

Na temelju članka 27a. Poslovnika Vlade Republike Hrvatske (Narodne novine, br. 107/00 – pročišćeni tekst 24/01 i 22/05), Vlada Republike Hrvatske na sjednici održanoj ----- 2007. godine donijela je

## **ODLUKU**

### **O OBRASCU STANDARDNE METODOLOGIJE ZA PROCJENU EKOLOŠKOG UČINKA**

#### **I.**

#### **OPĆA ODREDBA**

Ovom Odlukom propisuje se sadržaj Obrasca standardne metodologije za procjenu ekološkog učinka (u daljem tekstu: *Obrazac*), te postupak podnošenja Obrasca.

Na Obrascu daje se iskaz o procjeni ekološkog učinka, a podnosi se uz prijedloge uredbi i drugih propisa koje donosi Vlada Republike Hrvatske (u daljem tekstu: *Vlada*), te uz prijedloge zakona koje Vlada predlaže na donošenje Hrvatskome saboru.

#### **II.**

#### **SADRŽAJ OBRASCA**

Obrazac sadrži: osnovne podatke o predlagatelju i prijedlogu propisa; iskaz o prepoznavanju i opis učinaka na pojedina područja zaštite okoliša, kvalitativnu procjenu učinaka, izvješće o procjeni ekološkog učinka; obrazloženje i odgovor predlagatelja; preporuku i očitovanje o prijedlogu propisa Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva (u daljem tekstu: *Ministarstvo*); te datume slanja i primanja Obrasca.

#### **1. PREDLAGATELJ PROPISA**

Predlagatelji propisa prema ovoj Odluci jesu središnja tijela državne uprave (ministarstva, središnji državni uredi i državne upravne organizacije) i stručne službe Vlade koji pripremaju zakone i druge propise na temelju kojih nastaju ekološki učinci (u daljem tekstu: *predlagatelji propisa*).

Podaci o predlagatelju propisa navedeni su u Obrascu.

#### **2. OSNOVNI PODACI O PRIJEDLOGU PROPISA**

Osnovni podaci o prijedlogu propisa jesu: vrsta propisa za koji se podnosi Obrazac, naziv propisa i svrha propisa (što se želi postići donošenjem novoga, odnosno izmjenom postojećeg propisa), te brojčana oznaka propisa koju dodjeljuje Ministarstvo, prilikom podnošenja prijedloga propisa.

### 3. PREPOZNAVANJE I OPIS UČINAKA NA POJEDINA PODRUČJA ZAŠTITE OKOLIŠA

Ova točka sadrži prepoznavanje i opis učinaka predloženog zakonskog ili podzakonskog propisa na pojedina područja zaštite okoliša. Pri prepoznavanju i opisu učinaka odnosi između uzroka (aktivnosti) i učinaka (posljedica) moraju biti jasno naznačeni. Prepoznavanje i opis ključnih učinaka predloženog zakonskog ili podzakonskog propisa utvrđuju se za sljedeća područja zaštite okoliša:

KAKVOĆA ZRAKA

KAKVOĆA VODA I MORA

KAKVOĆA TLA

KLIMA

OBNOVLJIVI I NEOBNOVLJIVI PRIRODNI RESURSI

BIOLOŠKA I KRAJOBRAZNA RAZNOLIKOST

KORIŠTENJE ZEMLJIŠTA

OTPAD

BUKA

OKOLIŠNI RIZICI

ISKORIŠTAVANJE ENERGIJE

INDUSTRIJA

ZDRAVLJE I SIGURNOST BILJNOG I ŽIVOTINJSKOG SVIJETA TE SIGURNOST HRANE I STOČNE HRANE

### 4. KVALITATIVNA PROCJENA UČINAKA

Ova točka sadrži kvalitativnu procjenu učinaka za svako navedeno područje zaštite okoliša u kojoj mora biti navedeno, i iz koje mora biti vidljivo, sljedeće:

- vjerojatnost (mala, srednja ili velika vjerojatnost): vjerojatnost da će utvrđeni učinak nastupiti (ili obratno, rizik da se učinak ne dogodi).
- hoće li očekivani učinak biti pozitivan ili negativan, ili neizvjestan
- veličina: značaj učinka (mali, srednji ili visoki).

