



Zakonski ROK za dostavu podataka za prethodnu kalendarsku godinu!

## Korisne informacije i linkovi

### Ministarstvo zaštite okoliša i energetike

<https://mzoe.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug-4925/otpad/ocevidnici/1283> - očevidnici iz područja gospodarenja otpadom

<https://mzoe.gov.hr/puo-spuo-4012/strucne-osobe-4018/popis-pravnih-osoba-koje-imaju-suglasnost-za-obavljanje-strucnih-poslova-zastite-okolisa-4031/4031> - popis pravnih osoba za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša (popis ovlaštenika)

### Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zavod za zaštitu okoliša i prirode

<http://roo.azo.hr/> - sustav ROO

[http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/dokumenti/022\\_reg\\_onescivaca/Projekti/Prirucnik\\_za\\_izracun\\_emisija\\_u\\_zrak](http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/dokumenti/022_reg_onescivaca/Projekti/Prirucnik_za_izracun_emisija_u_zrak) - Priručnik za izračun emisija u zrak za nacionalne E-PRTR obveznike i Alat za izračun emisija u zrak

<http://rookalkulator.azo.hr:8070/emissionCalculator/> – kalkulator emisija i popis vrsta goriva, gorivih materijala i otpada te njihove donje ogrjevne vrijednosti

<http://www.haop.hr/hr/tematska-podrucja/otpad-i-registri-onescivavanja/postrojenja-i-registri-onescivavanja/obavijesti> - obavijesti ROO/korisnička podrška i dr.

<http://regdoz.azo.hr/> - Registar dozvola i potvrda za gospodarenje otpadom

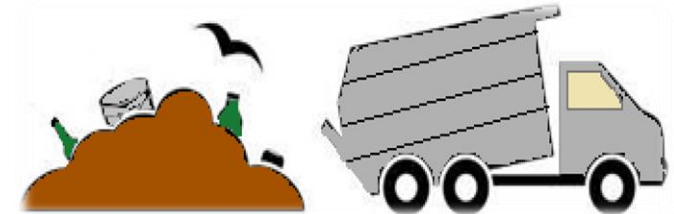
### Grad Zagreb - Nadležni ured za zaštitu okoliša

<https://eko.zagreb.hr/> u dijelu Zaštita okoliša - Registar onečišćavanja okoliša



GRAD ZAGREB

GRADSKI URED ZA GOSPODARSTVO, ENERGETIKU I ZAŠTITU OKOLIŠA



# REGISTAR ONEČIŠĆAVANJA OKOLIŠA

Dostava podataka u Registar onečišćavanja okoliša (ROO)



Unos je obavljen potvrdom „**Kontrola svih obrazaca i zaključavanje**“.

Kontrola svih obrazaca i zaključavanje

Posljednja promjena

Obveznik dostave podataka je **odgovoran** za točnost podataka dostavljenih nadležnom tijelu u županijama i Gradu Zagrebu te isti moraju biti potpuni, dosljedni i vjerodostojni.

### Sudionici

## REGISTAR ONEČIŠĆAVANJA OKOLIŠA

<p>OBVEZNIK</p> <p>- DOSTAVLJA PODATKE NADLEŽNOM TIJELU U ZAKONSKOM ROKU NA PROPISAN NAČIN</p>	<p>GRAD ZAGREB</p> <p>- PROVODI KONTROLU KVALITETE PODATAKA, PO POTREBI KONTAKTIRA OBVEZNIKA, VERIFICIRA</p>	<p>MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETIKE</p> <p>ZAVOD ZA ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE</p> <p>- OSIGURAVA FUNKCIONIRANJE BAZE / INTERNETSKE APLIKACIJE, OSIGURAVA KOORDINACIJU RADA NA KVALITETI PODATAKA</p>	<p>MZOIE - INSPEKCIJA ZAŠTITE OKOLIŠA</p> <p>- OBAVLJA POSLOVE INSPEKCIJSKOG NADZORA</p>
--	--	---	--

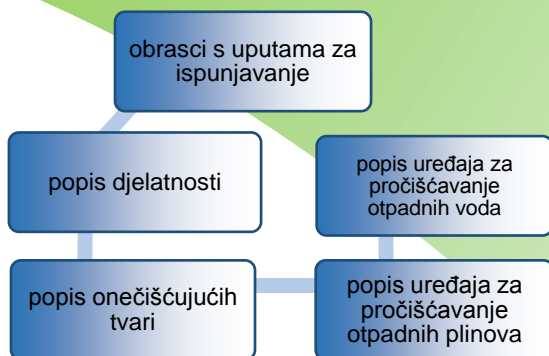
## Internetska aplikacija ROO

ROO aplikacija – *online* sustav unosa, verifikacije, analize, razmjene i pregleda podataka o izvorima, vrsti, količini, načinu i mjestu ispuštanja, prijenosa i odlaganja onečišćujućih tvari i otpada u okoliš.

ROO aplikacija omogućava mrežni unos podataka u obrasce propisane **Pravilnikom o ROO (NN 87/15)**.

Korištenje elektroničke programske opreme aplikacije ROO omogućeno je preko službene stranice Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (HAOP), u dijelu Registar onečišćavanja okoliša (<http://roo.azo.hr/>)

### Prilozi Pravilnika o ROO ( NN 87/15 )



Link za prijavu/ulaz u sustav ROO:

<http://roo.azo.hr/>

<http://roo.azo.hr/app/index.html> - prijava za rad u aplikaciju ROO

Za ulaz u bazu ROO potrebno je ishoditi **Korisnički račun** (ime i lozinka).

## Korisnički računi

### Zahtjevi za otvaranje novog korisničkog računa

### Novosti:

- prijava za rad u aplikaciji ROO
- direktna komunikacija kroz aplikaciju
- priručnik za izračun emisija u zrak: EMEP/EEA air pollutant emission inventory guidebook - 2016
- kalkulator emisija
- popis vrsta goriva, gorivih materijala i otpada te njihove donje ogrjevne vrijednosti
- priručnik za izračun emisija u zrak za nacionalne E-PRTR obveznike

## Obrasce dostave podataka:

### Opći obrasci

### Tematski obrasci

PI-1  
Podaci o operateru

PI-2  
Podaci o organizacijskoj jedinici

PI-Z  
Ispuštanja u zrak iz pojedinačnih nepokretnih izvora

PI-V  
Ispuštanje i/ili prijenos otpadnih voda

KI-V  
Ispuštanje komunalnih otpadnih voda

PI-T  
Ispuštanje u tlo

NO  
Nastanak otpada

SO  
Sakupljanje otpada

OZO  
Oporaba/zbrinjavanje