

16 lutego 2022



Z korzyścią dla środowiska naturalnego

W Sandomierzu, 15 lutego br. odbyło się spotkanie z udziałem członka Zarządu Województwa Świętokrzyskiego Marka Jońcy, związane z innowacyjnym projektem wdrożenia metod wytworzenia nawozów lub środków poprawiających właściwości gleb na bazie komunalnych osadów ściekowych i popiołów ze spalania biomasy z korzyścią dla środowiska naturalnego.

W spotkaniu wzięli udział członek Zarządu Województwa Marek Jońca, a także przedstawiciele firmy ENEA Elektrownia Połaniec S.A. tj. Janusz Paruzel prezes ds. operacyjnych, Andrzej Jastrzęb - dyrektor Pionu Zarządzania Środowiskiem, prezes Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkalnictwa w Sandomierzu Piotr Sołtyk, Dariusz Kozieja dyrektor ds. technicznych, Henryk Dąda - kierownik oczyszczalni, Katarzyna Pucula - technolog Oczyszczalni Ścieków, a także przedstawiciele Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie prof. Grażyna Żukowska oraz prof. Stanisław Baran. W spotkaniu wzięła udział również Wioletta Czarnecka dyrektor Departamentu Środowiska i Gospodarki

Odpadami Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego.

Celem spotkania było wypracowanie innowacyjnych metod wytworzenia nawozów lub środków poprawiających właściwości gleb na bazie komunalnych osadów ściekowych i popiołów ze spalania biomasy z korzyścią dla środowiska naturalnego.

Omówiono również kolejne kroki niezbędne do aplikowania o środki zewnętrzne na dofinansowanie realizacji projektu. Jak zaznaczył Marek Jońca - członek Zarządu Województwa, założenia wypracowywanego projektu ściśle nawiązują do obszarów priorytetowych GOZ, gdzie odpady traktowane są jako surowce wtórne i zastosowane do produkcji z wykorzystaniem zawartego w nich potencjału biogenego.

Galeria zdjęć

