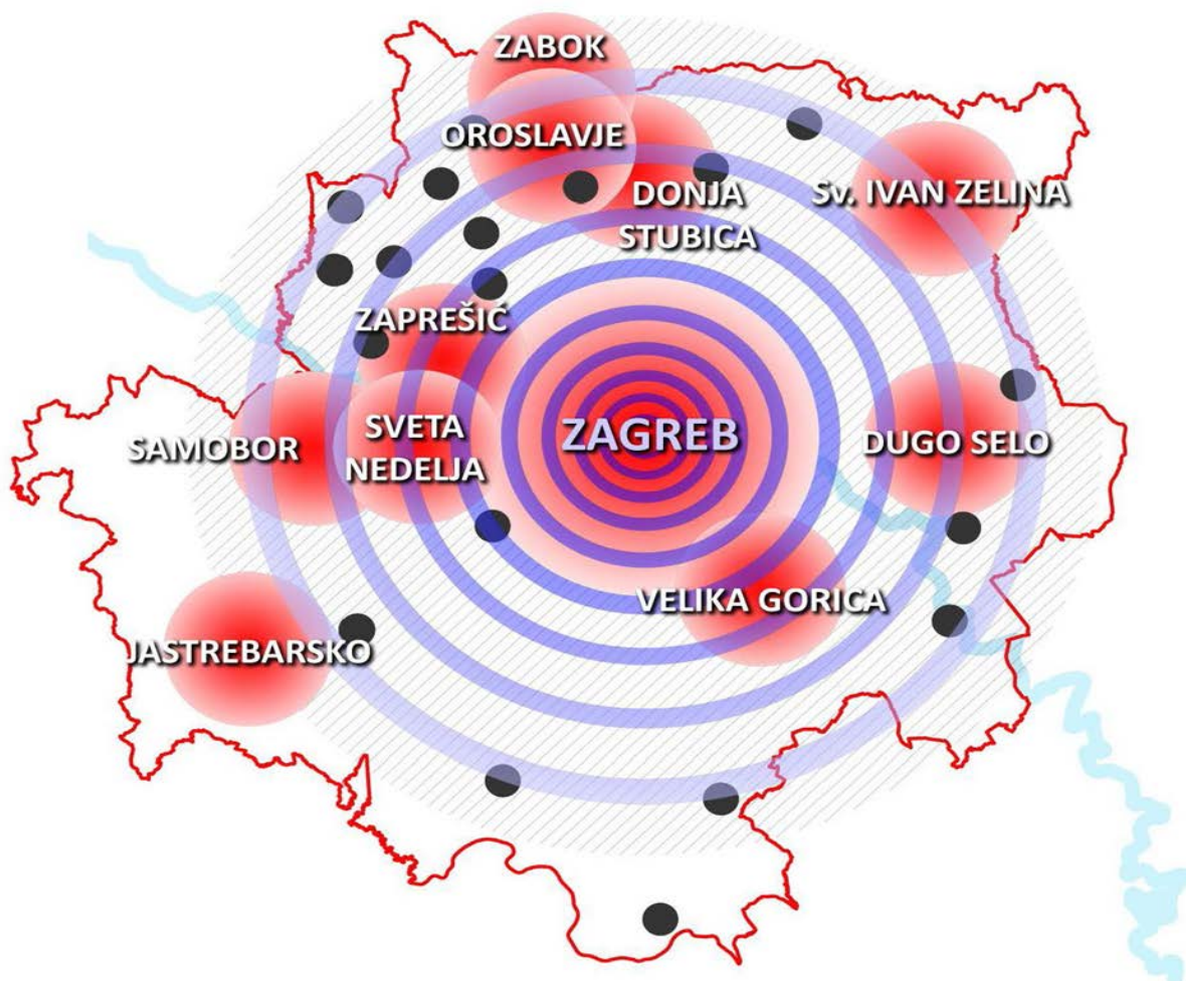




**STRATEGIJA RAZVOJA URBANE AGLOMERACIJE ZAGREB  
ZA RAZDOBLJE DO 2020. GODINE  
KONAČNI NACRT**

**PRILOG 4**

**IZVJEŠĆE O STRATEŠKOJ PROCJENI UTJECAJA NA OKOLIŠ**







Za ovlaštenika je odabrana tvrtka IRES EKOLOGIJA d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša, koja je nakon donošenja navedenog Zaključka o konačnom sadržaju strateške studije pristupila izradi Strateške studije.

