

Međunarodna akademija održivog razvoja u suradnji sa Federalnim ministarstvom okoliša i turizma, Fondom za zaštitu okoliša FBiH, Vladom HNŽ, Ministarstvo trgovine, turizma i zaštite okoliša HNŽ, Fondom za zaštitu okoliša HNŽ, te nadležnim institucijama RS organizira

Stručno savjetovanje – Interaktivna radionica
“Informacijski sistem upravljanje otpadom, opasnim supstancama i zagađivačima prema zakonskim propisima u Bosni i Hercegovini”

A G E N D A
14.02.2025. u 9 h
Hotel Mostar, Mostar

1. Uvod i predstavljanja (9:00 - 09:15)

- Pozdrav: Ministrica prof. dr.sc. Nasiha Pozder FMOIT,
- Pozdrav: Direktor Fonda za zaštitu okoliša FBiH, Slađan Bevanda
- Pozdrav: Direktorica Fonda za zaštitu okoliša HNŽ doc.dr.sc. Ana Buljubašić
- Pozdrav: Ministar Emil Balavac, Ministarstvo trgovine, turizma i zaštite okoliša HNŽ
- Pozdrav: Predsjednica Vlade - Marija Buhač
- Predstavljanje ciljeva radionice: dr.sc. Tomislav Lukić, predsjednik Međunarodne akademije održivog razvoja

Keynote Speaker: dr.sc.Tomislav Lukić

2. **Sesija 1:** Predstavljanje rada Registara ispuštanja i prijenosa zagađujućih materija – PRTR u Federaciji BiH i RS (09:15 - 10:00)

Interakcijski koordinator: dr.sc. Tomislav Lukić,

Predavači: Ismir Bajramović, FMOiT

- Kratak pregled Zakonske regulative u Federaciji BiH i RS
- Obveznici izvješćivanja
- Oblik i sadržaj registra zagađivača
- Način izvješćivanja
- Uloga registra u upravljanju okolišem i smanjenju zagađenja

Praktični primjer uz diskusiju: Kako poboljšati prijavu podataka i kvalitetu informacija?

3. **Sesija 2:** Procedure uvoza/izvoza otpada u Federaciju BiH (RDF/SRF-a, guma za protektiranje, plastike, procedure izvoza opasnog otpada, elektronskog i električnog otpada) (10:00 - 11:00)

Interakcijski koordinator: dr.sc. Tomislav Lukić,

Predavači: Admir Karović, FMOIT, Marko Galić, RS

- Procedure upravljanja posebnim kategorijama otpada.
- Upravljanje muljem poslije pročištača komunalnih voda (izvoz i/ili obrada po novoj Uredbi)
- Upravljanje organskim dijelom komunalnog otpada – izgradnja kompostana
- Uvjeti prometa korisnim dijelom komunalnog otpada (RDF/SRF, reciklaža po postojećoj regulativi u Federaciji BiH (FMOIT)
- Uvjeti prekograničnog prometa neopasnim otpadom u RS
- Uvjeti uvoza guma radi protektiranja i plastike za reciklažu
- Pregled regulative i uvjeta za izvoz opasnog otpada prema EU (Procedure Federacija BiH i Republika Srpska).
- Kratak pregled glavnih promjena koje donosi Uredba EU 2024/1157 o pošiljkama otpada.

Praktični primjer uz diskusiju

11:00 – 11:30 pauza

4. Sesija 3: Promjene u procesu izdavanja dozvola za upravljanje otpadom za koje su nadležna Kantonalna ministarstva i upravljanje medicinskim otpadom, ambalažom i ambalažnim otpadom, elektronskim i elektroničkim otpadom u Bosni i Hercegovini (11:30 - 12:30)

Interakcijski koordinator: dr.sc. Tomislav Lukić,

Predavači: Admir Karović, FMOIT, Marko Galić,RS

- Promjene u procesu izdavanja dozvola za upravljanje otpadom za koje su nadležna Kantonalna ministarstva sa osvrtom na dozvole za prijevoznike otpada.
- Klasifikacija medicinskog otpada (infektivni, farmaceutski, hemijski i dr.)
- Pravila za prikupljanje, skladištenje, transport i obradu medicinskog otpada.
- Zdravstvene i sigurnosne mjere za osoblje i zajednicu.
- Predstavljanje operatera sistema u Federaciji BiH (Predstavnici operatera) – izazovi, ciljevi, realizacija ciljeva, suradnja sa institucijama.

