

Akceptuję
BURMISTRZ
A.
Adam Tomaszek

Projekt

z dnia 24 czerwca 2022 r.

Zatwierdzony przez

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W ZABŁUDOWIE

z dnia 2022 r.

Projekt
z dnia 06-07-2022
Druk Nr 52/2022.....

**w sprawie udzielenia pomocy finansowej Powiatowi Białostockiemu na
dofinansowanie zadania inwestycyjnego**

Na podstawie art. 10 ust. 2 i art. 18 ust. 2 pkt 15, ustawy z dnia 8 marca 1990 roku, o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 poz. 559) oraz art. 216 ust. 2 pkt 5, art. 220 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 poz. 305 z późn. zm.), uchwala się co następuje:

§ 1. Udziela się pomocy finansowej Powiatowi Białostockiemu w kwocie: 50 000,00 zł (słownie: pięćdziesięciu tysięcy złotych), z przeznaczeniem na dofinansowanie zadania pn.: „Opracowanie dokumentacji projektowej na: przebudowę z rozbudową drogi powiatowej nr 1482B na odcinku Kaniuki-do drogi gminnej Nr 106860B (Gmina Zabłudów)”.

§ 2. Środki finansowe na pomoc, o której mowa w § 1 będą pochodziły z dotacji celowej z budżetu Gminy Zabłudów na rok 2022.

§ 3. Upoważnia się Burmistrza Zabłudowa do zawarcia umowy z Zarządem Powiatu Białostockiego określającej przeznaczenie i zasady rozliczenia dotacji celowej.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Zabłudowa.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

mm

UZASADNIENIE

DO UCHWAŁY

RADY MIEJSKIEJ W ZABŁUDOWIE

z dnia

Projekt uchwały w sprawie udzielenia pomocy finansowej Powiatowi Białostockiemu na dofinansowanie zadania inwestycyjnego pn.: „opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę z rozbudową drogi powiatowej Nr 1482B na odcinku Kaniuki -do drogi gminnej Nr 106860B”. Wykonana dokumentacja projektowa ww. odcinka drogi umożliwi połączenie planowanego odcinka drogi gminnej Ryboły-Kaniuki w pełni spójną nawierzchnią (asfaltową) od miejscowości Ryboły do miejscowości Kaniuki.

Zabłudów, 24.06.2022 r.

Sporządził:

PODINSPEKTOR

mgr Ilona Zabrocka-Nikołajuk

Z up. BURMISTRZA

Wiesław Dąbrowski
ZASTĘPCA BURMISTRZA