



EKOOPŠTINA

Seminar « Održivo upravljanje otpadom »

Fokus na dizajn i rad centra za sortiranje

23. april 2024. godine

Radisson Collection hotel, Bulevar Vojvode Mišića 15, Beograd

10h00-10h30	Dolazak i registracija učesnika
10h30-10h40	Uvodne reči Marine Nenковиć-Riznić , <i>Moderatorke programa „Ekoopština“, naučnog savetnika Instituta za arhitekturu i urbanizam Srbije</i>
10h40-10h50	Govor Nj.E. Pjera Košara , <i>Ambasadora Francuske u Srbiji</i>
10h50-11h00	Govor Antoana Avinjona , <i>Program menadžera za životnu sredinu i klimatske promene Delegacije Evropske unije u Republici Srbiji</i>
11h00-11h20	Kafe pauza
11h20-11h35	dr Marina Ilić , <i>Profesorka Fakulteta za ekologiju i zaštitu životne sredine Univerziteta „Union - Nikola Tesla“ i predsednica žirija „Ekoopština – Održivo upravljanje otpadom“</i> Komentari na drugo izdanje konkursa „Ekoopština“
11h35 -11h50	Fabris Paya , <i>Savetnik za održivi razvoj, ambasada Francuske</i> Prezentacija strategije Francuske u promovisanju reciklaže



	Lokalne samouprave : primeri dobre prakse
11h50-12h25	<p>Pierre Hirtzberger, <i>Generalni direktor tehničke službe, Gradska agencija za upravljanje otpadom u Parizu, SYCTOM</i></p> <p>Caroline Chal, <i>direktorka za međunarodnu saradnju, SYCTOM</i></p> <p>Tržište reciklaže u Francuskoj i prezentacija praktičnog slučaja : osmišljavanje, projektovanje i rad centra za sortiranje otpada</p>
12h25-12h45	<p>Tamara Milković, <i>koordinator za izradu projekata i upravljanje otpadom u gradu Sremska Mitrovica</i></p> <p>Prezentacija strategije upravljanja otpadom grada Sremska Mitrovica, pobednika na konkursu „Ekoopština“ 2023 i povratne informacije nakon studijske posete Francuskoj</p>
12h45-13h05	<p>Lazar Plavšić, <i>inspektor za zaštitu životne sredine, Odeljenje za privredu, Bačka Palanka</i></p> <p>Prezentacija strategije upravljanja otpadom opštine Bačka Palanka, pobednice na konkursu „Ekoopština“ 2023 i povratne informacije nakon studijske posete Francuskoj</p>
13h05-13h30	Pitanja i odgovori
13h30-14h30	Ručak