



W dniu 27.08.2024 r. w UM w Rajgrodzie została podpisana umowa dotacyjna pomiędzy Gminą Rajgród a Parafią Rzymskokatolicką pw. św. Wojciecha B. M. w Rydzewie, na zadanie pod nazwą: „**Modernizacja zabytkowego Kościoła parafialnego pw. św. Wojciecha B. M. w Rydzewie**”. Dofinansowanie inwestycji pochodzi z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków, Polski Ład.

Całkowita wartość projektu wyniesie 458 000 złotych, z czego dofinansowanie ze środków pochodzących z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków – edycja I wynosi 448 840 zł, środki z budżetu Gminy Rajgród wynoszą 9 160 zł.

W ramach przekazanej dotacji zostaną wykonane prace i roboty budowlane w Kościele pw. św. Wojciecha B. M. w Rydzewie zgodnie z zakresem rzeczowym przedstawionym we wniosku o dotację złożonym przez proboszcza tamtejszej parafii Ks. Cezarego Arkadiusza Rozmusa w dniu 17.05.2024 r.

Zakres przedmiotu umowy/zadania obejmuje:

- 1) **Roboty budowlane polegające na wymianie stolarki okiennie – drzwiowej – demontaż starej, zamontowanie nowej dębowej, wykonanie obróbek wraz z zamontowaniem parapetów okiennych i progów drzwiowych:**
 - wymiana starych okien na nowe dębowe 3-szybowe okna drewniane łukowe - 1,06m x 1,9m – **10 szt.**,
 - wymiana drzwi wejściowych dużych głównych na nowe dębowe z progiem okutym blachą miedzianą - 2,27m x 2,60m – **1 szt.**,
 - wymiana drzwi bocznych na nowe dębowe - 1,12m x 2,20m – **2 szt.**
- 2) **Wykonanie daszku, montaż drabiny na poddasze, wyczyszczenie i pomalowanie elewacji zewnętrznej Kościoła:**
 - montaż zadaszenia nad bocznym wejściem (konstrukcja stalowa, pokrycie miedziane lub blachodachówka w kolorze obecnego dachu) – **1 szt.**,
 - montaż metalowej drabiny na poddasze o dł. 5,4 m. (aluminiowa lub stalowa) – **1 szt.**,
 - ręczne usunięcie przy użyciu papieru ściernego starej powłoki farb z elewacji bez integracji w strukturę drewna, drobne naprawy ubytków, sęków poprzez flekowanie, szpachlowanie kitem do drewna, poprawienie mocowania szalówki na wkręty nierdzewne, miejscowa wymiana niewielkich skorodowanych elementów szalówki, dwukrotne malowanie impregnatem lazurującym dedykowanym do drewna.
- 3) **Prace – roboty budowlane polegające na wykonaniu systemu sygnalizacji pożaru oraz przebudowa przyłącza energetycznego z wewnętrzną linią zasilającą.**