



HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ

stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

Međunarodna konferencija Okolišne procjene i Europski zeleni plan '22

**Vodice, Hrvatska
14.- 17. rujna 2022.**

Poziv za dostavu sažetaka i radova

Konferenciju organizira Hrvatska udruga stručnjaka zaštite prirode i okoliša (HUSZPO) uz podršku Međunarodnog udruženja za procjenu utjecaja na okoliš (IAIA), u partnerstvu s Udruženjem konzultanata procjene utjecaja na okoliš (SKOS, Poljska) i tajništvom UNECE (Gospodarske komisije Ujedinjenih naroda za Europu) Espoo konvencije, a pod pokroviteljstvom Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja Republike Hrvatske i Ministarstva regionalnog razvoja i fondova EU Republike Hrvatske. Konferencija će se održati kao prva paneuropska konferencija o procjenama utjecaja na okoliš, kao sljednica četiri regionalne konferencije o procjeni utjecaja na okoliš koje su održane 2013., 2015., 2017. i 2019.

Organizatori ovim putem pozivaju na dostavu sažetaka za izlaganje na Konferenciji. Prezentacije bi se trebale fokusirati na teme konferencije i baviti se jednom od niže navedenih tematskih cjelina i podtema. Niže navedene pod teme označavaju posebna područja interesa, ali nisu iscrpne te su dobrodošle prezentacije koje se bave drugim temama u okviru bilo koje tematske skupine.

Sažeci trebaju biti na engleskom jeziku, ne duži od 1500 znakova, navesti tematsku cjelinu/podtemu predloženog rada, te se sastojati od kratkog opisa sadržaja rada i do pet ključnih riječi.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo gospodarstva
i održivog razvoja



HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ

stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

Tematske cjeline i podteme

I. PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ (PUO)

1. Pristup "screeningu" i "scopingu"
2. PUO i Zeleni plan
3. Sudjelovanje javnosti
4. Veza između PUO, suglasnosti za razvoj i drugog donošenja odluka, glavne ocjene i klimatskog potvrđivanja
5. Učinkovitost postupaka i kontrola kvalitete
6. Veza između PUO i procjene rizika na okoliš i zdravlje
7. Klimatske promjene
8. Kumulativni utjecaji
9. PUO i prekogranične konzultacije
10. Mjere zaštite okoliša
11. Okolišni monitoring
12. Pravosudna praksa

Mogući tematski izazovi

- Kako optimalno uklopiti procjenu utjecaja na okoliš u okvir Zelenog plana, osobito u fazi "screeninga" i "scopinga"?
- Kako možemo učinkovito primijeniti u PUO načelo „*Ne nanositi značajnu štetu*“ i novu taksonomiju EU-a za održive aktivnosti definirane Uredbom (EU) 2020/852?
- Kako poboljšati odnose između procjene utjecaja na okoliš, donošenja odluka i konačnog odobrenja za realizaciju zahvata?
- Kakva je veza između PUO i ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, osiguravanja dobrog stanja voda, procjene utjecaja na društvo i povijesno nasljeđe itd.?
- Kako se PUO odražava u okolišnoj i integriranoj dozvoli?
- Koje su poveznice između PUO i klimatskog potvrđivanja?
- Kako poboljšati sudjelovanje javnosti, učinkovitost postupka i kontrolu kvalitete u PUO? Kako pouzdano procijeniti kumulativne utjecaje u smislu procjene rizika na okoliš i zdravlje?
- Kako prekogranične konzultacije učiniti učinkovitijima?
- Koja su najnovija rješenja mjera zaštite okoliša i monitoringa?
- Što za ubuduće možemo naučiti iz sudske prakse?





HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ
stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

II. STRATEŠKA PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ (SPUO)

1. Pristup „screeningu” i „scopingu”
2. SPUO i Zeleni plan
3. Sudjelovanje javnosti
4. Veza između SPUO i donošenja odluke, glavne ocjene i klimatskog potvrđivanja
5. Zaključivanje SPUO postupka;
6. Veza između SPUO i procjene rizika na okoliš i zdravlje
7. SPUO i procjena društvenog utjecaja
8. SPUO i prostorno uređenje
9. SPUO i prekogranične konzultacije
10. Kumulativni utjecaji
11. Pravosudna praksa

