

# ПРОГРАМА ЗА ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЕ

26-27 МАРТ, 2025

	<b>26.03.2025 г.</b>
<b>10:00-10:05</b>	<b>Встъпителни думи: Министерство на енергетиката</b>
	<b>I. Панел Геотермална енергия</b>
10:10-10:40	Световна банка: Презентация от Иван Крофак, енергиен специалист в Световната банка, включително основни констатации от доклада за геотермални термopомпи (GHP), в рамките на геотермалното споразумение за възмездни консултански услуги (RAS), последвана от презентация за опита в програмите за подпомагане на GHP в Австрия от Kommunalkredit GmbH ;
10:40-11:00	Световна банка: Геотермални термopомпи Презентация на инструмента за онлайн моделиране, разработен в рамките на Geothermal RAS, от Оливие Де Блок, енергиен специалист в Световната банка, включително някои основни констатации от докладите в рамките на RAS;
11:00-11:15-	БЕОЛИА – България: Опит с оползотворяване на отпадна топлина от канализационната мрежа, Станислав Станев;
11:15-11:30	БЕОЛИА – Румъния: Опит в разработването на плтки геотермални проекти в Румъния, Валентин Захария;
11:30-11:45	Проект BGENERGY-1.002-0006 „Използване на геотермална енергия за отопление и охлаждане на общинско училище СОУ „Св. Св. Кирил и Методий“, гр. Стрелча“, Васко Кацаров;
11:45-12:00	Проект BGENERGY-1.002-0004 „Внедряване на ВЕИ чрез изграждане на геотермална термopомпена инсталация и реконструкция на отоплителна инсталация в Детска ясла №3 гр. Бургас“, Камер Ахмедов;
12:00-12:20	Въпроси и отговори
<b>12:20-13:30</b>	<b>Обедна почивка</b>
	<b>II. Панел Възобновяема енергия</b>
13:30-13:45	АУЕР: „Наръчник за инвестиционен процес във ВЕИ“Ивайло Алексиев,
13:45-14:00	Проект BGENERGY-2.001-0072 „Модернизация на системата за улично осветление в 22 зони, включително главни пътни артерии в гр. Бургас“, Георги Сакалиев;
14:00-14:15	Проект BGENERGY-2.001-0041-C01 „Рехабилитация и модернизация на общинска инфраструктура - Системи за външно изкуствено осветление на Трявна и Плачковци, Община Трявна“, Стеляна Бонева, Главен експерт Устойчиво развитие Дирекция СДУР;
14:15-14:30	АУЕР: ВЕИ програми за обучение на инсталатори, инженери в инвестиционното проектиране, Ивайло Алексиев;
14:30-14:45	АУЕР: Енергийни общности, Ивайло Алексиев;
14:45:15:05	Въпроси и отговори
	<b>27.03.2025 г.</b>
	<b>III. Панел Енергийна ефективност и зелена индустрия</b>
10:10-10:25	АУЕР: Съществуваща политика за енергийна ефективност, Ина Бояджиева – началник отдел „Контрол на ЕЕ“;
10:25-10:40	Камара на инсталаторите в България: Добрият монтажник - пътят към перфектния монтаж, Михаил Делийски, Енергоефект консулт;
10:40-10:55	Енергоефект консулт: Енергийният одит - първата стъпка към добър инвестиционен проект, Михаил Делийски;
10:55-11:10	Световна банка: Основни констатации от работата по програма „Renovation Wave“ Презентация по програмата, включително основните пропуски, идентифицирани при обновяването на сгради,

	предложени финансови инструменти, основни констатации от Аналитичния доклад за изследване на общественото мнение, Иван Крофак;
11:10-11:25	АУЕР: Сгради – пресечна точка за ЕЕ и ВЕИ, Ивайло Алексиев;
11:25-11:40	Проект BGENERGY-2.002-0050 „Модернизация на читалище „Просвета“ – гр. Стралджа за постигане на високо ниво на енергийна ефективност и близко до нулево потребление на енергия“, Димитър Андонов;
11:40-12:00	Проект BGENERGY-2.002-0006 „Внедряване на мерки за енергийна ефективност в административната сграда на Община Трявна“, инж. Радостина Пухтова;
12:00 -12:15	Въпроси и отговори
12:15-13:15	<b>Обедна почивка</b>
13:15-16:00	<b>IV. Обучение от Smart Innovation Norway (SIN)</b>
13:15-13:35	Отключване на потенциала на енергийните общности – Въведение и преглед
13:35-14:05	Навигационни политики и разпоредби за енергийни общности
14:05-14:35	Изграждане на енергийни общности: Стратегии за ангажиране на гражданите
14:35-15:05	El-Hub: Захранване на управлението на енергийните данни в Норвегия
15:05-15:35	Възможности за финансиране на енергийни общности
15:35-16:00	Въпроси и отговори