

## **„Ekosłowak” w Centrum Zagospodarowania Odpadów – Piotrowo I**

W poniedziałek 19 listopada 2012 roku grupa młodzieży z Klubu „Ekosłowak” oraz kilka uczennic z klasy Ib wraz z opiekunami: Grażyną Makles, Violetą Falkowską i Marcinem Polaczkim (pracownikiem Ochrony Środowiska w UMiG Grodzisk) udała się do Piotrowa. To wieś położona w powiecie kościańskim (w gminie Czempień). Mieści się tam Centrum Zagospodarowania Odpadów SELEKT, które rozpoczęło działalność 2 lipca 2011 roku. Podstawowym zadaniem CZO jest odbiór i unieszkodliwianie odpadów komunalnych dowożonych z terenu 21 gmin, w tym także odpadów powstających na terenie naszej gminy. Ponadto firma zapewnia selektywną zbiórkę, odbiór i przetwarzanie surowców wtórnych, kompostowanie odpadów zielonych oraz wysegregowanych odpadów biodegradowalnych, demontaż, jak również odzysk odpadów wielkogabarytowych i budowlanych., Zajmuje się także produkcją paliwa alternatywnego.

W ramach działalności edukacyjnej Spółki Selekt młodzież naszej szkoły mogła zobaczyć nowoczesną sortownię surowców pochodzących z selektywnej zbiórki oraz odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownię, magazyn odpadów niebezpiecznych, a także miała okazję zapoznać się z działalnością zakładu. Po raz kolejny uczniowie mogli przekonać się, że w zakresie gospodarki odpadami świadomość ekologiczna społeczeństwa jest nadal niewystarczająca.

Dzięki nowoczesnej technologii przetwarzania odpadów komunalnych oraz surowców wtórnych firma ma docelowo świadczyć usługi dla społeczności liczącej 400000 mieszkańców i przerabiać około 100 tysięcy ton odpadów komunalnych na rok. Wyjazd do Piotrowa był możliwy dzięki władzom naszej gminy. Dziękujemy Panu Burmistrzowi Henrykowi Szymańskiemu i Pani Wiceburmistrz Honoracie Kozłowskiej za zorganizowanie wyjazdu do CZO w Piotrowie.





Praktycznie co kilka minut podjeżdżały ciężarówki przywożące odpady



Jakie śmieci skrywają worki z odpadami?  
Aż trudno nam było w to uwierzyć co ludzie wrzucają do worków na odpady z tworzyw sztucznych!



Linia do segregacji zmieszanych odpadów



Śmieci już po segregacji