

Запоріжжя стало одним із двох міст України серед 36 міст-партнерів Проекту USAID «Муніципальна енергетична реформа в Україні» для поширення досвіду у сфері енергоефективності та відновлюваної енергетики.

Близько 50 журналістів з різних регіонів України взяли участь в інформаційному марафоні на модернізовані об'єкти, який організовано Проектом USAID спільно з Держенергоефективності та Українським освітнім центром реформ.

Про успішну співпрацю у сфері відновлюваної енергетики та енергоефективності розповіли мер міста Запоріжжя Володимир Буряк та керівник Проекту USAID «Муніципальна енергетична реформа в Україні» Діана Корсакайте.

– Місто Запоріжжя – один з перших та найуспішніших партнерів нашого проекту. Ми допомагаємо містам впроваджувати реформи в енергетиці, розробляти та реалізовувати План дій сталого енергетичного розвитку та залучати інвестицій у проекти з енергоефективності та відновлюваної енергетики, – сказала Діана Корсакайте.

Серед показових проектів – твердопаливна котельня потужністю 2 МВт, яка запрацювала наприкінці 2017 року на пелетах з лушпиння соняшника та опалює міську лікарню, а також сусідній Центр першої санітарно медичної допомоги № 6. Щороку котельня заощаджуватиме місту до 500 тис. куб. м газу. Загальна вартість об'єкту – 10,2 млн. грн.

– Вкрай актуально для всіх міст та сіл – встановлювати твердопаливні котельні та біо-ТЕЦ. Використання місцевих видів палива дозволяє вирішувати питання енергозабезпечення, заощаджувати значні обсяги газу, залишати зекономлені кошти працювати на економіку міста, створювати нові робочі місця та збільшувати надходження до бюджету, - прокоментував Юрій Шафаренко, директор Департаменту відновлюваних джерел енергії Держенергоефективності.

Щоб бізнес та інвестори були зацікавлені встановлювати твердопаливні котельні та біо-ТЕЦ, спільно з Держенергоефективності розроблено та Парламентом прийнято Закон України, яким запроваджено стимулюючий тариф на вироблення тепла «не з газу». Він становить 90% від тарифу на тепло з газу. Гарантований на законодавчому рівні тариф дозволяє завчасно прорахувати рентабельність проекту та залучити необхідні кредитні кошти.

Котельню встановлено у рамках реалізації Плану дій сталого енергетичного розвитку, розробленого експертами Проекту USAID.

Ще один успішно модернізований об'єкт, який відвідали журналісти, – це утеплений за європейськими стандартами дитячий садок. У закладі проведено термомодернізацію будівлі, встановлено ІТП із системою погодного регулювання, сучасну систему рекуперації, замінено вікна на енергоефективні, замінено мережі електропостачання, водопостачання та водовідведення.