Strateška studija je stručna podloga koja se prilaže uz Strategiju te obuhvaća sve potrebne podatke, obrazloženja i opise u tekstualnom i grafičkom obliku. Studijom se određuju, opisuju i procjenjuju vjerojatno značajni utjecaji na okoliš i zdravlje ljudi koji mogu nastati provedbom Strategije. Namjera je osigurati da posljedice po okoliš i zdravlje ljudi budu ocijenjene za vrijeme pripreme Strategije, prije utvrđivanja konačnog prijedloga i upućivanja u postupak njezina donošenja.

U skladu s procedurom, gradonačelnik Grada Zagreba donio je Zaključak o imenovanju savjetodavnog stručnog povjerenstva za stratešku procjenu utjecaja Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine na okoliš ((KLASA:960-03/16-012/22, URBROJ:251-05-03/1-17-11 od 27. ožujka 2017.) čija je zadaća ocjena cjelovitosti i stručne utemeljenosti Strateške studije utjecaja Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine na okoliš.

Tijekom izrade Strateške studije u više navrata održane su konzultacije predstavnika ovlaštenika s predstavnicima koordinatora izrade Strategije, Gradskog ureda za strategijsko planiranje i razvoj Grada sa ciljem dodatne razrade i usuglašavanja mjera i preporuka sa ciljevima, prioritetima, mjerama, kao i indikativnim aktivnostima Strategije, očekivanim rezultatima provedbe Strategije te o metodologiji i opsegu pojedinih poglavlja Studije.

Temeljem preliminarne analize Nacrta Strategije ovlaštenik nalazi da Mjere Strategije čije se pojedine aktivnosti pozitivno odražavaju na razvoj okoliša i prirode, odnosno mjere koje doprinose razvoju svih sastavnica okoliša te posredno poboljšanju kvalitete života ljudi su mjere oznaka: 2.3.3., 2.4.2., 2.4.3., 3.1.1., 3.1.2., 3.1.6., 3.2.5., 3.4.1. i ne navode se naknadno u poglavlju Procjena utjecaja Strategije na okoliš, Studije. Ostale analizirane mjere Strategije u najvećoj mjeri će pozitivno djelovati na komponente okoliša, dok su za manji broj mjera prepoznati značajno negativni utjecaji, za koje su propisane adekvatne mjere i preporuke za ublažavanje ili izbjegavanje utjecaja. Poštivanjem definiranih mjera i preporuka Strategija će biti u skladu s okolišnim ciljevima definiranim u Studiji.

Aktivnosti navedenih mjera, čijom se provedbom djeluje pozitivno u smjeru poboljšanja stanja u okolišu te smanjenju pritiska na sastavnice okoliša, odnose se na uključivanje stanovništva u aktivnosti zaštite i očuvanja prirodne i kulturne baštine, provedbu promotivnih aktivnosti za podizanje svijesti o mjerama za očuvanje prirode, održivo gospodarenje prirodnim resursima, poticanje izrade lokalnih programa zaštite okoliša, edukaciju o zaštićenim i drugim posebno vrijednim područjima prirode, uključivanje stanovništva u aktivnosti zaštite prirode, biološke i krajobrazne raznolikosti i slično. Osim toga, navodi se da aktivnosti imaju za cilj poboljšanje sustava upravljanja zaštićenim dijelovima prirode kroz izradu planova upravljanja i godišnjih programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja i područja mreže Natura 2000. Također se navodi da je cilj pojedinih mjera unaprjeđivati međunarodnu suradnju na području zaštite prirode, biološke, geo i krajobrazne raznolikosti uključivanjem u projekte i druge aktivnosti, izrada konzervatorskih analiza i smjernica za zaštićena područja, lokalitete i objekte kulturne baštine, educiranje stanovništva o novim znanjima te podizanje svijesti o potrebi očuvanja šuma i šumskih



