

Gdynia na straży energii i klimatu

Osiem gdyńskich szkół podstawowych wzięło udział w tegorocznej edycji programu „Strażnicy energii”. W ramach konkursu uczniowie i nauczyciele podjęli działania ograniczające zużycie wykorzystywanej na co dzień energii. Ich zaangażowanie przełożyło się na realne oszczędności - zaoszczędzono 376 822 kWh energii, co w przeliczeniu daje kwotę 86 839 złotych. Dzięki organizatorom, Miastu Gdynia i Grupie Dalkia Polska, połowa tej kwoty wróci do szkół.

„Strażnicy energii” to program, dzięki któremu uczniowie dowiadują się w jaki sposób, przez ograniczenie zużycia energii elektrycznej i ciepła, mogą namacalnie wpłynąć na środowisko. Projekt ma za zadanie uczyć jak racjonalnie korzystać i oszczędzać prąd oraz ciepło przez umiejętne gospodarowanie ogrzewaniem, oświetleniem i energią elektryczną.

- *To ważny program, bowiem dzięki niemu najmłodszy uczą się, że każdy z nas ma realny wpływ na ochronę środowiska – mówi Bartosz Bartoszewicz, wiceprezydent Gdyni ds. jakości życia. - W przypadku „Strażników energii” te działania przynoszą konkretne korzyści – zaoszczędzonych środków, które wracają do szkoły i wiedzy, że nasze codzienne czynności i wybory niosą określone skutki, często również długofalowe. To wzmacnia u dzieci poczucie sprawczości i daje niesamowitą satysfakcję działania w dobrej sprawie.*

W tym roku do wzięcia udziału w konkursie zgłosiły się gdyńskie szkoły podstawowe nr: 8, 18, 20, 26, 29, 39, 40 i 44. **Pierwsze miejsce dzielnie wywalczyli strażnicy energii ze Szkoły Podstawowej nr 29 im. Stefana Żeromskiego, oszczędzając na wykorzystanej energii 23 983 złotych. Drugie miejsce zajęła Szkoła Podstawowa nr 39 im. kpt.ż.w. Kazimierza Jurkiewicza z kwotą 12 517 złotych, natomiast trzecie, Szkoła Podstawowa nr 20 im. 2 Morskiego Pułku Strzelców, której uczniowie zaoszczędzili 10 944 złotych. Połowa zaoszczędzonych na energii i jej dystrybucji kwot wróciła do szkół w formie voucherów.**

- *Misją Dalkii jest dążenie do niwelowania wszelkiej emisyjności oraz ochrona klimatu, poprzez podejmowanie działań w kierunku trwałych oszczędności energetycznych. Dlatego cieszymy się, że już kolejny raz, wspólnie z Miastem Gdynia, mogliśmy zrealizować projekt „Strażnicy energii”. Jest to działanie szczególnie istotne, ponieważ program kierujemy do najmłodszych. Promowane w ramach akcji eko-nawyki pozwalają ograniczyć zbędne zużycie prądu czy ciepła, a co najważniejsze, łatwo wdrożyć je w codziennym życiu. Nasi strażnicy energii działają więc nie tylko w szkołach, ale dzielą się swoją wiedzą także znaczenie szerzej – podkreśla dyrektor generalny Grupy Dalkia w Polsce, Jacek Chodkowski.*

Kluczowym zadaniem konkursu jest szerzenie wśród dzieci i młodzieży wiedzy o wpływie człowieka na środowisko naturalne i budowanie poczucia odpowiedzialności za jego stan. Strażnicy energii to nie tylko osoby, które troszczą się o planetę, ale przede wszystkim te, które potrafią przekuć zdobytą wiedzę w czyn. Do zadań uczniów należy m. in. wykonywanie pomiarów temperatury, prądu i natężenia oświetlenia za pomocą specjalistycznych narzędzi pomiarowych, udostępnionych przez Grupę Dalkia Polska. Uczestnicy konkursu mają także za zadanie wdrożenie „10 zasad Strażnika energii”, do których zalicza się: wyłączanie urządzeń elektrycznych, gdy nie są one użytkowane lub zmniejszanie temperatury po opuszczeniu danego pomieszczenia.

12 września 2022 roku gdyński projekt został doceniony na II Ogólnopolskim Konkursie na Najbardziej Innowacyjny Energetycznie Samorząd. Proekologiczna kampania „Strażnicy energii” otrzymała nagrodę główną w kategorii Akcja Społeczna Roku. Nagroda została przekazana na ręce wiceprezydenta Gdyni Bartosza Bartoszewicza, w trakcie VII Konferencji Naukowej „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju”.

