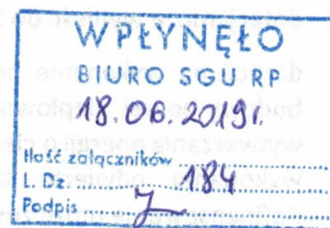


Artur Michalski - Wiceprezes Zarządu



Pan  
Jan Golba  
Prezes Zarządu  
STOWARZYSZENIE GMIN UZDROWISKOWYCH RP  
CZARNY POTOK 27/24  
33-380 KRYNICA-ZDRÓJ

*Stanowisko Pana Prezesa*

W odpowiedzi na pismo z dnia 20.05.2019 r. (znak: SGURP.151.05.2019) informuję, że mając na uwadze potencjał wód geotermalnych w Polsce oraz wychodząc naprzeciw oczekiwaniom rynku Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przygotował program priorytetowy „Polska Geotermia Plus”, który stanowi kompleksowy instrument wsparcia odpowiadający zidentyfikowanym potrzebom związanym z potrzebą rozwoju polskiej geotermii.

Program oferuje wsparcie dla przedsięwzięć z zakresu:

- budowy nowej, rozbudowy lub modernizacji istniejącej ciepłowni/ elektrociepłowni/ elektrowni geotermalnej, opartej na źródle geotermalnym, lub
- modernizacji lub rozbudowy istniejących źródeł wytwarzania energii o ciepłownię/ elektrociepłownię/elektrownię geotermalną, opartej na źródle geotermalnym, lub
- wykonania lub rekonstrukcji otworu geotermalnego.

Powyższy zakres jest obligatoryjny. Jednak chcąc zapewnić potencjalnym beneficjentom kompleksowy instrument wsparcia, oprócz zakresu obligatoryjnego można ubiegać się o dofinansowanie przedsięwzięcia z zakresu fakultatywnego (jeśli wynikają one z potrzeb przedsiębiorstwa):

- ograniczenie lub uniknięcie szkodliwych emisji do atmosfery (zarówno związanych ze źródłami spalania paliw jak i pozostałej działalności przemysłowej);
- zmniejszenie zużycia surowców pierwotnych;
- przedsięwzięcia mające na celu poprawę efektywności energetycznej;
- nowe źródła ciepła i energii elektrycznej;
- modernizacja/ rozbudowa sieci ciepłowniczych;
- wykonanie pierwszego otworu badawczego.

Budżet programu wynosi 600 mln zł, w tym 300 mln zł w formie bezzwrotnej.

Beneficjentami mogą być przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2018 r. poz. 646, z późn. zm.) wykonujący działalność gospodarczą.

Dofinansowanie może być udzielane w formie:

- dotacji: co do zasady **do 40%**, a w przypadku przedsięwzięć wykorzystujących do produkcji energii elektrycznej technologię ORC<sup>1</sup> (w ramach ciepłowni/ elektrociepłowni/ elektrowni geotermalnych) poziom dotacji może wynieść **do 50%**;
- dotacji na wykonanie pierwszego odwiertu badawczego (mającego na celu weryfikację wykonalności budowy nowej, ciepłowni/ elektrociepłowni/ elektrowni geotermalnej lub rozbudowy istniejących źródeł wytwarzania energii o ciepłownię/ elektrociepłownię/elektrownię geotermalną) **do 50%**. W sytuacji, gdy po wykonaniu odwiertu badawczego przedsięwzięcie nie będzie dalej kontynuowane, umowa o dofinansowanie może zostać uznana za wykonaną w niepełnym zakresie.
- pożyczek preferencyjne: od 1 do 300 mln zł z oprocentowaniem na poziomie WIBOR 3M + 50 pb, (nie mniej niż 2 % w skali roku);
- pożyczek rynkowych.

W sytuacji pozyskania dotacji, finansowanie w formie pożyczki jest obligatoryjne i stanowi uzupełnienie do 100% kosztów kwalifikowanych inwestycji (wyjątkiem jest dotacja na odwiert badawczy, na który nie udziela się dofinansowania w formie pożyczki). Pożyczki nie polegają umorzeniu. Pożyczka może być udzielona na okres nie dłuższy niż **20 lat**.

Ogłoszenie o naborze wniosków do programu Polska Geotermia Plus planowane jest w ciągu najbliższego miesiąca.

2 powiadomienie

Artur Michalski  
Wiceprezes Zarządu  
Narodowego Funduszu Ochrony  
Środowiska i Gospodarki Wodnej

<sup>1</sup> Organic Rankine Cycle. W układach ORC przy produkcji energii wykorzystuje się zamiast wody/para wodna innych organiczny czynnik roboczy, który ulega odparowaniu w niższych temperaturach, stąd możliwość wykorzystania ciepła o niskich parametrach np. odpadowego z innych procesów lub energii wód geotermalnych.