Važnost učinaka (mala, srednja ili velika) se mora procijeniti i navesti na osnovi tri navedena elementa (od male vjerojatnosti/malog značaja(veličine)/pozitivno ili negativno do velike vjerojatnosti/ velikog značaja (veličine) /pozitivno ili negativno) za svaki sektor okoliša

### 5. OBRAZLOŽENJE PREDLAGATELJA PROPISA

Predlagatelj propisa, prema potrebi, navodi dodatna obrazloženja, koja nisu prethodno navedena.

Odgovorna osoba predlagatelja propisa ovjerava iskaz.

U skladu s odredbom članka 27. Poslovnika Vlade Republike Hrvatske, odgovorna osoba kod predlagatelja je ministar ili državni tajnik kojeg odredi ministar, državni tajnik središnjeg državnog ureda ili njegov zamjenik, odnosno ravnatelj državne upravne organizacije ili njegov zamjenik.

#### 6. PREPORUKE MINISTARSTVA ZAŠTITE OKOLIŠA, PROSTORNOG UREĐENJA I GRADITELJSTVA

Ministarstvo navodi primjedbe na podatke i obrazloženja dana u Obrascu, te daje preporuku.

Odgovorna osoba koja potpisuje preporuku je državni tajnik za zaštitu okoliša.

#### 7. ODGOVOR PREDLAGATELJA PROPISA

Predlagatelj propisa razmatra preporuke Ministarstva, te ih u cijelosti ili djelomično prihvaća ili odbija. O tome je potrebno napisati odgovor s jasnim obrazloženjem. Ako predlagatelj propisa prihvaća samo dio preporuka Ministarstva, dužan je navesti koje preporuke ne prihvaća, te obrazložiti razloge. Prihvaćaju li se sve preporuke, o toj činjenici potrebno je napisati kratku suglasnost.

Odgovor predlagatelja propisa mora sadržavati datum i potpis odgovorne osobe.

U skladu s odredbom članka 27. Poslovnika Vlade Republike Hrvatske, odgovorna osoba kod predlagatelja je ministar ili državni tajnik kojeg odredi ministar, državni tajnik središnjeg državnog ureda ili njegov zamjenik, odnosno ravnatelj državne upravne organizacije ili njegov zamjenik.

#### 8. OČITOVANJE MINISTARSTVA ZAŠTITE OKOLIŠA, PROSTORNOG UREĐENJA I GRADITELJSTVA

Ministarstvo daje očitovanje o ekološkom učinku temeljem podnesenog Obrasca, a u skladu sa stavkom 4., članka 27a. Poslovnika Vlade Republike Hrvatske, Ministarstvo je dužno se očitovati o područjima i razlozima neslaganja.

U skladu sa člankom 27. Poslovnika Vlade Republike Hrvatske, odgovorna osoba je ministar zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva ili državni tajnik.

#### 9. KONTAKT-OSOBA PREDLAGATELJA PROPISA

Osnovni podaci o osobi kod predlagatelja propisa su podaci o osobi koja je zadužena za davanje informacija o sadržaju Obrasca i za komunikaciju s Ministarstvom.

#### 10. DATUM SLANJA I PRIMANJA OBRASCA

Datumima se evidentira vremenski tijek slanja i primanja Obrasca između predlagatelja propisa i Ministarstva.

### III.

#### POSTUPAK PODNOŠENJA OBRASCA

Predlagatelj propisa je dužan uz prijedlog zakonskog ili podzakonskog propisa priložiti i ispunjeni Obrazac na kojem podnosi iskaz o procjeni ekološkog učinka te ga podnijeti na očitovanje Ministarstvu.

Ministarstvo je dužno pregledati i analizirati tekst prijedloga propisa i Obrasca.

Ako Ministarstvo ima primjedbe, Obrazac se, zajedno s preporukom, elektronskim putem dostavlja predlagatelju propisa.

Ako nema primjedbi ni preporuka, Ministarstvo daje pozitivno mišljenje na zakonski ili podzakonski propis uz priloženi Obrazac, te ga dostavlja predlagatelju propisa.

