



**W Szkole Podstawowej nr 28 otwarta została ekopracownia poszerzająca wiedzę uczniów na temat OZE. Takie pracownie powstają jeszcze w dwóch toruńskich szkołach.**

Ekopracownia w Szkole Podstawowej nr 28 im. prof. Henryka Arctowskiego powstała w ramach Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej „Ekopracownia – zielone serce szkoły” realizowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu. Program ma na celu podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej, upowszechnianie wiedzy, aktywizację społeczną, budowanie społeczeństwa obywatelskiego i kształtowanie postaw proekologicznych społeczeństwa, w tym dzieci i młodzieży.

Dofinansowanie w ramach Programu udzielane jest w formie dotacji na zasadzie refundacji kosztów poniesionych przez beneficjenta w wysokości do 90% kosztów kwalifikowanych. Kwota przeznaczona na utworzenie pracowni dedykowanej OZE w SP nr 28 wyniosła 75 000,00 zł, czego dotacja stanowi 90% (67 500,00 zł), a wkład własny Gminy Miasta Toruń 10% (7500,00 zł).

Ekopracownia w SP nr 28 została otwarta oficjalnie 27 października 2023 r. Udział w

spotkaniu wzięli zastępca prezydenta miasta Adrian Mól, Katarzyna Nowicka-Skuza – zastępca dyrektora Wydziału Edukacji Urzędu Miasta Torunia, przedstawiciele WFOŚiGW w Toruniu oraz społeczność SP nr 28.

*- Pracownia, którą dziś otwieramy, skupia się na odnawialnych źródłach energii. Dzięki wsparciu finansowemu przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej uczniowie otrzymali sprzęt, który stanowi pomoce naukowe do prezentowania energii odnawialnej. Zamysł jest także taki, żeby dzieci także popularyzowały tę wiedzę w swoim środowisku lokalnym. Pozyskane pomoce naukowe przedstawiają np. jak działają turbiny wiatrowe, w jaki sposób panel fotowoltaiczny daje energię, są mierniki, które od razu pokazują, ile energii zostało wyprodukowane, mamy także turbinki wodne – **opowiadała Justyna Mandra**, nauczycielka przyrody i geografii w SP nr 28.*

### [>>> Wyposażenie ekopracowni OZE](#)

Oprócz modeli urządzeń pracownia wyposażona została także w gry planszowe, karty edukacyjne, literaturę ekologiczną i OZE, mapy i plansze tematyczne, a także monitor interaktywny.

Nie tylko SP nr 28 otrzymała dofinansowanie do utworzenia ekopracowni. Środki (50 000,00 zł oraz 5000 zł wkładu własnego gminy) trafiły także do Zespołu Szkół Inżynierii Środowiska oraz Zespołu Szkół Mechanicznych Elektrycznych i Elektronicznych im. prof. Sylwestra Kaliskiego.

*Fot. Sławomir Kowalski*



















- [Go back](#)
- [Share on: X](#)
- [Share on: FB](#)
- [Print](#)
- [PDF](#)