



MINISTERSTWO  
FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ

DEPARTAMENT REGIONALNYCH  
PROGRAMÓW OPERACYJNYCH

data: 28 lipca 2020  
znak sprawy: DRP-Ia.620.6.2020.DK  
identyfikator kosztów: 1522675  
e-mail: sekretariatDRP@mfipr.gov.pl

Pan  
Przemysław Mieloch  
Burmistrz Gminy Mosina

**Dotyczy:** projektu budowy mostu przez rzekę Wartę w miejscowościach Luboń i Czapury, powiat poznański, woj. wielkopolskie

Szanowny Panie Burmistrzu,

w odpowiedzi na Pana pismo z 2 lipca br., znak: RI.0003.28.2020.JP, proszę przyjąć poniższe informacje.

Zadanie pn. „Budowa mostu nad rzeką Wartą w ciągu nowoprojektowanej drogi powiatowej Luboń-Czapury od drogi wojewódzkiej nr 430 do drogi powiatowej nr 2460P, gm. Luboń, Mosina, powiat poznański, województwo wielkopolskie” zostało zgłoszone do Programu Mosty dla Regionów przez Powiat Poznański. Minister właściwy ds. rozwoju regionalnego wydał pozytywną opinię w trybie art. 20a ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju co do zasadności finansowania z dotacji celowej budżetu państwa niniejszego zadania. W dniu 9 czerwca br., na wniosek Wojewody Wielkopolskiego, Minister Finansów wydał decyzję o zapewnieniu finansowania wydatków dla ww. zadania w wysokości 1.552.000 zł.

Zgodnie z aktualnym harmonogramem złożonym przez Wnioskodawcę, realizacja zadania rozpoczęła się w lutym 2020 r., a planowany termin przygotowania dokumentacji to grudzień 2021 r.



Fundusze  
Europejskie

Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej, Wspólna 2/4, 00-926 Warszawa,  
tel. 22 273 78 50, fax 22 273 89 16, [www.gov.pl/web/fundusze-regiony](http://www.gov.pl/web/fundusze-regiony),  
[www.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.funduszeuropejskie.gov.pl). Pismo spełnia zasady dostępności.

Szczegółowymi informacjami dotyczącymi postępów w realizacji powyższego zadania dysponuje wnioskodawca, tj. Powiat Poznański, jako inwestor zadania.

Z poważaniem

Piotr Zygadło  
Dyrektor Departamentu  
/podpisano elektronicznie/