Druk Nr 149/2025

Projekt z dnia 18.06.2025 r.

**Uchwała Nr
Rady Miejskiej w Łodzi**

**z dnia                      2025 r.**

**w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie Miasta Łodzi do projektu pn. ATMOPOLIS finansowanego ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej Horyzont Europa.**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1, 5, 8 i 18 oraz art. 18 ust. 2 pkt 12a ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1465, 1572, 1907 i 1940), Rada Miejska w Łodzi

**uchwala, co następuje:**

§ 1. Wyraża się zgodę na przystąpienie Miasta Łodzi do projektu pn. ATMOPOLIS finansowanego ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej Horyzont Europa, zwanego dalej projektem.

§ 2. 1. Realizacja projektu planowana jest w latach 2025-2029.

2. Warunkiem realizacji projektu jest podpisanie umowy o wykonanie i finansowanie projektu.

§ 3. Miasto Łódź, jako partner w projekcie, dysponować będzie budżetem projektowym, który zostanie szczegółowo określony w umowie o wykonanie i finansowanie projektu,
w maksymalnej wysokości 59.750 EUR (pięćdziesiąt dziewięć tysięcy siedemset pięćdziesiąt euro). Budżet ten w całości (100%) dofinansowany zostanie ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej Horyzont Europa w ramach projektu. Miasto Łódź nie wnosi do projektu finansowego wkładu własnego.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Łodzi.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PrzewodniczącyRady Miejskiej w Łodzi****Bartosz DOMASZEWICZ** |

Projektodawcą jest

Prezydent Miasta Łodzi

**UZASADNIENIE**

Miasto Łódź zostało zaproszone jako partner do konsorcjum międzynarodowego starającego się o przyznanie środków w ramach Programu Ramowego Unii Europejskiej Horyzont Europa w konkursie HORIZON-MISS-2024-CIT-01-02 „Miasta wolne od zanieczyszczeń”.

Projekt ATMOPOLIS koncentruje się na zintegrowanej analizie oddziaływania zanieczyszczenia powietrza i hałasu na zdrowie i dobrostan populacji miast europejskich. Głównym celem jest identyfikacja najbardziej efektywnych i możliwych do wdrożenia rozwiązań, które pozwolą skutecznie ograniczyć negatywne oddziaływanie badanych czynników. Projekt zakłada współpracę z samorządami, społecznościami lokalnymi i innymi interesariuszami, wspierając zarówno działania instytucjonalne, jak i oddolne inicjatywy mieszkańców. Takie podejście umożliwi wypracowanie skoordynowanych efektów w zakresie redukcji zanieczyszczeń, łagodzenia zmian klimatycznych oraz poprawy zdrowia i dobrostanu całej populacji.

Projekt pozytywnie przeszedł fazę oceny i został skierowany do etapu przygotowania umowy o wykonanie i finansowanie projektu.

Koordynatorem projektu jest Uniwersytet w Tampere. W skład konsorcjum wchodzą również inne podmioty naukowe takie jak m.in. University College London, International Institute for Applied Systems Analysis, Norwegian Meteorological Institute, University College Dublin, Universitat Autónoma de Barcelona, miasta - Sarajewo, Podgorica oraz Instytut Zdrowia Publicznego w Sarajewie, Global Action Plan UK i agencja Scienseed.

Udział Miasta Łodzi w projekcie obejmuje udostępnianie gromadzonych danych, które zostaną wykorzystane do modelu prognozowania stanu powietrza. Ponadto Łódź posłuży jako obszar referencyjny, na którym model opracowany przez konsorcjum będzie kalibrowany i weryfikowany. Dodatkowo, w Łodzi zaplanowano jedno ze spotkań uczestników konsorcjum.