

Wpisany przez Administrator  
środa, 25 maja 2016 00:00

---

W dniu 25 maja 2016 roku pomiędzy Samorządem Województwa Lubuskiego a Gminą Bytom Odrzański zawarto umowę o przyznaniu pomocy na realizację operacji:

**„Unowocześnienie systemu komunikacji lokalnej w Gminie Bytom Odrzański – zmiana nawierzchni drogi gminnej nr 000907F w Bonowie”**

W wyniku realizacji operacji osiągnięty zostanie następujący cel: Celem operacji polegającej na wykonaniu 0,300 km utwardzonej nawierzchni drogi gminnej Nr 000907F w Bonowie jest stworzenie warunków do rozwoju społeczno-gospodarczego terenów wiejskich Gminy Bytom Odrzański poprzez wyeliminowanie barier komunikacyjnych.

Całkowite koszty operacji: 282.174,57 zł., w tym pomoc ze środków EFRROW: 179.161 zł. tj. 63,63%poniesionych kosztów kwalifikowalnych operacji.

Zakres rzeczowy operacji obejmuje:

- roboty przygotowawcze,
  
- odwodnienie korpusu drogowego,
  
- podbudowy,

Wpisany przez Administrator  
środa, 25 maja 2016 00:00

---

- nawierzchnia,
  
- roboty wykończeniowe,
  
- oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu,
  
- elementy ulic.



**„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich:  
Europa inwestująca w obszary wiejskie”.**

**Operacja typu „Budowa lub modernizacja dróg lokalnych” pn.**

Unowocześnienie systemu komunikacji lokalnej w Gminie Bytom Odrzański – zmiana nawierzchni gminnej nr 000907F w Bonowie

**mająca na celu** Celem operacji polegającej na wykonaniu 0,300 km utwardzonej nawierzchni drogi gminnej Nr 000907F w Bonowie jest stworzenie warunków do Rozwoju społeczno-gospodarczego terenów wiejskich Gminy Bytom Odrzański poprzez wyeliminowanie barier komunikacyjnych

współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach poddziałania „Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

działanie Podstawowe usługi i odnowa wsi na obszarach wiejskich