

Przykład idzie z Tychów

Dzięki zastosowaniu czystej i przyjaznej środowisku specjalistycznej technologii zagospodarowania odpadów, w województwie śląskim powstał najnowocześniejszy krajowy zakład odzysku odpadów.

Janusz Pilszak – tekst i zdjęcia

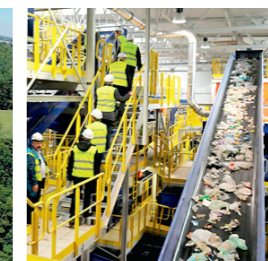
Międzygminny Zakład Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych obsługiwany przez firmę Master – Odpady i Energia Sp. z o.o. w Tychach jest w pełni zautomatyzowany. Został wyposażony w urządzenia optoelektroniczne, dokonujące segregacji odpadów. Obiekt wyposażono także w wielostopniowy system oczyszczania powietrza, dzięki czemu żadne

niepożądane zapachy nie wydostają się na zewnątrz. „Nasz Zakład jest w stanie przyjąć odpady komunalne mieszane, odpady budowlane, a także wielkogabarytowe, selektywne i zielone” – powiedział prezes Zarządu Master – Odpady i Energia Mieczysław Podmokły. „Dzięki nowoczesnym instalacjom, jesteśmy także w stanie przetworzyć odpady w energię cieplną i elektryczną wykorzystywaną na potrzeby obiektu” – wyjaśnił.

Międzygminny Zakład Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Tychach w ciągu roku będzie

w stanie odzyskać ponad 50 proc. makulatury, tworzyw sztucznych, szkła i metali, a także ponad 70 proc. materiałów budowlanych z odpadów budowlanych. Urządzenia zainstalowane w zakładzie pozwolą także zredukować ilość odpadów biodegradowalnych o 65 proc. „Poza redukcją odpadów

8 gmin: Tychy, Bieruń, Bojszowy, Łędziny, Chełm Śląski, Imielin, Kobiór i Wry. „Rozmowy dotyczące inwestycji z pewnością były trudne, jednak dzięki Państwa determinacji udało się stworzyć ten nowoczesny zakład” – gratulował Miłosz Stec w imieniu swoim i w imieniu prezydenta miasta Tychy Andrzeja Dziuby.



W uroczystości otwarcia zakładu wzięli udział przedstawiciel Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie Krystian Szczepański, członek Zarządu Województwa Śląskiego Kazimierz Karolczak, przedstawiciel gminnych udziałowców Zakładu – wójt gminy Bojszowy Henryk Utrata,

przedstawiciel generalnego wykonawcy inwestycji, firmy Strabag Paweł Prochwicz oraz b. prezes spółki Master – Odpady i Energia Marek Mrówczyński. Otwarcie zakładu odbyło się w obecności ks. prałata Jerzego Szklorza – proboszcz parafii Błogosławionej Karoliny w Tychach. Uroczystość zakończyło odsłonięcie tablicy pamiątkowej oraz zwiedzanie zakładu.

Wydajność zakładu.....ok. 93 500 ton odpadów/rok
Produkcja biogazu.....1 980 000 Nm³/rok
Produkcja energii elektrycznej4000 MWh/rok
Produkcja energii cieplnej14000 GJ/rok

