



## Plastik nie do pieca! Rusza kampania społeczna

2016-11-24

**Rusza akcja edukacyjno-społeczna „Plastik nie do pieca - piec nie do plastiku”, przypominająca o szkodliwości spalania odpadów, w tym szczególnie plastików w piecach, przydomowych kotłowniach i na wolnym powietrzu. Kampania trafi do podróżujących komunikacją miejską w Krakowie, Łodzi i na Górnym Śląsku.**

Na monitorach w autobusach i tramwajach w Krakowie, Łodzi i aglomeracji Górnego Śląska przez dwa tygodnie będzie można oglądać animowany spot ilustrujący hasło kampanii.

-Spalanie odpadów w domowych piecach, paleniskach, w kominkach, w ogniskach jest procesem, w którym plastikowe odpady mają zbyt niską temperaturę spalania przez co, uwalniane są do atmosfery szkodliwe substancje. Pamiętajmy, że wrzucając plastik do pieca tracimy podwójnie - zdrowie oraz cenny materiał do recyklingu- powiedziała dr inż. Anna Kozera-Szałkowska z Fundacji PlasticsEurope Polska podczas inauguracyjnej akcji konferencji prasowej.

Kampania „Plastik nie do pieca - piec nie do plastiku” to edukacyjne działania PlasticsEurope Polska mające na celu zwrócenie uwagi na fakt, że odpady z tworzyw sztucznych tzw. plastiki są często spalane w piecach ze względu na wysoką wartość opałową materiału, ale przy bardzo niskiej świadomości negatywnych skutków tych praktyk w społeczeństwie. – Społeczeństwo musi mieć pełną świadomość, że spalając plastik marnowany jest surowiec oraz wytwarzana jest emisja pyłów i szkodliwych substancji, które przyczynia się do zwiększenia zanieczyszczenia powietrza w Polsce - zakończyła dr inż. Anna Kozera-Szałkowska.

Odpady z tworzyw to wartościowy materiał, który przez recykling mechaniczny można ponownie wykorzystać do wyprodukowania nowych wyrobów. W ten sposób realizowana jest podstawowa zasada zrównoważonego rozwoju - racjonalne wykorzystanie zasobów.

### Co można wyprodukować z odpadów tworzyw sztucznych?

- **Butelki PET** - butelki, długopisy, inne opakowania, włókna – tkanina „polar”, opakowania spożywcze;
- **Rury, kable, profile okienne PCW** - wykładziny podłogowe, rury, kable, parapety, elementy wzmocnień nabrzeży, podstawy znaków drogowych i ekranów dźwiękochronnych;
- **Opakowania żywności (tacki, tuby), opakowania kosmetyczne** - meble ogrodowe, rury, palety, skrzynki, błotniki rowerów, elementy ogrodzeń, doniczki, zderzaki samochodowe;
- **Folie opakowaniowe, folie rolnicze** - torebki plastikowe, folie budowlane, folie dachowe, torby na śmieci, doniczki, wieszaki;
- **Opakowania spożywcze** - opakowania techniczne, wieszaki;
- **Nośniki CD/DVD** - klosze do lamp, kompozyty konstrukcyjne dla elektrotechniki i motoryzacji;

PlasticsEurope Polska to fundacja reprezentująca producentów tworzyw sztucznych w Polsce, jest częścią ogólnopolskiego stowarzyszenia producentów tworzyw sztucznych PlasticsEurope -



**Magiczny  
Kraków**

jednego z czołowych europejskich stowarzyszeń branżowych.