Primjeri dobre prakse sa praktičnim primjerima

12:30 – 13:30 RUČAK

5. Sesija 4. Proces izdavanja dozvola za SEVESSO postrojenja u Federaciji BiH (13:30-14:00)

Interakcijski koordinator: dr.sc. Tomislav Lukić,

Predavači: Ismir Bajramović, FMOIT

- Glavne odredbe Pravilnika
- Kategorije opasnih supstanci i definicija nesreća većih razmjera
- Obaveze operatera: upravljanje rizicima, planovi prevencije i hitne intervencije
- Tehnički zahtjevi za pogone, postrojenja i skladišta.
- Procedura izdavanja dozvole od strane FMOIT-a

Studija slučaja: Analiza nesreće većeg razmjera i primjena pravilnika.

6. Sesija 5. Informacioni sistem Upravljanja otpadom Federacije BiH (14:00 – 15:30)

Interakcijski koordinator: dr.sc. Tomislav Lukić,

Predavači: Ismir Bajramović, FMOIT; Elma Hadžić-Ramić; FZZO FBiH Ibrahim Balić, FZZO FBiH

Šta je ISUO? Pregled sistema i njegove svrhe.

- Funkcionalnosti ISUO-a: prijava, praćenje, izvještavanje.
- Ključni korisnici i njihova uloga u sistemu.
- Tko je obavezan koristiti ISUO?
- Rokovi za prijavu podataka
- Kaznene odredbe za nepoštivanje regulativa

Praktična demonstracija ISUO-a

- Registracija korisnika i osnovni podaci.
- Prijava vrsta otpada (generiranje, transport, obrada, odlaganje).
- Praćenje količina otpada po kategorijama.
- Prikaz generiranja izvještaja i analiza podataka.
- Interaktivna vježba: Učesnici simuliraju unos podataka i izradu izvještaja.

7. Zaključci i završne napomene (15:30 - 16:00)

- Sumiranje ključnih preporuka i sljedeći koraci.
- Mogućnosti za daljnju suradnju između zemalja unutar i izvan EU, između nadležnih institucija u BiH i privednih subjekata (uvoznika, izvoznika)

Ciljana publika radionice:

1. Predstavnici javnog sektora:

- Stručnjaci iz nadležnih ministarstava (Federalno i kantonalna ministarstva okoliša, energetike, zdravstva i transporta).
- Organizacije koje financiraju aktivnosti zaštite okoliša
- Članovi općinskih i kantonalnih službi za okoliš i prostorno uređenje.

2. Industrijski sektor:

- Operateri koji se bave upravljanjem otpadom, uključujući medicinski, ambalažni, elektronički i elektronski otpad.
- Predstavnici cementara i postrojenja koja koriste RDF/SRF.

- Kompanije koje se bave uvozom i izvozom otpada, uključujući neopasni i opasni otpad.
- 3. **Privatni sektor:**
 - Konsultanti i savjetnici za okoliš i sigurnost, konsultanti koji rade na izradi Zahtjeva za izdavanje okolišnih dozvola, elaborata.
 - Kompanije koje planiraju investirati u postrojenja za upravljanje otpadom.
- 4. **Zdravstvene ustanove:**
 - Menadžeri i osoblje zaduženo za medicinski otpad i sigurnost na radu.
- 5. **Nevladine organizacije i akademska zajednica:**
 - Organizacije posvećene održivom razvoju i zaštiti okoliša.
 - Istraživači i edukatori s fokusom na okoliš i upravljanje resursima.

Očekivani rezultati radionice:

Povećana informisanost:

- Bolje razumijevanje zakonskih propisa i međunarodnih obaveza vezanih za upravljanje otpadom i opasnim supstancama.
- Razjašnjenje procedura za izvoz/opasni otpad, SEVESO postrojenja, i ISUO sistema.

Poboljšanje operativnih praksi:

- Povećanje efikasnosti u prijavi podataka u registre poput PRTR i ISUO.
- Unapređenje procedura za obradu medicinskog i ambalažnog otpada, uključujući praktične demonstracije.

Jačanje međusektorske saradnje:

- Poticanje dijaloga između javnog sektora, privrede i nevladinih organizacija za održivo upravljanje otpadom.
- Povezivanje ključnih aktera unutar BiH i s međunarodnim partnerima.

Razmjena praktičnih iskustava i primjera dobre prakse:

- Učesnici će imati priliku vidjeti primjere iz stvarnog života i učestvovati u interaktivnim vježbama, poput simulacija unosa podataka u ISUO.

Identifikacija potreba za daljnjim koracima:

- Definiranje oblasti za poboljšanje zakonskih propisa i tehničkih smjernica.
- Predlaganje budućih koraka za regionalnu i međunarodnu saradnju.

Osvještavanje okolišnih prioriteta:

- Naglašavanje važnosti smanjenja zagađenja i sigurnog upravljanja otpadom za zaštitu okoliša i zdravlja.