Predlagatelj propisa je obvezan Vladi Republike Hrvatske, uz prijedlog zakonskog ili podzakonskog propisa, dostaviti i Obrazac standardne metodologije za procjenu ekološkog učinka.

Obrazac i upute za ispunjavanje Obrasca sastavni su dio ove Odluke.

### IV.

#### ZAVRŠNE ODREDBE

Obrazac se, radi olakšavanja njegova ispunjavanja nalazi na internetskoj stranici Ministarstva [www.mzopu.hr](http://www.mzopu.hr) s koje ga je predlagatelj propisa dužan preuzeti i ispuniti u zadanom obliku.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u „Narodnim novinama“.

**Klasa:**  
**Urbroj:**  
**Zagreb,**

**PREDSJEDNIK**

**dr. sc. Ivo Sanader**

**OBRAZAC STANDARNE METODOLOGIJE ZA PROCJENU EKOLOŠKOG UČINKA**

<b>1. Predlagatelj propisa</b>			
Naziv			
Unutarnje ustrojstvo (objava u Narodnim novinama)			
<b>2. Osnovni podaci o prijedlogu propisa</b>			
Vrsta propisa			
Naziv propisa			
Svrha propisa			
Brojčana oznaka propisa			
<b>3. Prepoznavanje i opis ekoloških učinaka na pojedina područja zaštite okoliša</b>			
<b>UČINCI NA:</b>	<b>DJELOVANJE</b>	<b>ISKAZ</b>	
Kakvoća zraka	Djeluje li opcija na emisiju kiselih, onečišćivača koje izazivaju eutrofikaciju, fotokemijskih ili drugih štetnih onečišćivača zraka koji bi mogli utjecati na ljudsko zdravlje, poljoprivredu ili građevine ili dovesti do onečišćenja okoliša (npr. onečišćenja tla ili rijeke, itd.)?		
Kakvoća voda i mora	Povećava li opcija ili smanjuje kakvoću ili količinu površinskih i podzemnih voda?		
	Povećava li opcija ili smanjuje kakvoću voda u priobalnim i morskim područjima?		
	Utječe li opcija na izvorišta vode za piće u smislu kakvoća i količine?		
	Utječe li opcija na upravljanje vodnim sustavima?		
	Utječe li opcija na mogućnost korištenja voda ili vodnog dobra?		
Kakvoća tla	Mijenja li opcija izloženost opasnosti od poplava?		
	Djeluje li opcija na zakiseljavanje, kontaminaciju ili salinitet tla, te stopu erozije tla? Dovodi li do gubitka raspoloživog tla (npr. kroz izgradnju ili građevinske radove) ili povećava količinu upotrebljivog tla (npr. putem sanacije tla)?		
Klima	Utječe li opcija na ispuštanje tvari koje uništavaju ozonski sloj (CFC-a, HCFC-a, itd.) i stakleničkih plinova (npr. ugljičnog dioksida, metana itd.) u atmosferu?		

