



**REPUBLIKA HRVATSKA
GRAD ZAGREB
GRADONAČELNIK**

**KLASA: 960-03/17-012/16
URBROJ: 251-03-02-18-1
Zagreb, 19. siječnja 2018.**

Na temelju članka 73. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13 i 78/15) i članka 19. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja plana i programa na okoliš (Narodne novine broj 64/08), nakon provedenog postupka strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do kraja 2020. godine, gradonačelnik Grada Zagreba donosi

**IZVJEŠĆE O PROVEDENOM POSTUPKU STRATEŠKE PROCJENE UTJECAJA
NA OKOLIŠ STRATEGIJE RAZVOJA URBANE AGLOMERACIJE ZAGREB
ZA RAZDOBLJE DO 2020. GODINE**

1. Uvod

Strategija razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine temeljni je strateški dokument u kojem su određeni ciljevi i prioriteti razvoja Urbane aglomeracije Zagreb, izrađen u skladu sa Zakonom o regionalnom razvoju Republike Hrvatske (NN 147/14) i Smjernicama za izradu strategije razvoja urbanih područja, praćenje njihove provedbe i vrednovanje.

Radi učinkovitijeg planiranja, usklađivanja i provedbe politike regionalnog razvoja, posebno njezine urbane dimenzije, u ožujku 2016. godine ustrojena je Urbana aglomeracija Zagreb, koja obuhvaća Grad Zagreb, sjedište aglomeracije, te dijelove Zagrebačke i Krapinsko-zagorske županije, sveukupno 30 jedinica lokalne samouprave - 11 gradova i 19 općina.

Pri izradi Strategije primijenjeno je načelo partnerstva i suradnje između javnog, privatnog i civilnog sektora te je u svim fazama izrade, uz radni tim, značajan doprinos dao niz dionika iz javnog, privatnog i civilnog sektora, jedinice lokalne i regionalne samouprave, regionalni koordinatori, tijela državne uprave, gospodarski subjekti, znanstvena zajednice, socijalni partneri i organizacije civilnog društva, opća javnost i mediji. Posebnu ulogu u procesu izrade imala je posebno imenovana Radna skupina, i Partnersko vijeće Urbane aglomeracije Zagreb, Upravljačka skupina za provedbu vrednovanja Strategije, te Savjetodavno stručno povjerenstvo za stratešku procjenu.

Nositelj izrade Strategije je Grad Zagreb kao grad središte urbane aglomeracije. Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada je koordinator i izrađivač Strategije u ime Grada Zagreba i tijelo nadležno za provedbu postupka strateške procjene utjecaja na okoliš za istu, te je uzimajući u obzir propisanu obvezu nakon usvajanja Strategije, izradio ovo Izvješće.

2. Provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine

Temeljem propisa o zaštiti okoliša proveden je postupak Strateške procjene utjecaja na okoliš za Strategiju razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine. Svi akti iz postupka za koje je predviđeno informiranje ili konzultiranje javnosti izrađeni su sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša, Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja plana i programa na okoliš i Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša te objavljeni na internetskoj stranici Grada Zagreba.

Provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš uključila je sljedeće aktivnosti:

Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada zatražio je od Ministarstva zaštite okoliša i prirode mišljenje o potrebi provedbe postupka ocjene, odnosno strateške procjene utjecaja na okoliš za Strategiju, povodom kojeg je Ministarstvo dostavilo mišljenje o potrebi provedbe postupka strateške procjene utjecaja na okoliš. Nadležno Ministarstvo donijelo je i Rješenje da je Strategija razvoja Urbane aglomeracije Zagreb prihvatljiva za ekološku mrežu.

Postupak Strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine započeo je donošenjem Zaključka Gradonačelnika Grada Zagreba o započinjanju i provođenju postupka strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb. Predmetnim Zaključkom određen je načelni tijek postupka strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. Zaključak je objavljen na mrežnoj stranici Grada Zagreba na poveznici <http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037>. Kao nadležno tijelo za provođenje postupka strateške procjene određen je Grad Zagreb, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada.