područja. Značajno je za izdvojiti i aktivnosti koje se odnose na uvođenje mjera ograničavanja nekontroliranog širenja građevinskih područja, potom provedbu analize tala i sustavno poduzimanje mjera u očuvanju njihove čistoće, edukaciju lokalnog stanovništva o racionalnoj primjeni gnojiva i pesticida i primjeni „zelene gnojidbe“ sa ciljem sprječavanja daljnjeg zagađenja tla i voda i kvalitetnije proizvodnje poljoprivrednih proizvoda.

Nadalje, sukladno preliminarnoj analizi mjera Strategije, u Studiji dan je osvrt na očekivane utjecaje Strategije za sastavnice okoliša: Kvaliteta zraka i klimatološke značajke, Geološke značajke, Tlo, Površinske i podzemne vode, Priroda, Kulturna baština, Krajobrazne značajke, Poljoprivreda, Šumarstvo, Divljač i lovstvo, Turizam i Socio-ekonomske značajke.

Sukladno analizi okolišnih problema zaključeno je da se Strategija u najmanjoj mjeri odnosi na konkretnu zaštitu prirode, stoga se Studijom predlaže sljedeća mjera:

- Izraditi program zaštite prirode za područje Aglomeracije kojim će se definirati potrebne aktivnosti u području revitalizacije i smanjenja postojećih pritiska na staništa i vrste. Program je potrebno izraditi u suradnji s javnim ustanovama za zaštićena područja u obuhvatu Aglomeracije (Javna ustanova Maksimir za upravljanje zaštićenim područjima Grada Zagreba, Javna ustanova Zeleni prsten Zagrebačke županije, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Krapinsko-zagorske županije, Javna ustanova Park prirode Medvednica, Javna ustanova Park prirode Žumberak-Samoborsko gorje).

Predložena mjera ugrađena je kao indikativna aktivnost u SRUAZ, Cilj 3. Unaprijediti upravljanje okolišem, prirodom i prostorom, Prioritet 3.1. Zaštita i unaprjeđivanje kvalitete okoliša i prirode, Mjera 3.1.2. Očuvanje i upravljanje zaštićenim i drugim posebno vrijednim dijelovima prirode, biološkim, geo i krajobraznom raznolikošću.

Prema Studiji, sa stajališta strateške procjene utjecaja na okoliš mjere koje se planiraju provesti Strategijom zadovoljavaju uvjete zaštite okoliša i prirode ukoliko se realiziraju sukladno mjerama i preporukama zaštite okoliša koje su propisane u Studiji.

Realizacija mjera Strategije planira se kroz provedbene aktivnosti koje će se dodatno razrađivati u smislu definiranja konkretnih projekata te tijela koje provodi određeni projekt pa će se tada definirati i plan provedbe za svaku pojedinu mjeru i preporuku.

Također, kako se realizacija mjera Strategije planira kroz provedbene aktivnosti koje će se dodatno razrađivati u smislu definiranja konkretnih projekata te tijela koje provodi određeni projekt, tek će se tada moći pobliže definirati i obveze praćenja stanja okoliša.

Praćenje stanja okoliša propisat će se za svaki zahvat u prostoru i to na razini procjene utjecaja zahvata na okoliš/ocjene o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu definirajući:

1. indikatore praćenja stanja okoliša te način njihovog praćenja
2. subjekt nadležan za praćenje stanja i
3. vremenski okvir praćenja stanja okoliša.





