

Adres URL strony <http://www.publikuj.org/53420>

Polski rząd przeznaczy 180 mln zł na pilotażowy program

ID artykułu: 53420 / 741

URL: <http://www.publikuj.org/53420>

Lokalizacja: mazowieckie, Warszawa

W najbliższym czasie przedstawi on zostanie projekt nowelizacji ustawy o wspieraniu termomodernizacji i remontów mówi Jadwiga Emilewicz, minister przedsiębiorczości i technologii. Resort planuje jeszcze w tym roku uruchomić pilotażowy program termomodernizacji w najbardziej zanieczyszczonych regionach Polski, na który przeznaczy 180 milionów złotych. To pierwszy krok do rozpoczęcia procesu kompleksowej termomodernizacji polskich domów, który znacząco przyczyni się do walki ze smogiem. Jak podaje Dziennik Gazeta Prawna, projekt nowelizacji ustawy powinien być gotowy już w marcu.

Kompleksowa termomodernizacja domów to bardzo istotny element naszej strategii na rzecz poprawy jakości powietrza w Polsce. Skoro chcemy, aby ludzie wymieniali kotły na przyjazne środowisku, musimy sprawić, by energia ciepła nie uciekała z budynków na zewnątrz. Kiedy dopilnujemy, by budynki w Polsce były porządnie termomodernizowane, ich mieszkańcy zobaczą, że to przekłada się na spadek kosztów ogrzewania, a w konsekwencji na jakość powietrza, którym oddychają tłumaczy minister Emilewicz na łamach Dziennika Gazety Prawnej.

W związku z postawionymi celami, rząd chce wesprzeć te osoby, których nie stać na samodzielnie ponoszenie kosztów termomodernizacji. Zapowiada przeznaczenie 180 milionów złotych na fundusz termomodernizacji pilotażowy program, który początkowo obejmie najbardziej zanieczyszczone regiony. W pierwszej kolejności będzie to Małopolska i Śląsk, gdzie znajduje się ok. 1 milion domów jednorodzinnych. Według szacunków ministerstwa, aż 15 proc. mieszkańców tych województw nie będzie w stanie samodzielnie ponieść kosztów termomodernizacji.

Według badań, za 78 proc. emisji benzo(a)pirenu i za 40 proc. emisji szkodliwego pyłu PM10 odpowiada właśnie ogrzewanie indywidualne w nieocieplonych gospodarstwach domowych. Kompleksowy plan termomodernizacji to więc realna pomoc w walce o czyste powietrze.

Eksperti z branży termoizolacyjnej podkreślają, że rządowe wsparcie jest bardzo potrzebne nie tylko w celu redukcji emisji zanieczyszczeń, ale i wzrostu świadomości obywateli, którzy mają indywidualny wpływ na jakość powietrza, którym oddychamy. Suma 180 mln zł to dobry początek, choć eksperci zwracają uwagę, że to wciąż kropla w morzu potrzeb. Warto jednak uświadamić właścicieli domów, że wystarczy ocieplić budynek odpowiednim materiałem izolacyjnym, by obniżyć wydzielanie substancji toksycznych i naprawę znacząco oszczędzić na ogrzewaniu. Ocieplenie domu to pierwszy krok do energooszczędności i redukcji smogu. Szacujemy, że gdyby w Polsce udało się przeprowadzić pełną modernizację nieefektywnych energetycznie budynków jednorodzinnych, moglibyśmy zredukować całkowitą emisję benzo(a)pirenu o 44 proc., pyłów PM2,5 o 22 proc. i pyłów PM10 o 23 proc. w skali kraju mówi Konrad Witczak, konsultant ds. norm i standardów w firmie ROCKWOOL Polska, producenta materiałów termoizolacyjnych z wełny skalnej.

Warto pamiętać, że w procesie przeprowadzania termomodernizacji najważniejsza jest odpowiednia kolejność działań. Najpierw należy ocieplić budynek i zmniejszyć straty ciepła, a dopiero potem dostosować do nowych warunków cieplnych inne technologie energooszczędne. Kompleksowa termomodernizacja budynków może zmniejszyć zużycie energii nawet o 70-90 proc. Koszty ogrzewania obniżą się wówczas prawie o 60 proc. Użytkownicy pilotażowego programu termomodernizacji z pewnością dostrzegą nie tylko poprawę jakości powietrza w swojej okolicy, ale także znaczące oszczędności w portfelu dodaje Konrad Witczak z ROCKWOOL Polska.

Aktywacja: 12/02/18 14:27, odsłony: 200