Strateška procjena provedena je na temelju rezultata utvrđenih strateškom studijom.

U skladu s propisima o zaštiti okoliša, pokrenut je postupak određivanja sadržaja Strateške studije o utjecaju na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb (u nastavku teksta: Strateška studija). Zatraženo je mišljenje o sadržaju Strateške studije i razini obuhvata podataka od tijela nadležnih za pojedine sastavnice okoliša i opterećenja na okoliš (vode, priroda, zrak, tlo, krajobraz, kulturno-povijesna baština, buka, otpad itd.) te ostalih tijela koja će sudjelovati u provedbi Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb. Mišljenje je zatraženo od 78 tijela koja su sukladno posebnim propisima dužna sudjelovati u postupku strateške procjene utjecaja na okoliš.

U svrhu informiranja javnosti o postupku definiranja sadržaja Strateške studije, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada je na mrežnoj stranici Grada Zagreba objavio Informaciju o izradi strateške studije o utjecaju na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine (u nastavku teksta: Informacija). U objavljenj Informaciji javnost je pozvana da u roku od 30 dana od dana objave dostavi svoja mišljenja i prijedloge vezano uz definiranje sadržaja.

Tijekom postupka utvrđivanja sadržaja Strateške studije, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada organizirao je javnu raspravu koja je održana 14. prosinca 2016. godine u prostorijama Tribine Grada Zagreba, Kaptol 27. Poziv na javnu raspravu upućen je tijelima utvrđenim zakonom i propisima, te je objavljen i na mrežnoj stranici Grada Zagreba.

Zaprimljena mišljenja Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada razmotrio je u suradnji s ugovorenim odabranim ovlaštenikom, tvrtkom „Ires-ekologija“ d.o.o., koja posjeduje važeću Suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i prirode za obavljanje stručnih poslova izrade Strateške studije.

Nadalje, Gradonačelnik Grada Zagreba 10. ožujka 2017. donio je Zaključak o sadržaju Strateške studije utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine.

Nakon definiranja sadržaja Strateške studije, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada pokrenuo je postupak osnivanja Savjetodavnog stručnog povjerenstva za stratešku procjenu utjecaja Strategije na okoliš (u nastavku teksta: Povjerenstvo), u skladu s odredbama Zakona o zaštiti okoliša i Pravilnika o Povjerenstvu za stratešku procjenu te uvažavajući Popis institucija / osoba koje se mogu imenovati za članove povjerenstva u postupcima strateške procjene utjecaja strategije, plana i programa na okoliš i procjene utjecaja zahvata na okoliš. Temeljem zaprimljenih imenovanja predstavnika pojedinih tijela 07. travnja 2017. donesen je Zaključak o imenovanju Savjetodavnog stručnog povjerenstva za stratešku procjenu utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb, u koje su imenovani predstavnici sljedećih tijela: Zavoda za prostorno uređenje Krapinsko-zagorske županije, Zavoda za prostorno uređenje Zagrebačke županije, Zavoda za prostorno uređenje Grada Zagreba, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije, Javne ustanove „Park prirode Medvednica“, Hrvatskih voda, Ministarstva zaštite okoliša i energetike, te Gradskog ureda za strategijsko planiranje i razvoj Grada, Gradskog ureda za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj i Gradskog ureda za poljoprivredu i šumarstvo Grada Zagreba.

Povjerenstvo je održalo dvije sjednice, 09. i 31. svibnja 2017. godine. Na drugoj sjednici članovi Povjerenstva zaključili su kako je Strateška studija cjelovita i stručno utemeljena te o tome donijeli Mišljenje, a primjedbe vezane uz potrebe manjih tehničkih korekcija u tekstu Strateške studije te Strategije kao i tekstu Mišljenja Povjerenstva usuglašene su na sjednici te unesene u predmetne dokumente.

U daljnjoj provedbi postupka Gradonačelnik Grada Zagreba donio je odluku o upućivanju Strateške studije i Nacrta prijedloga Strategije na javnu raspravu.