Zagreb za razdoblje do 2020. godine i Nacrtu prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine trajala je od 14. kolovoza 2017. do 12. rujna 2017. godine. Tijekom trajanja javne rasprave javnosti je bio omogućen javni uvid u Stratešku studiju i Nacrt prijedloga Strategije u prostoru Zg Foruma, Gajeva 27 u Zagrebu, te je na mjestu javnog uvida bilo moguće dati primjedbe u Knjigu prijedloga i primjedbi. Javnost je mogla svoja mišljenja, prijedloge i primjedbe vezane uz Stratešku studiju i Nacrt prijedloga Strategije u pisanom obliku dostaviti za vrijeme trajanja javne rasprave na adresu Gradskog ureda za strategijsko planiranje i razvoj Grada, Park Stara Trešnjevka 1, Zagreb ili na mail [urbana.aglomeracija@zagreb.hr](mailto:urbana.aglomeracija@zagreb.hr).

Strateška studija utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine, Ne-tehnički sažetak Strateške studije procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine, te Nacrt prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine s pripadajućim dokumentima – Akcijski plan i Komunikacijska strategija, s danom početka provedbe javne rasprave bili su dostupni javnosti i na službenoj web stranici Grada Zagreba ([www.zagreb.hr](http://www.zagreb.hr)).

Pored navedenih obavijesti, nadležno tijelo je obavijest o javnoj raspravi sa zahtjevom za dostavom mišljenja u postupku javne rasprave na Stratešku studiju o utjecaju na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine i Nacrtu prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine s pripadajućim dokumentima – Akcijski plan i Komunikacijska strategija, dostavilo i tijelima i osobama koja su prema određenim propisima dužne sudjelovati u postupku strateške procjene utjecaja na okoliš, tijelima jedinica lokalne samouprave i područne (regionalne) samouprave te drugim tijelima (KLASA: 960-03/16-012/22, URBROJ: 251-05-12-1/001-17-76 od 21. srpnja 2017.).

Za vrijeme javnog uvida, 29. kolovoza 2017. godine u 11 sati, nadležno tijelo organiziralo je javno izlaganje o Strateškoj studiji o utjecaju na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine i Nacrtu prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine u dvorani Mjesnog odbora Zaprude, Meštrovićev trg 1g u Zagrebu.

Javno izlaganje u cijelosti je provedeno pridržavajući se definiranih pravila propisa o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti, u okviru čega je sastavljen Zapisnik o javnom izlaganju, koji uključuje pitanja, prijedloge i mišljenja sudionika javne rasprave danih za vrijeme javnog izlaganja te odgovore na pitanja koje su dali ovlaštenik - tvrtka IRES EKOLOGIJA d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša i koordinator izrade i nadležno tijelo Nacrta prijedloga Strategije - Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada.

Za vrijeme trajanja javne rasprave u Knjigu prijedloga i primjedbi upisana je jedna primjedba.

U javnoj raspravi zaprimljeno je 24 predmeta na Stratešku studiju o utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine i Nacrt prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine sa ukupno 69 mišljenja, prijedloga i primjedaba sudionika u javnoj raspravi. Pri tome, iako je javna rasprava bila otvorena do 12. rujna



2017. godine, uvažena su i razmotrena i mišljenja, prijedlozi i primjedbe, ukupno 8 danih izvan navedenog roka, sa ukupno 38 mišljenja, prijedloga i primjedbi. Zaprimljeno je 32 predmeta na Stratešku studiju o utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine i Nacrt prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine sa ukupno 107 podnesaka, mišljenja, prijedloga i primjedaba sudionika u javnoj raspravi.

