

13.ROZWÓJ INNOWACJI – utworzenie w Narodowym Centrum Badań i Rozwoju sektorowego programu, którego celem będzie wsparcie rozwoju technologii niskoemisyjnych w szczególności zorientowanych na poprawę jakości powietrza;

Pytanie:

Czy został utworzony w NCBiR sektorowy program którego celem jest wsparcie rozwoju technologii niskoemisyjnych w szczególności zorientowanych na poprawę jakości powietrza?

- a) Jeśli tak, to kiedy?
- b) Jeśli tak, to jaki jest jego budżet?
- c) Jeśli tak, to ile środków już rozdysponowano?
- d) Jeśli tak, to jakie projekty sfinansowano w ramach programu?
- e) Jeśli tak, prosimy o przesłanie treści programu.
- f) Jeśli nie, to na kiedy jest planowane utworzenie programu?
- g) Jeśli nie, to jakie kroki podjęto w celu jego utworzenia? Jeśli opracowano założenia programu, prosimy o ich przesłanie

Odpowiedź:

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego:

W nawiązaniu do wniosku o udostępnienie informacji publicznej, który wpłynął do Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego w dniu 3 października 2017 r. uprzejmie proszę o skierowanie wniosku bezpośrednio na adres Narodowego Centrum Badań i Rozwoju z siedzibą w Warszawie przy ul. Nowogrodzkiej 47a (e-mail: sekretariat@ncbr.gov.pl, tel: +48 22 39 07 401).

NCBR realizuje swoje zadania ustawowe samodzielnie i nie przekazuje Ministrowi szczegółowych informacji o działaniach podjętych w ramach wykonywania zadań ustawowych.

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju:

Nie ma obecnie w sekcji Programów Sektorowych konkretnego Programu dedykowanego jedynie rozwojowi technologii niskoemisyjnych w szczególności zorientowanych na poprawę jakości powietrza, ale w agendach badawczych, a co za tym idzie w zakresach tematycznych naszych programów są obszary tematyczne z tym pośrednio związane (lista poniżej) m.in.:

Pogram Sektorowy INNOSTAL - Obszar badawczy V. Innowacyjne systemy i technologie zmniejszające szkodliwe emisje do środowiska

Program Sektorowy INNOCHEM - Obszar tematyczny V. - Obszary horyzontalne (Optymalizacja prowadzonych procesów, Niskoemisyjne technologie wytwórcze)

Ponadto właściwie w każdym programie sektorowym są konkretne tematy badawcze dot. wpływu procesów produkcyjnych danego sektora na środowisko, dlatego najlepiej zapoznać się z zakresem agend badawczych, które są umieszczone na naszej stronie.