Obavijest o održavanju javne rasprave o Strateškoj studiji procjene utjecaja 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, objavljena je 21. srpnja 2017. na mrežnoj stranici Grada Zagreba <http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037> te u dnevnom tisku (zagrebačko izdanje): Večernjem listu.

Javna rasprava trajala je od 14. kolovoza 2017. do 12. rujna 2017. godine. U razdoblju trajanja javne rasprave bio je omogućen javni uvid u oba dokumenta u prostorijama Gradskog ureda za strategijsko planiranje i razvoj Grada, ZgForum, Gajeva 27, Zagreb. Na mjestu javnog uvida bilo je moguće dati primjedbe u knjige prijedloga i primjedbi. Strateška studija, ne-tehnički sažetak Strateške studije te Nacrt prijedloga Strategije tijekom javne rasprave bili su dostupni javnosti na mrežnoj stranici Grada Zagreba <http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037>. Tijekom javne rasprave, 29. kolovoza 2017., održano je javno izlaganje za oba dokumenta, na lokaciji Meštrovićev trg 1gu Zagrebu.

Istodobno sa stavljanjem na javnu raspravu, Gradski ured za strategijsko planiranje i razvoj Grada je Stratešku studiju i Nacrt prijedloga Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb dostavio i na mišljenje tijelima i osobama sukladno Zakonu i Uredbi.

Slijedeći propise, nakon provedbe javne rasprave izrađeno je Izvješće o javnoj raspravi koje je dostupno na mrežnoj stranici Grada Zagreba <http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037>

Završno je, u skladu s odredbama propisa što uređuju područje zaštite okoliša, Ministarstvu zaštite okoliša i energetike upućen Zahtjev za davanje mišljenja o provedenom postupku strateške procjene utjecaja na okoliš Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine. Ministarstvo je 20. listopada 2017. dostavilo mišljenje da je postupak strateške procjene proveden sukladno mjerodavnim propisima.

Gradska skupština Grada Zagreba je na svojoj 7. sjednici, održanoj 21. prosinca 2017. donijela Strategiju razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine (Službeni Glasnik Grada Zagreba 24/17).

3. Sažeti prikaz načina na koji su pitanja zaštite okoliša i ekološke mreže integrirana u Strategiju razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine

Prema mišljenju nadležnog Ministarstva Strategija razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.

U Strateškoj studiji identificirane su aktivnosti u okviru mjera i ciljeva Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb koje mogu imati značajan utjecaj na okoliš te su utvrđene sastavnice okoliša odnosno opterećenja na okoliš, povezane s mogućim utjecajima. Zatim je dan pregled ciljeva relevantnih strategija, planova i programa Republike Hrvatske, te odnos ciljeva Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb prema njima, a također je dan pregled ciljeva zaštite okoliša prema međunarodnim konvencijama i usklađenost ciljeva Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb prema ovim ciljevima. Vrednovanje je izvršeno putem osnovnih sastavnica okoliša: kvaliteta zraka, klimatske promjene, tlo, voda, šume, krajobraz, bioraznolikost, kulturna baština, stanovništvo i zdravlje i okoliš, te otpad.

Identifikacijom aktivnosti unutar mjera i ciljeva Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb čijom provedbom se mogu očekivati utjecaji na okoliš ustanovljen je za svaki cilj pozitivni ili negativni utjecaj koji se može očekivati za pojedinu sastavnicu.

U Strateškoj studiji opisani su i mogući utjecaji na okoliš identificiranih aktivnosti u okviru mjera i ciljeva Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb, po sastavnicama okoliša i s aspekta mogućeg pritiska na okoliš, te analizirani mogući kumulativni utjecaji provedbe Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb.

Strateška procjena je rezultat ekspertne prosudbe koja se odnosi na stručno mišljenje temeljeno na stručnom znanju s određenog područja primjene, znanja, discipline itd., a koje je odgovarajuće za procjenu koja se provodi, te je stručno mišljenje dala grupa ili osoba koja raspolaže odgovarajućim stručnim obrazovanjem, vještinom ili iskustvom.