KONTAKT DLA MEDIÓW:

Ewa Galecka, Kierowniczka ds. komunikacji i PR
e-mail: ewa.galecka@dalkia.com
tel. 603 963 220

KOMUNIKAT PRASOWY

23 września 2022 r.

– *Miasto Gdynia od lat włącza się aktywnie na rzecz ochrony klimatu. Jesteśmy dumni, że możemy prowadzić projekt, w którym dzieci i młodzież uczą się, że zmiana codziennych przyzwyczajeń, związanych chociażby z używaniem energii elektrycznej, staje się realnym działaniem na rzecz ochrony środowiska. To szczególnie ważne, bo jak pokazuje doświadczenie, zdobytą wiedzę uczniowie wykorzystują nie tylko w szkole, ale także w swoich domach. Dzięki takim inicjatywom budujemy bardziej świadome społeczeństwo – dodaje wiceprezydent Gdyni ds. rozwoju, Marek Łucyk.*

„Strażnicy energii” - zasady i szczegóły projektu

Założeniem programu „Strażnicy energii” jest edukacja ekologiczna dzieci i młodzieży w zakresie ochrony klimatu oraz oszczędzania energii. Ma ona na celu szerzenie wiedzy o racjonalnym korzystaniu z prądu i naukę jego oszczędzania w trzech kluczowych obszarach: ogrzewanie, oświetlenie i energia elektryczna. Podczas trwania programu, uczestniczące placówki, mają zadanie zredukować zużycie energii oraz dopilnować, aby w szkole energia się nie marnowała. Jako nagrodę szkoły otrzymują środki finansowe w wysokości 50% nakładów, które udało im się zaoszczędzić na energii. Całą otrzymaną kwotę placówka może przeznaczyć na dowolne potrzeby uczniów. Uczestnicy projektu „Strażnicy energii” dzięki merytorycznemu wsparciu Dalkii Polska oraz przy użyciu udostępnionej przez firmę aparatury, przeprowadzają ocenę energetyczną budynku i starają się zaplanować działania w obszarach wymagających poprawy. Po dokonaniu pomiarów temperatury, oświetlenia i poboru prądu, wykonanych profesjonalnymi urządzeniami od Grupy Dalkia, uczniowie ustalają rozwiązania, pozwalające na zaoszczędzenie energii. Rezultaty są kalkulowane przez ekspertów, w oparciu o faktury za ciepło i prąd, przy wsparciu platformy InvisoLite.

Dalkia Twoim partnerem w transformacji energetycznej

Dalkia, spółka zależna grupy EDF, towarzyszy swoim klientom w transformacji energetycznej i cyfrowej poprzez dwa obszary działalności: produkcję mediów dla przemysłu przy wykorzystaniu energii odnawialnych i z odzysku oraz efektywność energetyczną procesów przemysłowych. Dalkia oferuje swoim klientom „szyte na miarę” rozwiązania, dostosowane do potrzeb każdego budynku, każdego miasta, każdej społeczności, każdego obszaru i każdego zakładu przemysłowego, aby pomóc im sprostać wyzwaniom transformacji energetycznej i uczynić je bardziej „inteligentnymi”.

Dalkia w Polsce

W 2014 roku Dalkia utworzyła w Polsce swoją spółkę zależną – Dalkię Polska sp. z o.o. W 2015 roku do grupy dołączyła spółka Dalkia Polska Energia S.A., operator zajmujący się zarządzaniem, optymalizacją i rozwojem miejskich sieci ciepłowniczych, a także produkcją ciepła i energii elektrycznej, m.in. z metanu w regionie konurbacji śląsko-dąbrowskiej. W 2017 roku Dalkia pozyskała spółkę Dalkia Polska Solutions sp. z o.o., wyspecjalizowaną m.in. w inżynierii sanitarnej, elektrycznej i automatyce. Dalkia Polska i jej dwie spółki zależne zatrudniają w Polsce około 400 pracowników i wypracowują obroty na poziomie 180 mln złotych rocznie.

KONTAKT DLA MEDIÓW:

Ewa Galecka, Kierowniczka ds. komunikacji i PR
e-mail: ewa.galecka@dalkia.com
tel. 603 963 220