



BMZ

Просування енергоефективності та імплементації Директиви ЄС про енергоефективність в Україні

Енергоефективне стале будівництво: методичні рекомендації та готові проектні рішення для зеленої відбудови

м. Київ

17.05.2023

Energy Efficiency Public Procurement

09.00 – 10.00	Реєстрація учасників
	Модератори: Світлана Шах – головна редакторка, засновниця журналу Prof Build Дмитро Калантаєвський – експерт з технології виготовлення будівельних матеріалів, виробів та конструкцій, співзасновник ТМ «UniTECS»
10.00 – 10.15	Оцінка руйнувань в Україні. Реалії відбудови: кейси, шляхи, будівництво, розвиток. <i>Артем Гончаренко, президент фонду Реконструкції та розвитку України</i>
10.15 – 10.45	Шляхи відновлення зруйнованого житла та інфраструктури - капітальний ремонт, реконструкція, нове будівництво. Оцінювання наслідків руйнування. Класифікація. <i>Олексій Єжов, головний архітектор ДП «Проектний інститут «КИЇВСЬКИЙ ПРОМБУДПРОЕКТ»</i>
10:45 – 11:30	Як реалізувати проект енергоефективного зеленого будівництва. Підтримка енергоефективних і зелених закупівель. Метод оцінки вартості життєвого циклу. Практичні кейси. <i>Світлана Берзіна, ВГО «Жива планета», проект «Підтримка впровадження енергоефективних закупівель в Україні», GIZ</i>
11:30 – 12:00	Роль спеціалізованих гуманітарних та благодійних фондів у відновленні країн після стихійних лих на збройних конфліктів. Локальний на міжнародний досвід Miyamoto Relief». <i>Михайло Черняк, операційний директор фонду Miyamoto Relief Ukraine (part of Miyamoto Global Disaster Relief)</i>
12:00-12:30	Відбудова України за принципами циркулярної економіки. Проект Гостомель. <i>Вікторія Шимон, проектний менеджер Neo-Eco Ukraine</i>



співпраця з
німеччиною
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