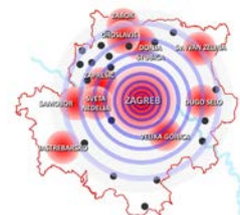
Sve pristigle primjedbe s pažnjom su razmotrene, o čemu je sastavljen tablični prikaz s odgovorima na mišljenja, prijedloge i primjedbe pristigle u javnoj raspravi, s obrazloženjem neprihvatanja ili djelomičnog prihvaćanja, uključivo i odgovore na primjedbe vezane uz Stratešku studiju koje je izradio ovlaštenik IRES EKOLOGIJA d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša.

Svi navedeni akti objavljeni su na službenoj web stranici Grada Zagreba:

<http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037>

Predložene mjere i preporuke zaštite okoliša koje bi se trebale provesti za okolišno prihvatljivu realizaciju Strategije:

U naseljima na području Aglomeracije u kojima nije opravdan priključak stanovništva na zajednički (centralni) sustav pročišćavanja otpadnih voda, planirati zasebne uređaje (npr. biljni uređaji za pročišćavanje otpadnih voda)
Tijekom planiranja melioracijskih zahvata navodnjavanja provesti detaljna hidrogeološka istraživanja sa ciljem održivog korištenja vodnih resursa.
Prilikom projektiranja akumulacija hidroelektrana za iskorištavanje energetskeg potencijala rijeke Save i njenih pritoka, akumulacije projektirati na način da se njihovom izgradnjom na način da se njihovom izgradnjom ne narušava dobro stanje voda.
Prije provedbe aktivnosti obnove <i>brownfield</i> lokacija provesti analizu prisutnog onečišćenja te procijeniti potencijalni utjecaj radova sanacije (npr. iskopi) na prodor postojećeg onečišćenja u podzemne vode.
Prilikom planiranja i realizacije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda poštivati mjere propisane Strateškom studijom o vjerojatno značajnom utjecaju na okoliš višegodišnjeg programa gradnje komunalnih vodnih građevina za razdoblje 2014.-2023.
Sa ciljem očuvanja ili povećanja bioraznolikosti na poljoprivrednim područjima uspostaviti mikrostaništa i elemente krajobraza koji ujedno služe kao staništa i kao koridori za povezivanje populacija brojnih vrsta poljoprivrednih staništa (aktivnosti uspostavljanja novih ili obnavljanja zapuštenih staništa živica, cvjetnih traka, drvoreda i šumaraka (zelena infrastruktura) značajno doprinose poboljšanju funkcija i usluga poljoprivrednih ekosustava).
Melioracijske aktivnosti planirati na kultiviranim nešumskim površinama koje nisu obuhvaćene rijetkim i ugroženim stanišnim tipovima uz mogućnost osiguranja povoljne količine vode u okolnim zaštićenim staništima osjetljivim na promjene vodnog režima.
U fazi planiranja novih prometnica u najvećoj mogućoj mjeri izbjeći fragmentaciju rijetkih i ugroženih stanišnih tipova kao i zadiranje u Zaštićena područja, a za vrijeme njihovog projektiranja koristiti elemente zelene infrastrukture.
Biciklističke staze unutar Zaštićenih područja planirati u suradnji s javnim ustanovama nadležnim za upravljanje zaštićenih područja.
Formiranje novih gospodarskih zona u prostornim planovima dopustiti samo iznimno, prednost dati popunjavanju postojećih neizgrađenih gospodarskih zona.
Prilikom planiranja širenja i otvaranja novih proizvodnih i poslovnih zona prednost dati antropogeniziranim i degradiranim staništima u svrhu očuvanja prirodnih stanišnih tipova.



