

UCHWAŁA NR 4/14/24
ZARZĄDU POWIATU KARKONOSKIEGO

z dnia 21 maja 2024 r.

w sprawie upoważnienia Dyrektora Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jeleniej Górze do realizacji projektu pn. „Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGIB, w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II” nr FEDS.01.03-IZ.00-0006/23 w ramach Priorytetu nr 1 „Fundusze Europejskie na rzecz przedsiębiorczego Dolnego Śląska” Działania nr 1.3 „Cyfryzacja usług publicznych” Programu Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021–2027.

Na podstawie art. 48 ust. 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 107.) w związku z zawartą Umową o dofinansowanie projektu pn. „**Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGIB, w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II**” nr FEDS.01.03-IZ.00-0006/23 oraz Umową partnerską z dnia 21 listopada 2023 r. na rzecz realizacji ww. Projektu uchwala się co następuje:

§ 1. Upoważnia się Dyrektora Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jeleniej Górze Pana Krzysztofa Preisnera do realizacji projektu pn. „Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGIB, w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II” nr FEDS.01.03-IZ.00-0006/23 w zakresie dotyczącym Partnera – Powiatu Karkonoskiego.

§ 2. Upoważnienia udziela się do dnia całkowitego rozliczenia projektu pn. „Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGIB, w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II”.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od dnia zawarcia umowy o dofinansowanie ww. Projektu tj. od 18 marca 2024 r.

Starosta Karkonoski

Wicestarosta Karkonoski

Krzysztof Wiśniewski

Mirosław Górecki