4. Sažeti prikaz načina na koji su rezultati Strateške studije, mišljenja nadležnih tijela, primjedbe, prijedlozi i mišljenja javnosti uzeti u obzir, odnosno razmotreni pri donošenju odluke o usvajanju Strategije

Slijedeći pravila definirana propisima o zaštiti okoliša što se odnose na informiranje i sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (Zakon o zaštiti okoliša, Uredba o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša), javnost je informirana i pozvana na dostavu primjedbi, prijedloga i mišljenja vezanih uz stratešku studiju i nacrt prijedloga strategije.

Javno izlaganje za oba dokumenta održano je tijekom javne rasprave, 29. kolovoza 2017. u prostoru Mjesnog odbora Zapruđe, Meštrovićev trg 1g, Zagreb.

U javnoj raspravi zaprimljena su 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. Razmotrene su i primjedbe, prijedlozi i mišljenja, (ukupno 8 predmeta) zaprimljene izvan navedenog roka, sa ukupno 38 primjedbe, prijedlozi i mišljenja.

Zaprimljena su ukupno 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 primjedaba, prijedloga i mišljenja sudionika u javnoj raspravi.

Sve pristigle primjedbe, prijedlozi i mišljenja razmotreni su, te je nakon obrade sastavljena tablica sa odgovorima, uključivo i odgovore na primjedbe vezane uz Stratešku studiju koje je izradio stručni ovlaštenik, tvrtka „Ires-ekologija“ d.o.o. Primjedbe, prijedlozi i mišljenja nadležnih tijela i javnosti zaprimljenih tijekom javne rasprave te odgovori na one primjedbe koje nisu prihvaćene, kao i one koji su djelomično prihvaćene uz obrazloženje prilikom izrade Strateške studije te Strategije razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine sastavni su dio Izvješća o javnoj raspravi. Od ukupno 107 mišljenja, prijedloga i primjedaba sudionika u javnoj raspravi prihvaćeno je 87, djelomično prihvaćeno 5, a nije prihvaćeno 15.

Izvješće o javnoj raspravi objavljeno je na poveznici: <http://www.zagreb.hr/strateska-procjena-utjecaja-na-okolis-strategije-r/98037>

5. Obrazloženje prihvaćanja odabranog rješenja

Strateškom studijom nisu obrađena varijantna rješenja, budući da Strategija, kao polazni dokument koji je predmet analize, ne predviđa druge pogodne mogućnosti za realizaciju pojedinih mjera.

Za sve mjere Strategije (odnosno njihove prateće aktivnosti), čiji je utjecaj na okoliš ocijenjen kao potencijalno negativan, Studijom su predložene mjere i preporuke zaštite uz čije provođenje će Strategija biti prihvatljiva za okoliš i prirodu.

6. Mjere zaštite okoliša

U Strateškoj studiji navedene su slijedeće mjere 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 *brownfield* 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.

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.

U zaštićenim područjima razviti infrastrukturu kojom će se posjetitelji ciljano usmjeriti na područja manje osjetljiva na prisustvo ljudi.

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.

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.

Prije provedbe aktivnosti obnove *brownfield* lokacija konzultirati nadležno tijelo za zaštitu prirode o potrebi provođenja istraživanja ugrožene i strogo zaštićene faune.

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.

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.

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.

Aktivnosti obrane od poplava provoditi uz izbjegavanje narušavanja i gubitka rijetkih i ugroženih stanišnih tipova ili uz minimalno zadiranje u njihove stanišne uvjete.

Prilikom planiranja zaštite od poplava prednost dati iskorištavanju prirodnih retencija i vodotoka bez narušavanja njihovih prirodnih značajki.

Na rijeci Savi ne planirati nove hidroelektrane prije detaljne inventarizacije vrsta i staništa u svrhu sagledavanja mogućih utjecaja i definiranja optimalnog tipa hidrotehničkog zahvata.