<p>Prilikom planiranja širenja i otvaranja novih proizvodnih i poslovnih zona iste treba predvidjeti u području koje nije u zoni zaštite izvorišta vode za piće, ima izgrađeni komunalni sustav javne odvodnje otpadnih voda ili prirodni prijemnik s većim protokom voda i veće prijemne moći u dobrom stanju. Izbjegavati rješenje ispuštanja pročišćenih otpadnih voda u podzemne vode.</p>
<p>U zaštićenim područjima razviti infrastrukturu kojom će se posjetitelji ciljano usmjeriti na područja manje osjetljiva na prisustvo ljudi.</p>
<p>Tehničko rješenje na elektroenergetskim objektima (dalekovodi i srednjonaponska elektroenergetska postrojenja) izvesti na način da se ptice zaštite od strujnog udara u skladu sa najnovijim znanstvenim i stručnim smjernicama i preporukama.</p>
<p>Prije provedbe aktivnosti sanacije napuštenih podzemnih kopova provesti istraživanje faune šišmiša (uz konzultacije nadležnog tijela za zaštitu prirode) kako bi se izbjegli potencijalno negativni utjecaji na ovu skupinu sisavaca.</p>
<p>Prije provedbe aktivnosti obnove brownfield lokacija konzultirati nadležno tijelo za zaštitu prirode o potrebi provođenja istraživanja ugrožene i strogo zaštićene faune.</p>
<p>Nova letilišta planirati na način da se izbjegne gubitak i fragmentacija rijetkih i ugroženih stanišnih tipova te izvan zaštićenih područja kao i područja visokog rizika kolizije ptica.</p>
<p>Aktivnosti uređenja i korištenja rijeka i njihovog zaobalja provoditi uz izbjegavanje narušavanja kontinuiteta rijeka i gubitka rijetkih i ugroženih stanišnih tipova ili uz minimalno zadiranje u njihove stanišne uvjete.</p>
<p>Tijekom pripreme projekata koji se odnose na zaštitu od štetnog djelovanja voda provesti detaljna hidrološka i hidrogeološka istraživanja u svrhu identifikacije potencijalnih utjecaja i iznalaženja najprihvatljivije varijante.</p>
<p>Aktivnosti obrane od poplava provoditi uz izbjegavanje narušavanja i gubitka rijetkih i ugroženih stanišnih tipova ili uz minimalno zadiranje u njihove stanišne uvjete.</p>
<p>Prilikom planiranja zaštite od poplava prednost dati iskorištavanju prirodnih retencija i vodotoka bez narušavanja njihovih prirodnih značajki.</p>
<p>Na rijeci Savi ne planirati nove hidroelektrane prije detaljne inventarizacije vrsta i staništa u svrhu sagledavanja mogućih utjecaja i definiranja optimalnog tipa hidrotehničkog zahvata.</p>
<p>Započeti s inventarizacijom vrsta i staništa rijeke Save.</p>
<p>Aktivnosti planirane u krajobraznim područjima Gorskog krajobraza sjevernih padina Medvednice, Gorskog-brdskog, prirodnog krajobraza, Gorskog šumskog krajobraza Zagrebačke Županije i kontaktnim zonama Parka prirode Medvednica u najvećoj mjeri usmjeriti na manje osjetljiva područja Aglomeracije (sukladno ocjenama osjetljivosti u poglavlju 7.2.6 Krajobrazna obilježja).</p>
<p>Prije realizacije planiranih zahvata provesti prethodni arheološki pregled terena obuhvata te sukladno rezultatima propisati mjere zaštite i ublažavanja utjecaja.</p>
<p>Zahvate ne planirati na način da uzrokuju značajan utjecaj na prostorni, fizički i vizualni integritet povijesnih cjelina te pojedinačnih objekata kulturne baštine.</p>
<p>Prilikom provedbe mjera izbjegavati osobito vrijedna obradiva (P1) i vrijedna obradiva (P2) tla. Ukoliko se mjere provode na navedenim tipovima tla potrebno je koristiti postojeće infrastrukturne koridore i rubove parcela.</p>
<p>Gradnju infrastrukturnih objekata planirati što više moguće van šumskog područja, posebice izvan šuma posebne namjene, zaštitnih šuma i vrijednih gospodarskih šuma visokog uzgojnog oblika.</p>
<p>Planirane aktivnosti u pravilu provoditi izvan šumskog područja.</p>
<p>Prije svakog hidrotehničkog zahvata istražiti kretanje razina postojećeg stanja podzemnih voda u području poplavnih šuma te stanje šumskih sastojina u okolnom području.</p>
<p>Pri izboru projekta razvoja ruralnih i mješovitih prostora pojedinih općina, posebno perifernih, a u cilju doprinosa demografskoj obnovi i daljnjem naseljavanju, razvijati i implementirati projekte</p>





