



Minister Klimatu i Środowiska

DFE-WKW.050.9.2025.BM
3841679.15467903.12422711
Warszawa, 30-06-2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP

Dotyczy: Zapytania Posłanki Ewy Schädler w sprawie działań Ministerstwa Klimatu i Środowiska podejmowanych na rzecz okręgu poznańskiego, K10ZAP2508

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na wymienione na wstępie zapytanie, poniżej przedstawiam wnioskowane informacje.

1. Jakie konkretne działania zostały podjęte przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska na rzecz poprawy jakości środowiska naturalnego w okręgu poznańskim od początku kadencji rządu?

Większość inicjatyw realizowanych przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej ma charakter ogólnokrajowy i jest skierowana do szerokiego grona beneficjentów – zarówno jednostek samorządu terytorialnego, jak i osób fizycznych, przedsiębiorstw oraz organizacji pozarządowych – bez wskazania konkretnego regionu jako priorytetowego.

W praktyce oznacza to, że dostępne programy i instrumenty wsparcia mogą być wykorzystywane również na terenie Poznania i powiatu poznańskiego, jednak ich realizacja zależy od aktywności lokalnych podmiotów w zakresie aplikowania o środki oraz spełnienia określonych kryteriów formalnych i merytorycznych. Informacje prezentowane w odpowiedzi na kolejne pytania świadczą o tym, że Poznań oraz powiat poznański skutecznie korzystają z tych możliwości.

2. Czy w ramach krajowych programów ochrony klimatu i środowiska planowane są inwestycje lub projekty dedykowane Poznaniowi i powiatowi poznańskiemu? Jeśli tak, proszę o ich wyszczególnienie, wraz z przewidywaną datą realizacji.
3. Czy Ministerstwo przewiduje wsparcie dla lokalnych inicjatyw z zakresu transformacji energetycznej, gospodarki obiegu zamkniętego lub ochrony zasobów wodnych i zieleni miejskiej w regionie poznańskim?

Potencjalni wnioskodawcy mogą skorzystać ze środków Funduszy Europejskich pozostających w dyspozycji Ministerstwa Klimatu i Środowiska. W ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 (FEnIKS) wspierane są m.in. takie obszary jak: efektywność i infrastruktura energetyczna, adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu, zielona i niebieska infrastruktura, gospodarka odpadami, ochrona zasobów przyrodniczych oraz gospodarka wodno-ściekowa.

Informacja nt. projektów finansowanych z FEnIKS 2021-2027, których realizacja obejmuje teren Poznania i powiatu poznańskiego, znajduje się w załączniku nr 1.

Ze środków Funduszy Europejskich, którymi dysponuje Ministerstwo Klimatu i Środowiska, można skorzystać także w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO). Obszary wspierane przez KPO to m.in.: zielona energia i zmniejszenie energochłonności, bezpieczeństwo energetyczne oraz zielona i inteligentna mobilność.

W załączniku nr 2 znajdują się informacje na temat inwestycji finansowanych z KPO, których realizacja obejmuje teren Poznania i powiatu poznańskiego.

Podmioty z obszaru Poznania i powiatu poznańskiego mogą również korzystać z szerokiej oferty **programów ogólnopolskich realizowanych przez NFOŚiGW**. W ramach tych programów możliwe jest uzyskanie wsparcia finansowego na różnorodne działania z zakresu ochrony środowiska, efektywności energetycznej, odnawialnych źródeł energii, gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami czy adaptacji do zmian klimatu.

W załączniku nr 3 przedstawiono informację nt. wniosków o dofinansowanie będących w trakcie rozpatrywania, oraz zawartych już umów o dofinansowanie, których realizacja obejmuje wspomniane obszary.

Szczegółowe informacje na temat wszystkich aktualnie prowadzonych naborów wniosków można znaleźć na oficjalnej stronie Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/nfosigw/harmonogram-naborow>

4. Jakie środki finansowe zostały do tej pory przeznaczone dla podmiotów z okręgu poznańskiego w ramach programów wspieranych przez Ministerstwo, takich jak "Czyste Powietrze", "Moja Woda", "Mój Prąd" czy inne inicjatywy klimatyczne?

W ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze” wypłacono:

- powiat poznański - 72 826 930 zł,
- miasto Poznań - 21 871 097 zł.

