

Miliony na energooszczędne szkoły i przedszkola w Warszawie

Kategoria: Edukacja, Kultura i Sport

Opublikowano: środa, 06, sierpień 2025 12:00

Tomasz Smaś

Odśłony: 441

Warszawa stawia na nowoczesne i przyjazne środowisku szkoły. W ramach programu „Wymiana źródeł ciepła i poprawa efektywności energetycznej szkół” podpisano umowę z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na dofinansowanie kompleksowej termomodernizacji 25 placówek oświatowych – szkół i przedszkoli. Środki pochodzą z Krajowego Planu Odbudowy, a ich wysokość sięga blisko 153 mln zł. Dzięki temu inwestycje obejmą aż 14 dzielnic miasta, przynosząc realne korzyści dla uczniów, nauczycieli, rodziców oraz środowiska naturalnego.

Modernizacja nie ogranicza się jedynie do wymiany okien czy ocieplenia ścian. Projekty zakładają także instalację odnawialnych źródeł energii – paneli fotowoltaicznych i pomp ciepła. To krok w stronę samowystarczalnych energetycznie budynków, które nie tylko ograniczą emisję CO₂, ale również pozwolą na znaczną redukcję kosztów ich utrzymania.

Inwestycje te są nie tylko modernizacją infrastruktury – mają również wymiar edukacyjny. W ramach projektów przewidziano działania informacyjne i warsztaty dla uczniów, które mają zwiększyć świadomość ekologiczną młodych ludzi. Dzięki nim szkoły stają się miejscem, w którym teoria idzie w parze z praktyką – uczniowie będą mogli na własne oczy zobaczyć, jak działają OZE i w jaki sposób ich szkoła dba o klimat.

Warszawskie inwestycje są częścią większej zmiany – w całej Polsce realizowanych jest już ponad 150 podobnych projektów o łącznej wartości przekraczającej 1 mld zł. Program „Wymiana źródeł ciepła...” to jeden z kluczowych elementów Krajowego Planu Odbudowy w ramach komponentu Zielona energia i zmniejszenie energochłonności.

Projekty w Warszawie realizowane będą w dwóch zakresach – każdy z nich obejmuje zestaw konkretnych placówek. Oprócz prac budowlanych, obejmujących m.in. izolację termiczną, wymianę stolarki czy instalację systemów OZE, inwestycje muszą spełniać konkretne wymagania energetyczne – m.in. redukcję zapotrzebowania na energię pierwotną o minimum 30%.

Wśród placówek objętych programem znalazły się m.in. szkoły na Ursynowie, Targówku, Bielanach, Pradze, Ochocie, Mokotowie i Wesołej. Część z nich zyska także systemy zarządzania energią, które pozwolą na jeszcze efektywniejsze wykorzystanie zasobów oraz monitorowanie zużycia.

To jednak nie koniec – podobna umowa została podpisana również na kompleksową modernizację energetyczną dwóch szkół w gminie Rudnik, co pokazuje, że transformacja energetyczna polskiej oświaty obejmuje zarówno duże miasta, jak i mniejsze gminy.

Dzięki tym działaniom, szkoły przestają być jedynie miejscem nauki – stają się przestrzenią, w której młodzi ludzie mogą uczyć się odpowiedzialności klimatycznej poprzez konkretne przykłady i codzienne doświadczenia. Termomodernizacja, panele słoneczne, pompy ciepła – to wszystko przestaje być teorią z podręcznika, a staje się częścią realnego świata ucznia.

Program kładzie też nacisk na zasadę „niewyrządzania znaczącej szkody środowisku” (DNSH), co oznacza, że wszystkie inwestycje muszą być realizowane z poszanowaniem natury. To nie tylko krok ku czystszyemu powietrzu i mniejszym rachunkom, ale przede wszystkim inwestycja w przyszłość – zarówno edukacyjną, jak i klimatyczną.

Źródło: NFOŚiGW