

## Organy z kościoła parafialnego we Włochach zostaną poddane renowacji

Parafia Rzymskokatolicka pw. Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny we Włochach jest Partnerem projektu pn. *"Ochrona, promocja i rozwój dziedzictwa kulturowego na obszarze Stobrawskiej Strefy Rehabilitacji i Rekreacji - część północna"*, którego liderem jest Powiat Namysłowski.

W ramach tej wspólnej inicjatywy blisko 4 miliony złotych zostaną przeznaczone na renowację, rewitalizację i zabezpieczenie obiektów zabytkowych, w tym sakralnych, a także działania służące szerokiej promocji dziedzictwa kulturowego zlokalizowanego na terenie naszego powiatu.

Parafia Rzymskokatolicka pw. Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny we Włochach, w ramach swojego zadania, zaplanowała renowację organów zlokalizowanych w kościele parafialnym we Włochach. Prace konserwatorskie uwzględnią m.in. demontaż i czyszczenie elementów instrumentu, konserwację chemiczną drewna organowego, prace renowacyjne kontuaru, intonację i strojenie piszczałek. Wykonawca tego zadania został wyłoniony w trybie przetargu nieograniczonego i jest to firma Organmistrzostwo Henryk Hober z Olesna. Koszt wykonania zadania wynosi 135 152,40 zł brutto. Dnia 21.02.2018 r. Proboszcz Parafii - ks. Tadeusz Strugała podpisał z Wykonawcą umowę na wykonanie powyższych prac. Termin zakończenia prac został ustalony na koniec października 2018 r.



Projekt jest dofinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020, w ramach poddziałania 5.3.1 Dziedzictwo kulturowe i kultura.

Anna Pilarska  
Wydział Promocji i Rozwoju Powiatu  
(Powiat Namysłowski – Lider Projektu)

Marta Morga  
Urząd Gminy Domaszowice  
(Koordynator Gminny  
-Partner Projektu Gmina Domaszowice)

 Projekt partnerski Ochrona, promocja i rozwój dziedzictwa kulturowego na obszarze Stobrawskiej Strefy Rehabilitacji i Rekreacji- część północna	 Powiat Namysłowski	 Gmina Wilków	 Gmina Domaszowice	 Gmina Świerców	Parafie Rzymskokatolickie z obszaru Powiatu Namysłowskiego
--	---	---	--	---	--