**Завдяки генерації енергії із сміття Україна може заміщувати в еквіваленті до 1 млрд куб. м газу в рік**

«Сміття – це той ресурс, який можна перетворити з екологічної проблеми на джерело енергії та точку росту вітчизняної економіки», - повідомив **Голова Держенергоефективності Сергій Савчук** в інтерв’ю 7 каналу в рамках прес-конференції у Будинку Уряду.

Тому **Держенергоефективності вже розроблено не лише концепцію, а й цілу низку законопроектів для стимулювання енергетичної утилізації твердих побутових відходів.**

**Основна ідея** – створити такі законодавчі умови, відповідно до яких бізнесу буде вигідно встановлювати «waste-to-energy plants» та вивозити відходи саме на заводи, а не на звалища чи в ліс.

Така практика поширена в європейських країнах. Наприклад, Швеція переробляє майже 100% твердих побутових відходів і навіть імпортує їх з інших країн.

Тож, відповідно до розробленої концепції та законопроектів передбачається:

* надати гарантії інвесторам щодо постачання певних обсягів сміття на переробку;
* запровадити довгострокові договори на поводження із побутовими відходами;
* створити стимули для будівництва «waste-to-energy plants»;
* встановити чіткі правила тарифоутворення для послуг із енергетичної утилізації відходів (gate fee);
* закріпити законодавчо екологічні вимоги для підприємств сміттєпереробної галузі;
* налагодити систему адміністрування поводження з відходами на муніципальному рівні;
* посилити відповідальність за захоронення відходів на несанкціонованих звалищах;
* створити прозорий ринок у цій сфері.

Сміттєпереробні заводи зможуть отримувати доходи за:

* виробництво теплової та електричної енергії;
* перероблення відходів;
* реалізацію вторинної сировини та / або альтернативного палива.

За оцінками експертів, завдяки виробництву енергії із відходів можливо заміщувати в еквіваленті **до 1 млрд м³ газу щорічно.**

Деталі дізнавайтеся у сюжеті 7 каналу: <https://www.youtube.com/watch?v=Fqjv10XNP1w>



**Управління комунікації та зв’язків з громадськістю Держенергоефективності**