W ramach programu priorytetowego „Moja Woda” (realizowanego ze wsparciem finansowym NFOŚiGW i WFOŚiGW), podmiotom z okręgu poznańskiego wypłacono:

- w naborze I – 7 094 398,15 zł,
- w naborze II – 8 582 973,17 zł,
- w naborze III – 15 093 567,41 zł.

łącznie: 30 770 938,73 w tym ze środków NFOŚiGW 30 369 932,51 zł.

W ramach programu priorytetowego „Mój Prąd” wypłacono łącznie 385 116 437 zł :

- MP 1 - 12 110 978,09 zł,
- MP2 - 135 495 573,50 zł,
- MP3 - 53 788 808,46 zł,
- MP4 - 36 255 225,81 zł,
- MP5 - 93 787 920,37 zł,
- MP6 - 53 677 930,94 zł.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Krzysztof Bołesta
Sekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

- Pani Rita Kameduła-Tomaszewska, Dyrektor Departamentu Spraw Parlamentarnych w KPRM

Załącznik nr 1

Projekty finansowane z programu FEnIKS 2021 – 2027, których realizacja obejmuje teren miasta Poznania i powiatu poznańskiego

- *Poprawa efektywności energetycznej budynków Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu – termin zakończenia 31.12.2027 r.;*
- *Modernizacja energetyczna zabytkowego budynku B Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu – termin zakończenia 30.06.2028 r.;*
- *Gospodarowanie wodami opadowymi w Poznaniu etap I – Aquanet S.A. – termin zakończenia 31.12.2026 r.;*
- *Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej dla ochrony zasobów wodnych w Poznaniu i okolicach - etap VII – Aquanet S.A - termin zakończenia 31.12.2028 r.;*
- *Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dąbrówce oraz budowa infrastruktury wodnej na terenie aglomeracji Skórzewo – Gmina Dopiewo – termin zakończenia 30.09.2025 r.;*
- *Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą – Gmina Kostrzyn – 31.12.2026 r.;*
- *„Zagospodarowanie zielenią powierzchni nieprzepuszczalnych na terenie Miasta Poznania” – Miasto Poznań – 31.05.2027 r.;*
- *Wykupy nieruchomości prywatnych znajdujących się w granicach Wielkopolskiego Parku Narodowego – Wielkopolski Park Narodowy – termin zakończenia 31.12.2026 r.;*
- *Sporządzenie projektu planu ochrony Wielkopolskiego Parku Narodowego – Wielkopolski Park Narodowy – termin zakończenia 30.09.2027 r.;*
- *Wzmocnienie PMŚ w zakresie stanu akustycznego środowiska i obserwacji zmian – zakup stałych stacji monitoringu hałasu – Główny Inspektorat Ochrony Środowiska - termin zakończenia 31.12.2028 r.;*
- *Budowa linii Piła Krzewina - Plewiska wraz z rozbudową stacji w tym ciągu liniowym – Polskie Sieci Elektroenergetyczne – termin zakończenia 30.06.2025 r.;*
- *Zwiększenie elastyczności i ciągłości zasilania poprzez poprawę pracy punktu neutralnego sieci SN w Enea Operator sp. z o.o. – Enea Operator sp. z o.o. – termin zakończenia 31.12.2027 r.;*
- *Opracowanie Miejskiego Planu Adaptacji do zmian klimatu dla Miasta Luboń – Miasto Luboń – termin zakończenia 30.06.2027 r.;*
- *Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej dla ochrony zasobów wodnych w Poznaniu i okolicach - etap VI –Faza nr 2 – Aquanet S.A. – termin zakończenia 31.12.2025 r.*

Załącznik nr 2

Projekty finansowane w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), których realizacja obejmuje teren Poznania i powiatu poznańskiego

- Inwestycja B1.1.3 Termomodernizacja instytucji edukacyjnych
Inwestycja dotyczy wymiany źródeł ciepła i poprawy efektywności energetycznej szkół. Głównym celem jest zastąpienie wysokoemisyjnych źródeł ciepła bardziej ekologicznymi alternatywami i poprawa efektywności energetycznej w budynkach edukacyjnych. W ramach wsparcia podpisano umowę z powiatem poznańskim o dofinansowanie dla projektu „Termomodernizacja budynków placówek oświatowych Powiatu Poznańskiego” na kwotę prawie 5,5 mln zł.

