

Polskie Sieci Elektroenergetyczne dają szkołom moc!

Rusza wspólny projekt społeczny PSE i Odysei Umysłu

Innowacyjne myślenie, praca w zespole, umiejętność rozwiązywania złożonych problemów – te i inne kompetencje będą mogli rozwinąć uczniowie szkół z gmin, w których swoją działalność prowadzą Polskie Sieci Elektroenergetyczne. Będzie to możliwe dzięki zaangażowaniu operatora systemu przesyłowego w organizację międzynarodowego konkursu edukacyjnego Odyseja Umysłu.

Pierwszym etapem współpracy PSE i fundacji Odyssey of the Mind Polska jest organizacja bezpłatnych szkoleń z prowadzenia zajęć rozwijających kreatywność u uczniów i jednocześnie przygotowujących ich do udziału w tegorocznej edycji konkursu. W trakcie specjalnych trzydniowych warsztatów nauczyciele poznają zagadnienia takie jak rola wychowawcza i obowiązki trenera drużyny, stymulacja myślenia twórczego, integracja zespołu zadaniowego oraz moderacja jego pracy. Warsztaty są organizowane w gminach, na terenie których PSE prowadzi inwestycje w województwach mazowieckim, dolnośląskim, lubelskim i wielkopolskim. Po ukończeniu szkoleń nauczyciele będą mogli stworzyć kilkusobowe drużyny uczniów, które w marcu przyszłego roku wezmą udział w eliminacjach regionalnych konkursu w Warszawie, Poznaniu i we Wrocławiu. Koszty rejestracji drużyn pokrywają PSE.

– Zależy nam na wdrażaniu długotrwałych projektów społecznych, które przyczynią się do rozwoju regionów i społeczności lokalnych – naszych bezpośrednich sąsiadów. Współpraca z Odyseją Umysłu i promowanie wielokierunkowego kształcenia młodych ludzi wpisuje się w takie założenia. Dzięki temu partnerstwu uczniowie będą mieli okazję nabyć umiejętności przydatne w dorosłym życiu i przekonać się, jak w praktyce stosować zdobywaną wiedzę – mówi Beata Jarosz-Dziewanowska, rzecznik prasowy PSE SA.

Odysejowa podróż

Odyseja Umysłu to międzynarodowy program edukacyjny, którego celem jest rozwój zdolności twórczych u młodych ludzi na wszystkich etapach kształcenia. Ma on formę konkursu kreatywnego rozwiązywania problemów. Uczestnicy pracują w kilkusobowych drużynach pod okiem przeszkolonego trenera (nauczyciela). Samodzielnie rozwiązują jedno wybrane przez siebie zadanie projektowe, tzw. Problem Długoterminowy. Każdy problem odwołuje się do innego rodzaju umiejętności, talentów i zainteresowań. „Odyseusze” ćwiczą też twórcze rozwiązywanie tzw. Problemów Spontanicznych, zaskakujących swoją treścią w ostatniej chwili i wymagających szybkiego myślenia. Efekty swojej pracy uczestnicy prezentują później przed sędziami i publicznością podczas konkursów.

Krajowa edycja zmagania składa się z dwóch etapów: Eliminacji Regionalnych organizowanych w sześciu miastach oraz Finału Ogólnopolskiego. Zwycięskie drużyny zyskują prawo do reprezentowania naszego kraju podczas Finałów Światowych w Stanach Zjednoczonych. Z biegiem lat Odyseusze znad Wisły weszli do ścisłej globalnej czołówki. Do tej pory drużyny z Polski 40 razy zdobyły Złoty Puchar i tytuł Mistrzów Świata, 29 razy sięgnęły po srebrne medale, 20 razy po medale brązowe, 12 razy po Nagrodę Ranatra Fusca za Wybitną Kreatywność i trzy razy po Nagrodę Omera za Postawę Fair-Play.

Moc doświadczeń od PSE

Tegoroczna odsłona Odysei Umysłu obejmie swoim zasięgiem placówki prowadzące działalność na terenach realizacji projektów inwestycyjnych PSE:

- budowy linii 400 kV pomiędzy aglomeracją warszawską a Siedlcami;
- budowy linii 400 kV relacji Kozienice-Miłosna;
- budowy linii 400 kV relacji Chełm-Lublin Systemowa;
- budowy linii 400 kV relacji Mikułowa-Świebodzice;
- budowy linii 400 kV relacji Baczyna-Plewiska.

Projekty te są częścią programu inwestycyjnego o wartości około 13 miliardów zł. Wszystkie przedsięwzięcia inwestycyjne ukierunkowane są na sprawną i niezawodną pracę infrastruktury przesyłowej, nawet w przypadku wyłączenia czy uszkodzenia jej niektórych elementów. Program uwzględnia zarówno modernizację obecnie istniejącej infrastruktury, jak również budowę nowych linii czy stacji elektroenergetycznych.

W rezultacie w ciągu najbliższych kilku lat PSE zbudują ponad 2100 km nowych sieci najwyższych napięć i zmodernizują ponad 1800 km już istniejących linii. Powstanie również siedem nowych stacji, a kolejnych 77 zostanie rozbudowanych lub zmodernizowanych.

Więcej informacji o konkursie oraz o działalności jego partnera strategicznego dostępnych jest na stronach odyseja.org oraz raport.pse.pl.