Započeti s inventarizacijom vrsta i staništa rijeke Save.

Aktivnosti planirane u krajobraznim područjima Gorskog krajobraza sjevernih padina Medvednice, Gorskombrdskom, prirodnom krajobrazu, Gorskom šumskom krajobrazu 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).

Prije realizacije planiranih zahvata provesti prethodni arheološki pregled terena obuhvata te sukladno rezultatima propisati mjere zaštite i ublažavanja utjecaja.

Zahvate ne planirati na način da uzrokuju značajan utjecaj na prostorni, fizički i vizualni integritet povijesnih cjelina te pojedinačnih objekata kulturne baštine.

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.

Gradnju infrastrukturnih objekata planirati što više moguće van šumskog područja, posebice izvan šuma posebne namjene, zaštitnih šuma i vrijednih gospodarskih šuma visokog uzgojnog oblika.

Planirane aktivnosti u pravilu provoditi izvan šumskog područja.

Prije svakog hidrotehničkog zahvata istražiti kretanje razina postojećeg stanja podzemnih voda u području poplavnih šuma te stanje šumskih sastojina u okolnom području.

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 poljoprivrede, (eko)turizma, malih obiteljskih gospodarstava, ali i širenja infrastrukturnih komunalnih i prometnih sustava.

Izraditi elaborate zaštite od buke prilikom projektiranja prometnica.

Sa stajališta strateške procjene utjecaja na okoliš mjere koje se planiraju provesti Strategijom zadovoljavaju uvjete zaštite okoliša i prirode ukoliko se realiziraju sukladno navedenim mjerama zaštite okoliša.

7. Način praćenja primjene mjera koje su postale sadržajem Strategije

U skladu s propisima koji uređuju zaštitu okoliša donijet će se Program praćenja stanja okoliša i način provedbe mjera zaštite okoliša pri provedbi plana i programa koji će sadržavati osobito:

1. opis ciljeva plana i programa
2. pokazatelje za praćenje stanja okoliša
3. način provjere provedbe mjera zaštite okoliša
4. postupanje u slučaju neočekivanih nepovoljnih utjecaja
5. druge podatke ovisno o obuhvatu i značajkama plana ili programa
6. sredstva potrebna za provedbu praćenja stanja okoliša

8. Način praćenja značajnih utjecaja na okoliš donesene Strategije

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 tek 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.

9. Zaključak

Strateškom procjenom procijenjeni su vjerojatno značajni utjecaji na okoliš koji mogu nastati provedbom Strategije.

Ovaj postupak uključio je određivanje sadržaja Strateške studije, izradu Strateške studije i ocjenu cjelovitosti i stručne utemeljenosti Strateške studije, postupak davanja mišljenja Povjerenstva, postupak davanja mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima te mišljenja tijela jedinica lokalne, odnosno područne (regionalne) samouprave i drugih tijela, informiranje i sudjelovanje javnosti, postupak davanja mišljenja ministarstva nadležnog za poslove zaštite okoliša te postupak izvješćivanja nakon donošenja Strategije.

Strategija razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine planski je dokument politike regionalnog razvoja kojim su utvrđeni ciljevi i prioriteti razvoja za urbano područje Zagreb u svrhu jačanja njegovih razvojnih potencijala.

Gradska skupština Grada Zagreba je na svojoj 7. sjednici, održanoj 21. prosinca 2017. godine donijela Strategiju razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine (Službeni glasnik Grada Zagreba 24/17). Strategija razvoja Urbane aglomeracije Zagreb za razdoblje do 2020. godine objavljena je na službenoj web stranici Grada Zagreba na poveznici: <http://www.zagreb.hr/razvojna-strategija-grad-a-zagreba/47768>.

Ovo Izvješće će, slijedeći obvezu informiranja javnosti, tijela i/ili osoba, biti objavljeno na web stranici Grada Zagreba.

**GRADONAČELNIK
GRADA ZAGREBA**

Milan Bandić, dipl. politolog