- Inwestycja G1.3.2 Zeroemisyjny transport zbiorowy (autobusy)
W ramach ww. inwestycji przewiduje się zakup około 1 200 autobusów bezemisyjnych (elektrycznych) na potrzeby miejskiego transportu publicznego. Inwestycja nie jest ograniczona do określonego terenu kraju. Inwestycję wdraża NFOŚiGW, a nabory na środki z KPO były dedykowane gminom miejskim i miejsko-wiejskim. Poznań oraz miasta z powiatu poznańskiego (Swarzędz oraz miasto i gmina Kórnik) podpisały umowy o dofinansowanie zakupu 41 autobusów na kwotę prawie 124 mln zł.

- Inwestycja G1.1.2 Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne
Inwestycja ma pomóc w rozwoju OZE w Polsce i promować lokalne inicjatywy takie jak klastry energii, spółdzielnie energetyczne czy prosumenci zbiorowi, które mają potencjał do odegrania znaczącej roli w polskiej transformacji energetycznej. Działania inwestycyjne podzielono na dwa rodzaje wsparcia: przedinwestycyjne oraz inwestycyjne. W ramach wsparcia przedinwestycyjnego można wyróżnić dwa pozytywnie ocenione wnioski o wsparcie z powiatu poznańskiego:
 - Przedsięwzięcie pt. „Rozwój Spółdzielni Energetycznej Czerwonak”. Podmiot wnioskujący: SPÓŁDZIELNIA ENERGETYCZNA CZERWONAK. Wartość wsparcia: 379 860,97 zł.
 - Przedsięwzięcie pt. „Działania przedinwestycyjne służące rozwojowi Zachodniopoznańskiego Klastra Energii”. Podmiot wnioskujący: Gmina Dopiewo. Wartość wsparcia: 136 193,40 zł.

Załącznik nr 3

Informacja nt. wniosków o dofinansowanie będących w trakcie rozpatrywania, oraz zawartych już umów o dofinansowanie ze środków NFOŚiGW, których realizacja obejmuje wspomniane obszary.

- W ramach programu priorytetowego „Racjonalna gospodarka odpadami, Część 1) Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów” w trakcie rozpatrywania pozostają dwa wnioski złożone przez gminę Mosina na realizację przedsięwzięcia „Rozbudowa PSZOK na terenie gminy Mosina” – planowana data zakończenia realizacji przedsięwzięcia: 31.12.2025 r.;
- W ramach programu priorytetowego „Rozwój kogeneracji w oparciu o biogaz komunalny”, finansowanego ze środków z Funduszu Modernizacyjnego, w trakcie rozpatrywania pozostają dwa wnioski złożone przez Zakład Usług Komunalnych w Dopiewie na realizację inwestycji: „Budowa biogazowni komunalnej realizowanej przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w miejscowości Dopiewo – planowana data zakończenia realizacji Przedsięwzięcia: 30.09.2029 r.;
- W ramach programu „Ochrona powierzchni ziemi Część 1) Rekultywacja terenów zdegradowanych” w 2021 r. podpisana została umowa z Miastem Poznań na realizację przedsięwzięcia pn. „Usunięcie nielegalnie składowanych odpadów niebezpiecznych w rejonie skrzyżowania ulic Naramowicka – Lechicka w Poznaniu”. Przedsięwzięcie zostało zrealizowane i rozliczone;
- W ramach programu „Racjonalna gospodarka odpadami Część 1) Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów” w 2024 r. dofinansowanie otrzymał Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poznaniu Sp. z o.o. na realizację dwóch przedsięwzięć:
 - „Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przy ul. Obodrzyckiej w Poznaniu” oraz
 - „Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przy ul. Lutyckiej w Poznaniu”.Obydwa przedsięwzięcia są w trakcie realizacji.
- W ramach programu „Usuwanie folii rolniczych i innych odpadów pochodzących z działalności rolniczej” gminy z powiatu poznańskiego otrzymały łączne dofinansowanie w kwocie ponad 250 000 tys. zł.
- W ramach umowy z WFOŚiGW w Poznaniu w ramach programu priorytetowego „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych” przeznaczone zostało 15 mln zł na dofinansowanie modernizacji energetycznej budynków Ochotniczych Straży Pożarnych w województwie wielkopolskim. Dotychczas zidentyfikowano trzy inwestycje w powiecie poznańskim, niemniej w WFOŚiGW w Poznaniu trwa jeszcze proces ich oceny.
- W ramach programu priorytetowego „Zielony transport publiczny” NFOŚiGW udzielił dofinansowania na realizację 8 przedsięwzięć na kwotę dotacji 227 796 353,00 zł i kwotę pożyczki 9 255 890,00 zł.
- W ramach programu „Wsparcie infrastruktury do ładowania pojazdów elektrycznych i infrastruktury do tankowania wodoru” NFOŚiGW udzielił dofinansowania na realizację 13 przedsięwzięć na kwotę dotacji 11 167 241,81 zł.
- W ramach programu „Rozwój infrastruktury elektroenergetycznej na potrzeby rozwoju stacji ładowania pojazdów elektrycznych” NFOŚiGW udzielił dofinansowania dla

