

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY MIEJSKIEJ KOŁA**

z dnia 30 sierpnia 2023 r.

**w sprawie udzielenia w roku 2025 pomocy finansowej w formie dotacji celowej dla Powiatu Kolskiego na realizację zadania inwestycyjnego**

Na podstawie art. 10 ust. 2 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2023 r. poz. 40 i 572) oraz art. 216 ust. 2 pkt 5 i art. 220 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1270, 1273 i 1407) uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Gmina Miejska Koło udziela pomocy finansowej w wysokości ogółem 1.445.000,00 zł dla Powiatu Kolskiego na realizację zadania pn. „Budowa północnej obwodnicy Koła w ciągu drogi powiatowej nr 3205P”.

2. Pomoc finansowa zostanie udzielona w 2025 roku.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Koła.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie do  
UCHWAŁY NR .....  
RADY MIEJSKIEJ KOