

Projekt pn. „Efektywne wykorzystanie dziedzictwa kulturowego w Gminie Komarówka Podlaska” został zakończony



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt pn. „Efektywne wykorzystanie dziedzictwa kulturowego w Gminie Komarówka Podlaska” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Miło nam poinformować, iż projekt pn. „Efektywne wykorzystanie dziedzictwa kulturowego w Gminie Komarówka Podlaska” został zakończony.

W dniu 22 września 2020 r. Wójt Gminy Ireneusz Demianiuk oraz Skarbnik Gminy Małgorzata Patkowska podpisali umowę o dofinansowanie projektu pn. „Efektywne wykorzystanie dziedzictwa kulturowego w Gminie Komarówka Podlaska” w ramach Osi Priorytetowej 7 - Ochrona dziedzictwa kulturowego i naturalnego, Działania 7.1 -Dziedzictwo kulturowe i naturalne” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Całkowita wartość projektu według umowy wynosi **1 396 547,08 zł**, wydatki kwalifikowalne **1 138 396,00 zł**. Wartość dofinansowania projektu wynosiła **95%**.

Projekt zakładał zakup wyposażenia do budynku byłej „organistówki”, a także zakup wyposażenia do Gminnego Centrum Kultury i Gminnej Biblioteki Publicznej oraz kompleksowy remont zabytkowego budynku byłej organistówki w Komarówce Podlaskiej będącej własnością Parafii celem utworzenia w niej izby pamięci z elementami interaktywnej ekspozycji, a także remont budynku GCK i GBP.

Zakres robót w budynku byłej „organistówki” obejmował: wykonanie robót rozbiórkowych i demontażowych; wymianę stolarki okiennej; wykonanie prac dekarских; wykonanie robót wewnętrznych stolarki drzwiowej, tynków, podłóg i posadzek, prac murarskich i malarskich; wykonanie robót zewnętrznych uzupełnienie brakujących elementów ścian, wykonanie schodów wraz z podjazdem dla niepełnosprawnych, remont i konserwacja ceglanych ścian zewnętrznych; wykonanie opaski wokół budynku; wykonanie zagospodarowania działki; wykonanie instalacji CO, wodociągowej, kanalizacyjnej, wentylacyjnej; wykonanie instalacji elektrycznej; budowa zewnętrznej doziemnej instalacji gazowej wraz ze zbiornikiem na gaz.

Natomiast prace przy budynku Gminnego Centrum Kultury i Gminnej Biblioteki Publicznej obejmowały remont budynku wraz z montażem instalacji fotowoltaicznej o mocy 5,12 kW na dachu budynku, demontaż opraw oświetleniowych, wykonanie instalacji elektrycznej, wymiana opraw oświetleniowych na oświetlenie LED, instalacja połączeń wyrównawczych, roboty budowlane odtworzeniowe w tym: tynki wewnętrzne, gładź, gruntowanie oraz malowanie.