

Uchwała Nr LXXXIV/1877/2023  
Rady Miasta Rzeszowa  
z dnia 29 sierpnia 2023 r.

w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do realizacji projektu pn.: „COSMOPOLIS – Budowanie społeczności w celu wspierania mobilności dla wszystkich ludzi w zintegrowanym i bezpiecznym środowisku zabudowanym” w ramach programu Horyzont Europa.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.),

Rada Miasta Rzeszowa  
uchwala, co następuje:

§ 1

1. Gmina Miasto Rzeszów wyraża wolę przystąpienia do realizacji projektu pn.: „COSMOPOLIS – Budowanie społeczności w celu wspierania mobilności dla wszystkich ludzi w zintegrowanym i bezpiecznym środowisku zabudowanym” (ang. "COSMOPOLIS – COMMUNITY-BUILDING TO SUPPORT MOBILITY FOR ALL PEOPLE WITHIN AN INCLUSIVE AND SAFE BUILT ENVIRONMENT") w roli Partnera Projektu.
2. Projekt zostanie zgłoszony do dofinansowania w ramach programu Horyzont Europa.

§2

W przypadku pozyskania dofinansowania, projekt będzie realizowany w latach 2024-2027.

§3

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Rzeszowa.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Miasta Rzeszowa

Andrzej Dec

## **Uzasadnienie do uchwały**

w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do realizacji projektu pn. „COSMOPOLIS – Budowanie społeczności w celu wspierania mobilności dla wszystkich ludzi w zintegrowanym i bezpiecznym środowisku zabudowanym” w ramach programu Horyzont Europa.

Gmina Miasto Rzeszów ubiegać się będzie o dofinansowanie projektu pn.: „COSMOPOLIS – Budowanie społeczności w celu wspierania mobilności dla wszystkich ludzi w zintegrowanym i bezpiecznym środowisku zabudowanym” (ang. "COSMOPOLIS – Community-building to Support MOBility for all PeOpLe within an Inclusive and Safe built environment") w ramach programu Horyzont Europa.

Gmina Miasto Rzeszów będzie Partnerem Projektu. Partnerami projektu będą: ARTIL (Lider Projektu, Francja), Audiospot (Francja), N-Vibe (Francja), Vioo (Francja), Instant System (Francja), Distretto Tecnologico Trentino SCARL SB (Włochy), Wonderland Platform for European Architecture (Austria), Imperial College London (Wielka Brytania), POLIS AISBL (Belgia), European Cyclists' Federation ASBL (Belgia), Fietsersbond (Holandia), Region Stołeczny Brukseli (Belgia), Gandawa (Belgia), Kadikoy (Turcja), Kladno (Czechy), Łotewskie Centrum Technologiczne (Łotwa), Efund Group (Francja).

Celem projektu jest wdrożenie narzędzia informatycznego planowania podróży uwzględniającego uwarunkowania związane z dostępnością komunikacyjną, stwarzając tym samym dla użytkowników z niepełnosprawnościami w zakresie mobilności możliwość samodzielności komunikacyjnej i integracji ze społecznością lokalną. Wykorzystując podejście wieloprofilowe i multimodalne, uwzględnione zostaną szczególne potrzeby użytkowników w zakresie mobilności, co umożliwi określenie odpowiednich i bezpiecznych dla nich tras komunikacyjnych w zakresie transportu publicznego oraz ruchu pieszego, rowerowego, itp. Ujęte zostaną także uwarunkowania dostępności budynków użyteczności publicznej (np. administracja publiczna, dworce, itp.). Projektowane rozwiązania będą się opierały na inicjatywach i aktywnym zaangażowaniu lokalnych społeczności, środowisk i administracji, co zapewni trwałość wdrażanych rozwiązań, jednocześnie umożliwiając gromadzenie informacji związanych z dostępnością, które mają kluczowe znaczenie w zakresie planowania rozwiązań komunikacyjnych i infrastrukturalnych w miastach.

Szacunkowa maksymalna wartość projektu w części Gminy Miasta Rzeszów wyniesie do 540 000 zł. Dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w wysokości 100%. Projekt będzie realizowany, w przypadku uzyskania dofinansowania, w latach 2024-2027.