**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: 351-03/17-04/1639  
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2  
Zagreb, 17. listopada 2017.

**GRAD ZAGREB**

Gradski ured za strategijsko planiranje  
i razvoj Grada  
Ulica Republike Austrije 18  
10000 Zagreb

**PREDMET: Strategija razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine**

- mišljenje o provedenom postupku strateške procjene, dostavlja se

Poštovani,

zahtjevom (KLASA: 960-03/16-012/22; URBROJ: 251-05-12-1/001-17-142 od 10. listopada 2017. godine) tražite mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike (dalje u tekstu: Ministarstvo) o provedenoj strateškoj procjeni utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine (dalje u tekstu: Strategija razvoja). Vezano za navedeno, priložen je nacrt konačnog prijedloga Strategije razvoja iz listopada 2017. godine, strateška studija iz listopada 2017. godine, mišljenje povjerenstva, rezultati sudjelovanja javnosti, mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima te mišljenja tijela jedinica područne (regionalne) i lokalne samouprave i drugih tijela.

Sukladno članku 71. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15; dalje u tekstu: Zakon) te u s vezi sa člankom 18. stavkom 1. i 2. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja plana i programa na okoliš („Narodne novine“, broj 64/08; dalje u tekstu: Uredba), Ministarstvo je obvezno o provedenoj strateškoj procjeni donijeti mišljenje o provedenom postupku strateške procjene.

Obveza provedbe postupka strateške procjene utjecaja na okoliš za Strategiju razvoja proizlazi iz članka 63. stavka 1. Zakona. Stratešku procjenu provodi Grad Zagreb, Gradski ured za

strategijsko planiranje i razvoj Grada tijekom izrade nacrtu prijedloga Strategije razvoja, a prije utvrđivanja konačnog prijedloga i upućivanja u postupak donošenja.

Gradonačelnik Grada Zagreba je 26. listopada 2016. godine donio Zaključak o započinjanju postupka strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja (KLASA: 960-03/16-12/28; URBROJ: 251-03-02-16-2). Zaključak je objavljen na internetskim stranicama Grada Zagreba (<http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037>; dalje u tekstu: internetske stranice Grada Zagreba).

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva je slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu donijela 27. rujna 2016. godine Rješenje (KLASA: UP/I-651-07/16-71/539; URBROJ: 517-07-2-1-16-4) da je Strategija razvoja prihvatljiva za ekološku mrežu.

Postupak određivanja sadržaja strateške studije utjecaja na okoliš proveden je sukladno članku 7. Uredbe. Javnost je informirana o ovom postupku i pozvana na sudjelovanje objavom informacije na internetskim stranicama Grada Zagreba (KLASA: 960-03/16-01/22; URBROJ: 251-05-12/001-16-4 od 3. studenoga 2016. godine). Grad Zagreb, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada pribavio je mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i mišljenja tijela jedinica područne (regionalne) i lokalne samouprave i drugih tijela o sadržaju strateške studije i razini obuhvata podataka koji se moraju obraditi u strateškoj studiji, vezano na područje iz njihova djelokruga. Tijekom postupka određivanja sadržaja strateške studije utjecaja na okoliš Strategije razvoja, 14. prosinca 2016. godine je u službenim prostorijama Tribine Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb, održana rasprava u svrhu usuglašavanja mišljenja i utvrđivanja konačnog sadržaja strateške studije utjecaja na okoliš Strategije razvoja.