Mogući tematski izazovi

- Poduzimamo li SPUO za ključne planove i programe? Propuštamo li neka kritična područja odlučivanja u primjeni SPUO?
- Kako najbolje pristupiti SPUO za manje izmjene planova/programa i SPUO za planove i programe u vezi s mikrolokacijama i manjim izmjenama planova i programa?
- Povezujemo li učinkovito međuovisne SPUO postupke i pojednostavljujemo li ih na temelju članka 4.3. i članka 5.3. SPUO Direktive?
- Usmjeravamo li SPUO na ključne probleme povezane uz održivost okoliša predloženih planova i programa koji su važni u donošenju odluka i javnim raspravama? Što se može poboljšati?
- Kako najbolje razmotriti u SPUO ciljeve Zelenog plana za klimatsku neutralnost, otpornost na klimatske promjene i kružno gospodarstvo?
- Kako možemo učinkovito razmotriti u SPUO načelo „*Ne nanositi značajnu štetu*” i novu taksonomiju EU-a za održive djelatnosti definirane Uredbom (EU) 2020/852?
- Koji su ključni izazovi i tipični nedostaci u našim trenutnim procjenama kumulativnih utjecaja? Koji pristupi dobro funkcioniraju?
- Kako osigurati nepristranost i kvalitetu u SPUO zaključcima?
- Tko ima krovnu odgovornost za SPUO postupak: nositelj izrade dokumenta ili tijelo nadležno za zaštitu okoliša?
- Koja je uloga nositelja izrade dokumenta u „screeningu”, „scopingu”, sudjelovanju javnosti, savjetovanju s drugim tijelima i monitoringu, uzimajući u obzir rezultate SPUO ?
- Koja je uloga tijela nadležnih za provedbu u „screeningu”, „scopingu”, sudjelovanju javnosti, savjetovanju s drugim tijelima, u primjeni rezultata SPUO u planovima/programima i monitoringu?





HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ

stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

- Postoje li neka druga tijela (neovisna povjerenstva, itd.) koja imaju ulogu u „screeningu“, „scopingu“, sudjelovanju javnosti, savjetovanju s drugim tijelima, koja mogu primjeniti rezultate SPUO u planovima/programima i monitoringu?
- Postoji li više tijela nadležnih za provedbu SPUO? Ako postoji samo jedno, koje je to tijelo nadležno za zaštitu okoliša?
- Koje je tijelo odgovorno za izradu "Izvešća o stanju okoliša" predviđeno člankom 5. SPUO Direktive?
- Koji je pravni oblik (obvezujući ili neobvezujući) savjetovanja s tijelima koja su nadležna za provedbu u „screeningu“ (članak 3.6.), „scopingu“ (članak 5.4.) i u izražavanju "svoje mišljenja o nacrtu plana ili programa i popratnom izvješću o okolišu" (članak 6.2)?
- Postoji li neki poseban dokument koji služi kao "Zaključci" izvedeni iz SPUO postupka i dokumentiranja na temelju rezultata SPUO (članak 8)? Tko ga priprema? Kakav mu je pravni status?
- Ako postoji razilaženje između nositelja izrade dokumenta i nadležnog tijela za zaštitu okoliša, što se događa u slučaju njihova neslaganja u pogledu zaključaka (ili uvjeta) koji proizlaze iz SPUO ili o načinu na koji bi predloženi plan trebalo izmijeniti?
- Je li moguće da se uloga nositelja izrade dokumenta i uloga nadležnog tijela za zaštitu okoliša „preklapa“?





HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ
stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

III. OCJENA PRIHVATLJIVOSTI ZA EKOLOŠKU MREŽU

1. Ciljevi očuvanja
2. Ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu i veza s PUO Direktivom
3. Primjena na projekte koji nisu obuhvaćeni Aneksom I i II PUO Direktive – mehanizam za probir takvih aktivnosti
4. Procedure
5. Opseg ocjene bioraznolikosti, georaznolikosti i krajobrazne raznolikosti
6. Dopuštenost projekata za koje je utvrđeno da imaju nepovoljan učinak
7. Prevladavajući javni interes
8. Pristup alternativama
9. Ekološka mreža i gospodarstvo
10. Pravosudna praksa

Mogući tematski izazovi

- Možemo li poboljšati ciljeve očuvanja za specifična područja kako bi bili jasniji, ali i izvediviji u isto vrijeme?
- Koja vrsta projekata predstavlja najveći izazov u ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu i zašto?
- Koji se pristupi koriste u procjenama utjecaja kada je obnova staništa za vrstu dio SSCO-a (*Site-specific Conservation Objectives for Natura 2000*)?
- Koji se pristupi koriste u procjenama kumulativnih utjecaja? Kako dostupnost podataka utječe na procjenu?
- Kako ojačati veze između SPUO i ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu sukladno Direktivama o staništima i pticama? Kako učinkovito provesti takvu procjenu za planove i programe kojima nedostaju detalji o predloženim projektima? Što se najviše, a što najmanje može očekivati od takvih procjena?
- Koliko se često koristi instrument IROPI („*Imperative reasons of overriding public interest*“) i doprinosi li ciljevima Direktive o staništima/pticama? Koji se pristupi u ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu prema Direktivi o staništima (članak 6., stavak 3.) primjenjuju pri procjeni prekograničnih utjecaja
- Kako se kontroliraju propisane mjere ublažavanja i prati njihova učinkovitost? Koji su pristupi izmjeni mjera ublažavanja kada je to potrebno i koliko često se koristi adaptivni pristup upravljanja?
- Može li (i kako) razvoj zelene infrastrukture pomoći u postizanju ciljeva očuvanja NATURA 2000?
- U kojoj mjeri kompenzacijske mjere mogu izbjeći ili dovoljno ublažiti izravne utjecaje na ciljeve očuvanja?





HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ

stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

IV. KLIMATSKO POTVRĐIVANJE

1. Nove upute Europske komisije o klimatskom potvrđivanju infrastrukture u razdoblju 2021.-2027. i njihova povezanost s PUO i SPUO
2. Raspoloživost i kvaliteta podataka
3. Neizvjesnost i „no-regret” opcija
4. Klimatska otpornost i dokaz neutralnosti

Mogući tematski izazovi

- Kako možemo dobiti kvalitetne podatke za relevantne scenarije klimatskih promjena? Kakva su iskustva s korištenjem lokalnih meteoroloških i klimatskih mjerenja i modela?
- Kako se klimatske promjene odnose s drugim procjenama u PUO i SPUO (npr. ciljevi bioraznolikosti, ciljevi upravljanja vodama)?
- Kako pristupiti nesigurnosti i promicati opcije „no-regret” ili „low-regret” koje dovoljno dobro funkcioniraju tijekom buduće klimatske varijabilnosti? Što možemo naučiti iz procjene ekoloških i industrijskih rizika i sigurnosnih analiza?
- Koji su izazovi pri odabiru odgovarajuće metodologije za procjenu utjecaja klimatskih promjena na projekte, planove i strategije? Koje su sličnosti i razlike između provjere otpornosti na klimu i razmatranja klimatskih promjena u procesima PUO i SPUO? Koje su mogućnosti za koordinirane procese?
- Koji su primjeri dobre prakse u izračunu emisija stakleničkih plinova (npr. razmatranje izravnih i neizravnih emisija i definiranje ispravnog opsega takvih izračuna, razmatranje relativnih/apsolutnih emisija, pristupi temeljeni na analizama životnog ciklusa itd.)? Koji bi se praktični pristupi mogli koristiti za provjeru neutralnosti, a koji se temelje na nedavnim tehničkim smjernicama Europske komisije o klimatskoj zaštiti infrastrukture u razdoblju 2021.-2027.?
- Kako pristupiti provjeravanju neutralnosti ugljika za intervencije/zahvate koji općenito imaju tendenciju povećanja emisija stakleničkih plinova – npr. prometna infrastruktura, prijedlozi za korištenje prirodnog plina i dr.?
- Trebaju li PUO postupak otkriti predviđene vanjske troškove emisija ugljika povezane s predloženim razvojem?
- Koje su glavne mogućnosti za učinkovitu koordinaciju SPUO s nadolazećim ispitivanjem klimatske otpornosti i provjerom klimatske neutralnosti projekata koje financira EU (na temelju nedavnih tehničkih smjernica Europske komisije o klimatskoj otpornosti infrastrukture u razdoblju 2021.-2027.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo gospodarstva
i održivog razvoja



HUSZPO

IAIA
International Association
for Impact Assessment

SKOŚ
stowarzyszenie konsultantów
ocen środowiskowych



UNECE

V. ODRŽIVI I UKLJUČIVI RAZVOJ

1. Zelena infrastruktura
2. Usluge ekosustava
3. Kružno gospodarstvo
4. Potvrđivanje održivosti

Mogući tematski izazovi

- Može li (i kako) razvoj zelene infrastrukture pomoći u postizanju ciljeva očuvanja NATURA 2000?
- Kako procjene utjecaja na okoliš mogu najbolje doprinijeti ostvarenju načela „*Ne nanositi značajnu štetu*“?
- Kako uključiti najbolju moguću procjenu usluga ekosustava u SPUO i PUO?
- Trebaju li procjene utjecaja na okoliš biti ključni instrumenti Europskog zelenog plana te usmjeriti gospodarski razvoj prema kružnom gospodarstvu, posebno s obzirom na njihovu ulogu u financiranju projekata iz EU fondova?
- Kako prilagoditi procjene/analizu izazovima koji proizlaze iz novih zahtjeva EU-a i zahtjeva koji su još u izradi EU-a? Koji su pristupi u procjenama učinka za projekte Nacionalnog programa oporavka i otpornosti (NPOO) koji su licencirani (ali nisu provedeni) prije EU zelenog plana i načela „*Ne nanositi značajnu štetu*“?

Konferencija je otvorena za prezentacije koje se bave prethodno navedenim pitanjima razmotrena s različitih stajališta i za sudionike različitog iskustva. Posebno su dobrodošle prezentacije s rezultatima komparativnih studija ili multidisciplinarnih istraživanja, uključujući rezultate socioloških istraživanja vezanih uz praktičnu provedbu procjena utjecaja na okoliš.

