

## TAURON UCZY O KORZYŚCIACH Z CIEPŁA SIECIOWEGO

---

O korzyściach z ciepła sieciowego, jak pracuje elektrociepłownia, a także czym jest tzw. niska emisja – edukuje w nowej akcji informacyjnej spółka Tauron Ciepło. Akcja „#WeźNieSmoguj, #WeźOddychaj” kierowana jest do dorosłych oraz uczniów.

Jak poinformowała w środę rzeczniczka Tauronu Ciepło Małgorzata Kuś, akcja opiera się m.in. o publikację elektroniczną, tzw. ebook, w których rozwiewane są mity dotyczące ogrzewania oraz o film animowany o smogu – dla młodszych odbiorców.

Spółka grzewcza Tauronu przypomina przy tym, że smog na Śląsku, na którym koncentruje znaczną część swojej działalności, pochodzi głównie z domowych kotłowni, gdzie w sezonie grzewczym spalane jest paliwo różnej jakości oraz z spalin emitowanych przez samochody.

Z materiałów akcji można dowiedzieć się np., dlaczego elektrociepłownia jest najbardziej ekologicznym źródłem wytwarzania ciepła w miastach, dlaczego ogrzewanie sieciowe opłaca się bardziej, niż domowy piec na węgiel czy dlaczego ciepło z sieci przeciwdziała powstawaniu smogu.

„Ciepło sieciowe jest istotnym narzędziem w walce ze smogiem w polskich miastach. Spaliny pochodzące z elektrociepłowni poddawane są oczyszczaniu w profesjonalnych elektrofiltrach, których sprawność w Tauron Ciepło wynosi 99,9 proc.” – zaznaczył cytowany przez Kuś wiceprezes Tauronu Ciepło Wojciech Frank.

Spółka przekonuje, że przygotowane przez nią materiały, w tym film animowany, mogą być wykorzystane przez nauczycieli np. podczas lekcji biologii, geografii czy lekcji wychowawczych. Uczniowie dowiedzą się np.: w jaki sposób elektrociepłownie tworzą ciepło sieciowe i dlaczego jest ono czyste, czym jest niska emisja i w jaki sposób elektrociepłownie filtrują spaliny.

„Nowoczesna forma i styl przekazu zastosowane w animacji zostały wybrane specjalnie z myślą o młodych ludziach. Liczymy na to, że akcja spotka się z dobrym odbiorem młodzieży i nauczycieli” – podkreśliła rzeczniczka Tauronu Ciepło.

Spółka akcentuje, że prowadzona przez nią rozbudowa sieci ciepłowniczej ma znaczny wpływ na ograniczanie tam niskiej emisji. W 2020 r. wykonane mają zostać inwestycje umożliwiające przyłączenie nowych odbiorców wykorzystujących łącznie ok. 32 megawatów mocy cieplnej, co w przybliżeniu odpowiadałoby przyłączeniu np. 10 tys. mieszkań.

„Inwestycje przyłączeniowe prowadzone są w na terenie całej aglomeracji śląsko-zagłębiowskiej. Ciepło sieciowe zyskało m.in. nowe osiedle przy ulicy Rzepakowej w katowickim Brynowie oraz kolejne budynki osiedli przy ul. Bytkowskiej, Ceglanej i Baildona” – wymienił wiceprezes Frank.

Tegoroczny sezon ciepłowniczy w regionie rozpoczął się w ostatnich dniach września. Do początku października o rozpoczęciu sezonu grzewczego dla swoich mieszkańców zdecydowało 90 proc. wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych, będących odbiorcami Tauronu Ciepło.

Spółka umożliwia zgłoszenie rozpoczęcia sezonu grzewczego on-line, za pośrednictwem elektronicznego biura obsługi klienta lub poprzez wysłanie wniosku drogą mailową. Dostawy są uruchamiane i wstrzymywane w dowolnym terminie, na wniosek wspólnoty, spółdzielni lub zarządcy obiektu.

Tauron Ciepło jest największym dystrybutorem ciepła sieciowego na terenie aglomeracji śląsko-dąbrowskiej i jednym z największych takich podmiotów w kraju. W ubiegłym, najdłuższym od lat sezonie grzewczym, firma dostarczyła 10 mln gigadzuli ciepła do prawie 800 tys. mieszkańców