Zaključak o sadržaju strateške studije utjecaja na okoliš Strategije razvoja donesen je 10. ožujka 2017. godine (KLASA: 960-03/17-12/13; 251-03-02-17-2). Isti je objavljen na internetskim stranicama Grada Zagreba.

Stratešku studiju izradio je ovlaštenik IRES EKOLOGIJA d.o.o. iz Zagreba, kojem je Ministarstvo 25. siječnja 2015. godine izdalo Rješenje o suglasnosti za izradu studija o značajnom utjecaju strategije, plana ili programa na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/100; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-3).

Zaključkom gradonačelnika Grada Zagreba od 7. travnja 2017. godine (KLASA: 960-03/17-12/15; URBROJ: 251-03-02-17-2) imenovano je savjetodavno stručno povjerenstvo za stratešku procjenu utjecaja na okoliš Strategije razvoja (dalje u tekstu: Povjerenstvo). Povjerenstvo je održalo dvije sjednice u Zagrebu: prvu sjednicu 9. svibnja 2017. godine i drugu sjednicu 31. svibnja 2017. godine. Povjerenstvo je tijekom svog rada ocijenilo stratešku studiju u odnosu na nacrt prijedloga Strategije razvoja te donijelo mišljenje da je strateška studija cjelovita i stručno utemeljena.

Javna rasprava o strateškoj studiji i nacrtu prijedloga Strategije razvoja provedena je u razdoblju od 14. kolovoza do 12. rujna 2017. godine. Uvid u dokumentaciju omogućen je u prostorijama Zg Foruma, Gajeva 27, Zagreb. Javno izlaganje održano je 29. kolovoza 2017. godine s početkom u 11,00 sati u dvorani Mjesnog odbora Zapruđe, Meštrovićev trg 1g, Zagreb. Obavijest o provedbi javne rasprave o strateškoj studiji i nacrtu prijedloga Strategije razvoja objavljenja je 4. kolovoza 2017. godine u dnevnim novinama „Večernji list“ te je

cjelovita dokumentacija (strateška studija, ne-tehnički sažetak strateške studije te nacrt prijedloga Strategije razvoja) objavljena i na internetskim stranicama Grada Zagreba. Istodobno sa stavljanjem strateške studije i nacрта prijedloga Strategije razvoja na javnu raspravu, Grad Zagreb, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada je dostavio navedenu dokumentaciju i na mišljenje tijelima i osobama sukladno Zakonu i Uredbi (KLASA: 960-03/16-012; URBROJ: 251-05-12-1/001-17-76 od 21. srpnja 2017. godine).

Nakon provedene javne rasprave, Grad Zagreb, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada je dostavio sva mišljenja, primjedbe i prijedloge s javne rasprave kao i mišljenja tijela i osoba na očitovanje izrađivaču strateške studije. Sve primjedbe, mišljenja i prijedlozi na nacrt prijedloga Strategije razvoja i stratešku studiju razmotreni su od strane izrađivača strateške studije i nadležnog tijela. Svojim očitovanjem u sklopu Izvješća o javnoj raspravi strateške studije i nacрта prijedloga Strategije razvoja od 6. listopada 2017. godine (KLASA: 960-03/16-012/22; URBROJ: 251-05-12-1/001-17-141), ovlaštenik je, u suradnji s nadležnim tijelom, obrazložio razloge njihova prihvaćanja odnosno neprihvaćanja te prema prihvaćenim primjedbama doradio stratešku studiju.

Slijedom svega prethodno navedenog, Ministarstvo je mišljenja da je postupak strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja proveden sukladno Zakonu, Uredbi, Pravilniku o povjerenstvu za stratešku procjenu („Narodne novine“, broj 70/08) i Uredbi o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08).

S poštovanjem,

POMOĆNICA MINISTRA  
Anamarija Matak

