



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach świętował 30. rocznicę powstania. Były to trzy dekady modernizacji naszego regionu, który przez dziesięciolecia był postrzegany jako mocno zanieczyszczony, zindustrializowany, z trującym środowiskiem przemysłem ciężkim - kopalniami i hutami.

Zaczął się w 1993 roku...

od niewielkiej instytucji w pierwszych latach funkcjonowania, która różnymi projektami wspierała wielkich trucicieli w dochodzeniu i osiąganiu efektów ekologicznych. Część z nich nie wytrzymała realiów ekonomicznych i musiała zostać zamknięta, co dla środowiska naturalnego było zbawienne, ale za to pozostawał problem odpadów i skażonej gleby. Fundusz robił wszystko, żeby ten problem rozwiązać. Na początku wspierał przemiany w przemyśle ciężkim. Przeznaczał środki między innymi na modernizację nieekologicznych zakładów i rekultywację pozostawionych terenów poprzemysłowych. Przez lata głównym beneficjentem Funduszu był właśnie wielki przemysł, samorządy czy spółdzielnie mieszkaniowe.

30 lat minęło



Dziś oprócz przemysłu wspiera także Polaków w walce o czyste powietrze.

Oferuje programy skierowane do prywatnych właścicieli domów i mieszkań, którzy mogą skorzystać z dofinansowania na wymianę tzw. kopcucha czy kompleksową termomodernizację domów w ramach takich programów jak: „Czyste powietrze” albo na budowę przydomowych zbiorników retencyjnych - „Moja woda”, czy też przydomowych oczyszczalni ścieków - „Przydomowa oczyszczalnia”.

Wspomaga także straż pożarną i dba o edukację ekologiczną.

Do strażaków z Państwowej i Ochotniczej Straży Pożarnej kieruje szereg programów na modernizację wyposażenia oraz termomodernizację remiz. To także cała rzesza instytucji publicznych, gmin czy organizacji pozarządowych, które wspiera od 30 lat. To także szkoły województwa śląskiego, które już od 8 lat otrzymują dotacje finansujące tworzenie nowoczesnych pracowni przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, chemiczno-fizycznych czy

Jesteśmy ostatnim pokoleniem z prawdziwą szansą na uratowanie świata”

powiedział niegdyś amerykański ekolog, poeta i pisarz **Laurence Overmire**. Mając w pamięci jego słowa jesteśmy świadomi, że nie wszystko zostało zrobione i wiele pracy przed nami wszystkimi. Niezależnie od wszystkiego.

geologicznych, w ramach niezwykle popularnego programu „Zielona Pracownia”. To również współpraca z uczelniami, dzięki której już od 7 lat nad Śląskiem lata balon mobilnego laboratorium ULKA (Uniwersyteckie Laboratoria Kontroli Atmosfery), które bada stan jakości powietrza.

Dziś katowicki Fundusz to nawet miliard złotych udzielonego dofinansowania w ciągu jednego roku!

To zasługa całego zespołu Funduszu. 250 pracowników każdego dnia dba o poprawę jakości powietrza, ochronę wód, ochronę powierzchni ziemi, ochronę przyrody i edukację ekologiczną. Ich praca przynosi wymierne efekty.

Ruszy kolejna edycja programu „Mój Prąd 5.0”

► W kwietniu 2023 r. zostanie uruchomiona kolejna edycja programu „Mój Prąd 5.0”, ogłosiła Anna Moskwa, minister Klimatu i Środowiska. Maksymalna kwota dofinansowania wyniesie **58 tys. zł.**

Warto dodać, że budżet na nabór wniosków w ramach poprzedniego programu „Mój Prąd 4.0” wyniósł 350 mln zł. Dotacje na fotowoltaikę i magazyny energii wyczerpały się 2 tygodnie przed planowanym na koniec marca zakończeniem tej edycji programu.

Co już wiemy o programie „Mój Prąd 5.0” z dotacjami nie tylko na fotowoltaikę, ale też i pompy ciepła?

Nowością w programie „Mój Prąd 5.0” ma być dalsze rozszerza-



nie programu nie tylko o fotowoltaikę, magazyny energii i systemy sterowania ogrzewaniem, ale też

i pompy ciepła powietrzne i gruntowe oraz kolektory słoneczne do ogrzania wody.

Zostanie także rozszerzony katalog beneficjentów mogących ubiegać się o dotację. Właściciele, którzy mają w domu piec na drewno, gaz, węgiel lub ciepło systemowe też będą mogli zainwestować w dodatkowe źródła ogrzewania oraz kolektory słoneczne.

- Będzie to już nabór ciągły. Co więcej, rozszerzamy program „Mój Prąd” o dofinansowanie do zakupu powietrz-

nych i gruntowych pomp ciepła oraz kolektorów słonecznych na ciepłą wodę. Dzięki temu program będzie kompleksowym wsparciem w procesie przekształcania budynku jednorodzinnego w niskoemisyjny i efektywny energetycznie dom. To nasza odpowiedź na najczęściej zgłaszane nam potrzeby społeczne. Niezależnie od tego, czy dziś dom ogrzewany jest gazem, peletem czy ciepłem systemowym, od kwietnia będzie można dokonać remontu i inwestycji, które pozwolą w znaczący sposób obniżyć koszty ogrzewania i energii elektrycznej - podkreśliła minister klimatu Anna Moskwa.