Obnovljivi ili neobnovljivi prirodni resursi	Utječe li opcija na potrošnju obnovljivih prirodnih izvora (slatke vode, ribe) brže nego što se oni mogu regenerirati?		
	Povećava li ili smanjuje iskorištavanje neobnovljivih prirodnih izvora (podzemnih voda, minerala, itd.)?		
Biološka i krajobrazna raznolikost	Smanjuje li opcija broj vrsta/sorti/rasa (npr. smanjuje li biološku raznolikost) ili povećava spektar vrsta (npr. promicanjem zaštite)?		
	Utječe li na zaštićene ili ugrožene vrste ili njihova staništa ili ekološki osjetljiva područja?		
	Cijepa li krajolik na manja područja ili na neki drugi način utječe na migracijske pravce, ekološke koridore ili tampon zone?		
	Utječe li opcija na panoramsku vrijednost zaštićenog krajobraza?		
Korištenje zemljišta	Utječe li opcija na korištenje novih površina po prvi put?		
	Utječe li na zemljišta označena kao osjetljiva zbog ekoloških razloga?		
	Dovodi li do promjena u korištenju zemljišta (npr. diobi na ruralno i urbano, ili promjena u vrsti korištenja ili poljoprivredi)?		
Otpad	Utječe li opcija kvalitativno ili kvantitativno na proizvodnju otpada (komunalni otpad, industrijski otpad, opasni otpad, poljoprivredni otpad, otpad iz rudarstva)?		
	Utječe li opcija na gospodarenje otpadom, npr. sakupljanje, uporabu i odlaganje?		
Buka	Utječe li opcija na broj ljudi koji su izloženi buci ili razinu buke kojoj su izloženi?		
Okolišni rizici	Utječe li opcija na vjerojatnost ili prevenciju nastanka požara, eksplozija, kvarova, nesreća ili slučajnih emisija?		
	Utječe li na rizik neovlaštenog ili nenamjernog širenja organizama stranih okolišu ili genetski modificiranih organizama?		
	Povećava li ili smanjuje vjerojatnost prirodnih nepogoda?		
Iskorištavanje energije	Povećava li opcija ili smanjuje potrošnju energije i proizvodnju topline?		
	Povećava li ili smanjuje potražnju za prijevozom (putnika ili tereta), ili utječe na njegovu modalnu podjelu?		
Industrija	Dovodi li opcija do promjena u prirodnim dobrima potrebnim za proizvodnju?		

	Dovodi li opcija do toga da proizvodnja troši manje ili više energije?		
	Čini li opcija ekološki prihvatljivu robu i usluge jeftinijima ili skupljima uvođenjem promjena u oporezivanju, atestiranju, pravilima o dizajnu, pravilima o nabavi, itd.?		
	Promiče li opcija ili ograničava ekološki prihvatljivu robu i usluge uvođenjem promjena u pravilima o kapitalnim investicijama, kreditima, uslugama osiguranja, itd.?		
	Dovodi li opcija do toga da proizvođači više ili manje zagađuju uslijed promjene u načinu proizvodnje?		
Zdravlje i sigurnost biljnog i životinjskog svijeta, sigurnost hrane i stočne hrane	Utječe li opcija na zdravlje životinja i biljaka?		
	Utječe li opcija na dobrobit životinja (tj. humano postupanje s životinjama)?		
	Utječe li opcija na sigurnost hrane i stočne hrane?		

#### 4. Kvalitativna procjena učinaka

Djelovanje	Vjerojatnost* mala (1)/srednja(2)/velika(3)	Poz./Neg./Neizvjestan	Veličina*	Važnost*	
Kakvoća zraka					
Kakvoća voda i mora					
Kakvoća tla					
Klima					
Obnovljivi ili neobnovljivi prirodni resursi					
Biološka i krajobrazna raznolikost					
Korištenje zemljišta					
Otpad					
Buka					
Okolišni rizici					

Iskorištavanje energije						
Industrija						
Zdravlje i sigurnost biljnog i životinjskog svijeta, sigurnost hrane i stočne hrane						
<b>6. Obrazloženje predlagatelja propisa</b>						
POTPIS ODGOVORNE OSOBE I PEČAT:				MJESTO I DATUM		
<b>6. Preporuke Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva</b>						
POTPIS ODGOVORNE OSOBE I PEČAT:				MJESTO I DATUM		
<b>7. Odgovor predlagatelja</b>						
POTPIS ODGOVORNE OSOBE I PEČAT:				MJESTO I DATUM		
<b>8. Očitovanje Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva</b>						
POTPIS ODGOVORNE OSOBE I PEČAT:				MJESTO I DATUM		
<b>9. Kontakt-osoba predlagatelja propisa</b>						
	Ime		Prezime		Položaj	
	telefon		fax		e pošta	
<b>10. Datum slanja i primanja obrasca</b>						
	Iskaz i obrazloženje	Datum izrade	Datum slanja	Datum slanja	Datum primitka	Datum revidiranja
	Preporuka	Datum izrade	Datum slanja	Datum slanja	Datum primitka	Datum revidiranja
	Odgovor	Datum izrade	Datum slanja	Datum slanja	Datum primitka	Datum revidiranja
	Očitovanje	Datum izrade	Datum slanja	Datum slanja	Datum primitka	Datum revidiranja