ENERGA-OPERATOR S.A. na realizację przedsięwzięcia „Zwiększenie mocy przyłączeniowych głównych punktów zasilania na potrzeby rozwoju stacji ładowania pojazdów elektrycznych w miejscach obsługi podróżnych” wdrażanego m. in. na terenie Wielkopolski na kwotę dotacji 48 244 200,00 zł.

- Obecnie przygotowywana do podpisania jest umowa z Enea Operator sp. z o.o. na realizację przedsięwzięcia „Zwiększenie potencjału przyłączeniowego sieci elektroenergetycznej Enea Operator sp. z o.o. poprzez przebudowę stacji WN/SN Poznań HCP oraz budowę powiązań stacji 400/110 kV Baczyna z siecią 110 kV.”. Planowana kwota dofinansowania wynosi 51 304 800,00 zł.
- W ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej zawarte zostały 2 umowy z WFOŚiGW w Poznaniu:
 - umowa 3084/2022WF/US zawarta w 2022 r. na łączną kwotę udostępnienia środków 4 633 383,89 zł w ramach cz.1 PRWEE – jest jeszcze w trakcie rozliczania i NFOŚiGW nie ma wszystkich list projektów,
 - umowa 781/2023/WF/US zawarta w 2023 r. na łączną kwotę udostępnienia 95 953,05 zł w ramach cz.2 PRWEE - umowa rozliczona i zamknięta;
- W ramach programu „Digitalizacja Sieci Ciepłowniczych”, Veolia Energia Poznań S.A. uzyskała dofinansowanie na przedsięwzięcie realizowane na terenie miasta Poznania pn.: „Inteligentna sieć ciepłownicza dla miasta Poznania”;
- W ramach programu „OZE – źródło ciepła dla ciepłownictwa” Veolia Small CHP 2 Sp. z o.o. uzyskała dofinansowanie na przedsięwzięcie realizowane na terenie miasta Poznania pn.: „Odnawialne źródło energii ze ścieków dla systemu ciepłowniczego miasta Poznania - Etap "Hetmańska”;
- W ramach programu priorytetowego „Zeroemisyjny system energetyczny Rozwój infrastruktury elektroenergetycznej na potrzeby rozwoju stacji ładowania samochodów elektrycznych” ENEA Operator Sp. z o.o. uzyskała dofinansowanie na przedsięwzięcie realizowane na terenie miasta Poznania pn.: „Budowa stacji 110/15 kV Słubice Strefa w celu zwiększenia możliwości przyłączenia infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych”;
- W ramach programu „Rozwój infrastruktury elektroenergetycznej na potrzeby rozwoju stacji ładowania pojazdów elektrycznych” ENEA Operator Sp. z o.o. uzyskała dofinansowanie na przedsięwzięcie realizowane na terenie miasta Poznania pn.: „Zwiększenie potencjału przyłączeniowego sieci elektroenergetycznej Enea Operator sp. z o.o. poprzez przebudowę stacji WN/SN Poznań HCP oraz budowę powiązań stacji 400/110 kV Baczyna z siecią 110 kV.”;
- W ramach programu „Elektroenergetyka - inteligentna infrastruktura energetyczna” ENEA Operator Sp. z o.o. uzyskała dofinansowanie na przedsięwzięcie realizowane na terenie miasta Poznania pn.: Budowa nowoczesnego systemu dystrybucji energii elektrycznej poprzez wdrożenie inteligentnej infrastruktury pomiarowej w ENEA Operator sp. z o.o.