

Miliard złotych na poprawę jakości powietrza

2016-08-02

Poprawa jakości powietrza poprzez ograniczenie lub uniknięcie emisji dwutlenku węgla w wyniku zwiększenia produkcji energii z odnawialnych źródeł oraz zmniejszenia zużycia energii w budynkach – to cel programu „Poprawa jakości powietrza”, na który Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW - Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej) przeznaczył 1 mld złotych. Wnioski dotyczące 1. części programu - Energetyczne wykorzystanie zasobów geotermalnych można składać od 8 sierpnia 2016 r., a te dotyczące 2. części programu - Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie od 1 sierpnia br.



W ramach całego programu priorytetowego „Poprawa jakości powietrza” (dwie części) Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przewidział do 300 mln zł dotacji i do 700 mln zł preferencyjnych pożyczek.

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dostosowuje propozycje programowe w zakresie odnawialnych źródeł energii do nowych regulacji prawnych po to, by zapewnić spójność między ofertą finansową Funduszu, a wsparciem wynikającym z ustawy o OZE (OZE - Odnawialne Źródła Energii). W tym obszarze priorytetami będzie promowanie stabilnych źródeł OZE, a przede wszystkim pozyskiwanie energii z wód geotermalnych, biogazowni oraz małych elektrowni wodnych. Mając to na uwadze, a także zidentyfikowany potencjał zasobów geotermalnych w Polsce, oczekiwania rynku oraz wskazania „Polityki Energetycznej Polski do 2030 r.” (zgodnie z którą wsparciem należy objąć m.in. zwiększenie wykorzystania energii geotermalnej) Narodowy Fundusz przygotował program, którego celem jest zwiększenie produkcji energii pochodzącej z tych zasobów. To kolejny krok w stronę realizacji wymagań pakietu klimatycznego w obszarze produkcji energii z Odnawialnych Źródeł Energii.

Część 1 programu - Energetyczne wykorzystanie zasobów geotermalnych zakłada więc wspieranie takich inwestycji, jak: budowa nowej, rozbudowa lub modernizacja istniejącej ciepłowni/elektrociepłowni geotermalnej; modernizacja lub rozbudowa istniejących źródeł wytwarzania energii o ciepłownię/elektrociepłownię geotermalną oraz wykonanie lub rekonstrukcja otworu, z zastrzeżeniem, że nie kwalifikuje się wykonania otworu badawczego.

Beneficjentami tychże działań mogą być przedsiębiorcy. Budżet konkursu wynosi 500 mln złotych, a jego przewidziana forma finansowania to pożyczka preferencyjna lub pożyczka na zasadach rynkowych bądź inwestycja kapitałowa. Nabór wniosków odbędzie się w okresie od 8 sierpnia do 16 grudnia 2016 r. Warunkiem niezbędnym do uzyskania dofinansowania jest udokumentowana możliwość odbioru energii ciepłej (w tym możliwość podłączenia źródła do istniejącej sieci ciepłowniczej). Ta oferta nie dotyczy rekreacyjnego wykorzystania wód geotermalnych ani też balneologii.

Z kolei 2. część programu - Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie obejmuje finansowanie termomodernizacji na warunkach zbliżonych do budynków o niskim zużyciu energii, które dodatkowo w strukturze budownictwa są miejscami o szczególnym znaczeniu (np. obiekty zabytkowe, muzea, hospicja, akademiki, obiekty prowadzące działalność leczniczą – to niepełna lista potencjalnych beneficjentów). Obiekty te nie mają możliwości skorzystania ze wsparcia w innych programach i z tego powodu dedykowany jest właśnie im niniejszy program Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Budżet konkursu także opiewa na kwotę 500 mln złotych. Ubiegać się można o dotację lub preferencyjną pożyczkę. Nabór rozpoczął się 1 sierpnia i potrwa do 30 grudnia 2016 r.

[Szczegółowe informacje dotyczące programu „Poprawa jakości powietrza”](#)