



**BMZ**

Просування енергоефективності та імплементації Директиви ЄС про енергоефективність в Україні

## Стандартизовані методи оцінювання енергоефективності, екологічних характеристик та вартості життєвого циклу для громадських будинків і споруд

13.04.2023

Energy Efficiency Public Procurement

з 09.30

**Реєстрація учасників**

**Модератор:**

Тетяна Ткаченко – доктор технічних наук, професорка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури (КНУБА)

14.00 – 14.15

**Європейська політика декарбонізації централізованих систем теплохолодопостачання.**

*Олександр Приймак, доктор технічних наук, професора, декан факультету інженерних систем та екології, в.о. завідувача кафедри теплотехніки КНУБА*

14.15 – 14.30

**Перспективи впровадження зелених технологій у післявоєнному відновленні і майбутньому сталому розвитку України.**

*Тетяна Ткаченко, доктор технічних наук, професорка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці КНУБА*

14:30 – 15:00

**Як досягти енергоефективності в будівництві при здійсненні публчних закупівель.**

*Світлана Берзіна, ВГО «Жива планета», проєкт «Підтримка впровадження енергоефективних закупівель в Україні», GIZ*

15:00 – 15:30

**Стандарти енергоефективного зеленого будівництва та методу оцінювання життєвого циклу для громадських будинків і споруд.**

*Світлана Перминова, ВГО «Жива планета», проєкт «Підтримка впровадження енергоефективних закупівель в Україні», GIZ*

15:30-16:00

**Енергоефективні будинки з заводських солом'яних панелей. Світовий та український досвід.**

*Олексій Брусніцин, архітектор, сертифікований проєктувальник будинків за стандартом Passive та Active House, засновника архітектурної студії екологічного та енергоефективного дизайну*



співпраця з  
німеччиною  
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Виконавець:

**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



МІНІСТЕРСТВО  
ВІДНОВЛЕННЯ

