

17 czerwca 2016



Źródła wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej

Departament Polityki Regionalnej UMWS informuje, że Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jako Instytucja Wdrażająca Oś priorytetową I Zmniejszenie emisyjności gospodarki w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, działając na podstawie Porozumienia z Ministrem Gospodarki, ogłasza konkurs nr POIS./1.5/1.6.2/1/2016w ramach działania 1.6.2 Sieci ciepłownicze i chłodnicze dla źródeł wysokosprawnej kogeneracji.

Planowany nabór wniosków potrwa od 30.06.2016 do 30.09.2016

Termin rozstrzygnięcia konkursu marzec 2017 r

Miejsce składania wniosków

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, ul. Konstruktorska 3a,
02-673 Warszawa

Sposób składania wniosków

Wniosek należy złożyć za pośrednictwem Generatora Wniosków o dofinansowanie.

Wnioski mogą składać

- przedsiębiorcy (forma prawna - kod 019, kod 023, kod 115, kod 116, kod 117, kod 118, kod 120, kod 121, kod 124),
- jednostki samorządu terytorialnego oraz działające w ich imieniu jednostki organizacyjne (forma prawna - kod 403, kod 429, kod 430, kod 431),
- podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji obowiązków własnych jednostek samorządu terytorialnego nie będące przedsiębiorcami (forma prawna - kod 115),
- spółdzielnie mieszkaniowe (forma prawna - kod 140).

Z ubiegania się o dofinansowanie wyłączone są podmioty:

- które mogą uzyskać dofinansowanie w ramach RPO;
- które mogą się ubiegać o dofinansowanie w trybie pozakonkursowym, dla projektów których mechanizmem koordynacji inwestycji są Strategie Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych przygotowywane przez Związki ZIT, zawierające zestawienie projektów przewidzianych do realizacji w POIiŚ, jako komplementarnych do przedsięwzięć realizowanych w formule ZIT w regionalnych programach operacyjnych;

Dofinansowanie można otrzymać na:

- budowę sieci ciepłowniczych lub sieci chłodu (w tym przyłączy), umożliwiającą wykorzystanie energii cieplnej, wytworzonej w źródłach wysokosprawnej kogeneracji;
- wykorzystanie ciepła odpadowego, wyprodukowanego w układach wysokosprawnej kogeneracji w ramach projektów rozbudowy/budowy sieci ciepłowniczych;
- budowę sieci ciepłych lub sieci chłodu, umożliwiającą wykorzystanie ciepła, wytworzonego w warunkach wysokosprawnej kogeneracji (w tym możliwe jest również wykorzystanie ciepła odpadowego, ciepła z instalacji OZE), a także powodująca zwiększenie wykorzystania ciepła, wyprodukowanego w takich instalacjach.

Maksymalny dopuszczalny poziom dofinansowania projektu:

do 85%

Ogólna pula środków przeznaczona na dofinansowanie projektów:

65,07 mln PLN

Szczegółowe informacje znajdują się w serwisie Programu Infrastruktura i Środowisko:

<https://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/16-promowanie-wykorzystywania-wysokosprawnej-kogeneracji-ciepła-i-energii-elektrycznej-w-oparciu-o-zapotrzebowanie-na-ciepło-użytkowe-162-sieci-cieplownicze-i-chłodnicze-dla-źródeł-wysokosprawnej-kogeneracji/>