



Komunikat Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów, Szczecin 28 czerwca 2019

## Ponad trzy tysiące gości w EcoGeneratorze

**Wraz z rokiem szkolnym zakończył się pierwszy pełny sezon zwiedzania EcoGeneratora. Już ponad trzy tysiące osób dowiedziało się, jak działa instalacja i jaką rolę odgrywa w nowoczesnej gospodarce odpadami.**

Na terenie zakładu jest ścieżka edukacyjna, dzięki której można zapoznać się z przebiegiem procesu przekształcania odpadów w energię, a także dowiedzieć się, jakie znaczenie dla ochrony środowiska i nowoczesnej gospodarki odpadami mają spalarnie odpadów komunalnych. Największe wrażenia na zwiedzających robią ogromny żelbetowy bunkier odpadów i rozgrzane do temperatury 1000 stopni Celsjusza wnętrze rusztu.

EcoGenerator rozpoczął pracę w grudniu 2017 roku. Ścieżka edukacyjna została otwarta 21 marca 2018 roku. Pierwszą grupą, która obejrzała zakład, była klasa 5 ze Szkoły Podstawowej nr 1 w Szczecinie.

Od tej pory szczecińską spalarnię zwiedziło ponad 3,5 tys. osób w 153 grupach. Zdecydowana większość to uczniowie szczecińskich szkół. Spalarnię odwiedzają także studenci ZUT, seniorzy, członkowie różnych stowarzyszeń i organizacji. Goście przed zwiedzaniem uczestniczą w prezentacji na temat EcoGeneratora i nowoczesnej gospodarki odpadami.

Prezentacje są przygotowane z myślą o trzech grupach wiekowych: dla najmłodszych (2-4 klasa), nieco starszych (5-8 klasa) i oraz dla szkół ponadpodstawowych. Prezentacja dla najmłodszych jest zdjęciową zgadywanką, która angażuje dzieci w nazywanie sfotografowanych w warunkach naturalnych zwierząt i ptaków. Celem pokazu jest uzmysłowienie dzieciom, że naszym wspólnym obowiązkiem jest ochrona środowiska naturalnego. Spalarnie odpadów komunalnych, które zamieniają bezużyteczne odpady w energię, sprzyjają osiągnięciu tego celu.

Prezentacje dla starszych grup wyjaśniają zasady funkcjonowania nowoczesnego systemu gospodarki odpadami, mechanizm działania spalarni, w jaki sposób z odpadów wytwarzana jest energia elektryczna i ciepła, oraz dlaczego spalanie odpadów w zakładach przemysłowych jest bezpieczne dla środowiska.

Na koniec goście otrzymują upominki (m.in. odblaskowe torby, foldery, długopisy).

### **Zapraszamy do zwiedzania EcoGeneratora**

Zwiedzanie jest możliwe także w okresie wakacyjnym. Zapisy przyjmujemy pod adresem [wizyty@ecogenerator.eu](mailto:wizyty@ecogenerator.eu)

Wiek zwiedzających: od drugiej klasy szkoły podstawowej wzwyż. Wielkość grup: do 25 osób. Zapraszamy we wtorki, środy i czwartki; godz. 9 i 11. Wizyta trwa ok. 1,5 godziny. EcoGenerator znajduje się w Szczecinie, na Ostrowie Grabowskim, przy ul. Logistycznej 22. Transport we własnym zakresie. Dojazd autobusem linii 76. Odjazdy z Bramy Portowej: 8.36 i 10.23). Czas przejazdu ok. 10 minut.

Linia 76 ma dwie pętle końcowe: przy Nabrzeżu Ewa i przy ul. Logistycznej. Należy wybrać kurs kończący się na pętli przy ul. Logistycznej.

### **Czysta energia z odpadów**

EcoGenerator, Zakład Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego zamienia w energię 150 tys. ton odpadów komunalnych rocznie zapewniając prąd i ciepło dla ok. 30 tys. mieszkań. Właścicielem i operatorem EcoGeneratora jest miejska spółka Zakład Unieszkodliwiania Odpadów.

Więcej: [ecogenerator.eu](http://ecogenerator.eu)

Wojciech Jachim  
rzecznik prasowy ZUO Szczecin  
Tel. 66 00 21 127

Foto:

01. Wnętrze głównego budynku procesowego.
02. Stanowisko operatora suwnicy.
03. Okno z widokiem na bunkier odpadów.
04. Na zewnętrznej ścieżce edukacyjnej.
05. Na zewnętrznej ścieżce edukacyjnej.
06. Maja i Wojtek ze Szkoły Podstawowej nr 35 (jest zgoda rodzica na publikację)

