



## Starostwo Powiatowe w Mońkach

ul. Słowackiego 5a, 19-100 Mońki  
tel. 857278800, fax 857278830  
starostwo@monki.pl www.monki.pl

OSS.152.2.2024

Mońki, 07 marca 2024r.

### Mieszkańcy wsi Moniuszeczki

W odpowiedzi na petycję z dnia 08.02.2024r. od mieszkańców wsi Moniuszeczki i Kuczyn informuję, iż droga powiatowa Nr 1367B /Dziękonie – Magnusze – Moniuszeczki – Kołodziej/ do dr. 1363B/ na odcinku Mońki – Moniuszeczki – Kuczyn planowana jest do kompletnej modernizacji, w związku z czym podjęte zostały konkretne działania w celu zrealizowania inwestycji.

Wykonana została dokumentacja techniczna pod nazwą "Rozbudowa drogi powiatowej nr 1367B odcinek od drogi powiatowej Nr 1363B - Moniuszeczki - Kuczyn - Magnusze - Dziękonie wraz z budową infrastruktury technicznej" na odcinek od drogi powiatowej nr 1363B do m. Kuczyn o długości 2 945,00 m oraz odcinek Kuczyn – Magnusze o długości 1 389,00 m. Na powyższe zadania Powiat uzyskał decyzję ZRID zezwalającą na realizację prac budowlanych.

W roku 2023r. Powiat Moniecki aplikował do Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg – nabór wniosków na 2024r. na dofinansowanie realizacji obydwu w/w odcinków drogi Nr 1367B. W wyniku czego otrzymał dofinansowanie i znalazł się na liście podstawowej zadań dofinansowanych środkami Wojewody na poziomie 60% na zadanie „Rozbudowa drogi powiatowej Nr 1367B odcinek od drogi powiatowej Nr 1363B do m. Kuczyn” o długości 2 945,00m. Dofinansowanie zadania z RFRD wynosi 3 923 704,96 zł. Pozostałe środki jako wkład własny, Powiat musi wnieść we własnym zakresie by móc realizować inwestycję. Z tego też powodu wystąpiliśmy do Gminy Mońki o partycypowanie w kosztach wkładu własnego gdyż jest to zbyt duża kwota na możliwości Powiatu.

Wobec powyższego, w miarę posiadanych środków oraz po zabezpieczeniu ich w budżecie Powiatu, zostanie ogłoszony przetarg na realizację w/w inwestycji.

**STAROSTA**  
*mgr Błażej Buńkowski*

Otrzymują:

1. Mieszkańcy wsi Moniuszeczki  
(do ewentualnego osobistego odbioru, nie wskazano osoby reprezentującej)
2. Wydział Dróg w/m
3. a/a