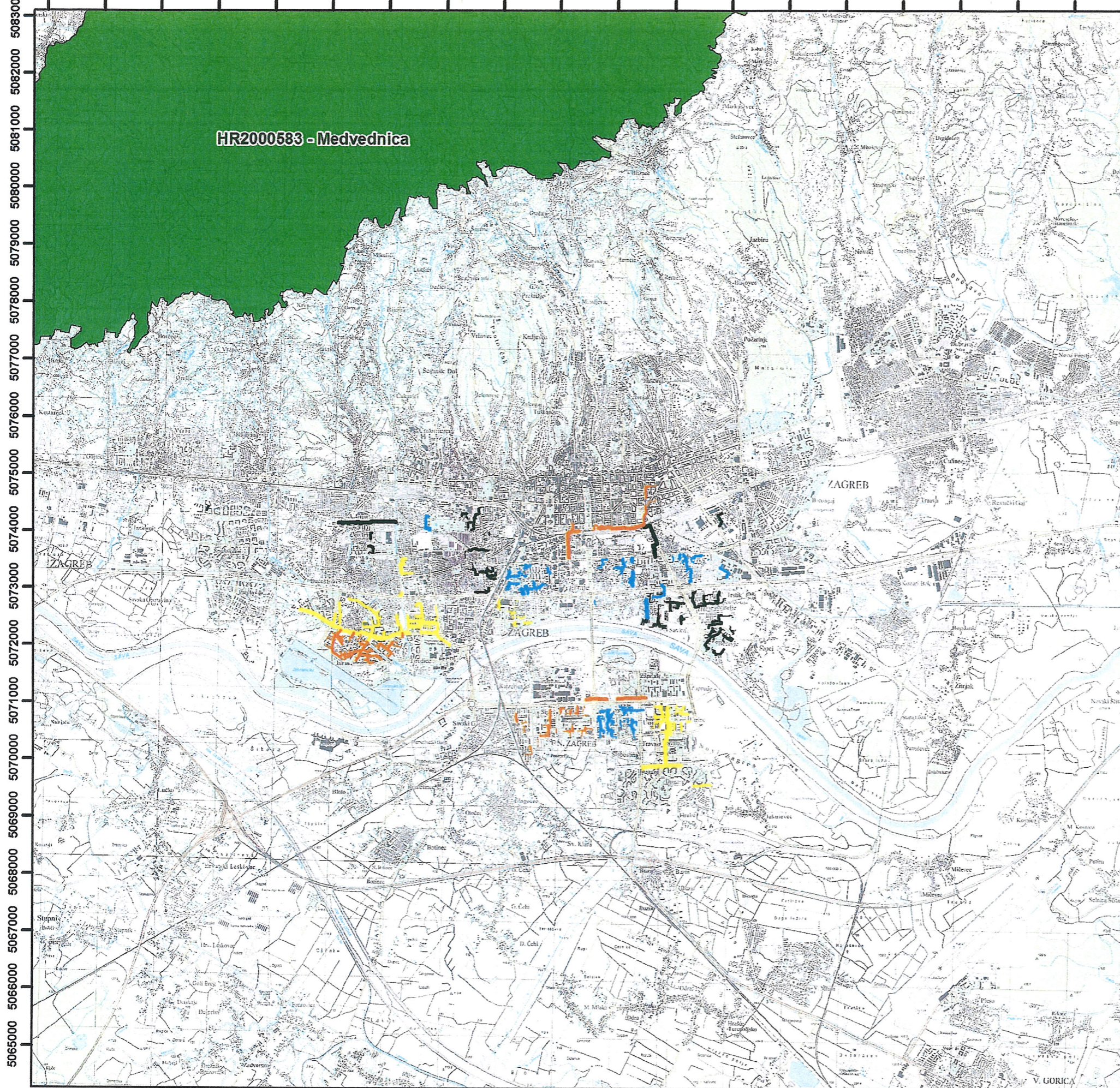
POMOĆNIK MINISTRA
Igor Kreitmeyer

Prilog: kao u tekstu



- DOSTAVITI:**
1. Naslovu;
 2. U spis predmeta;

450000 451000 452000 453000 454000 455000 456000 457000 458000 459000 460000 461000 462000 463000 464000 465000 466000 467000 468000

HTRS96

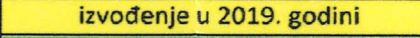
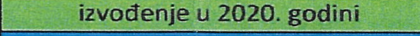
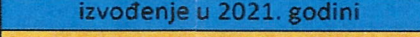
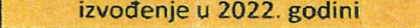


Legenda

-  Područja očuvanja značajna za ptice (POP)
-  Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS)



Bojom označeni dijelovi zahvata:

-  izvođenje u 2019. godini
-  izvođenje u 2020. godini
-  izvođenje u 2021. godini
-  izvođenje u 2022. godini

Naziv: Zamjena toplinske mreže na području Grada Zagreba

Izrađivač studije: Ekoneg d.o.o.

Datum izrade: Prosinac 2018.

Porijeklo: WFS servis Ekološka mreža - Bioportal

0 0,5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 km

1:100000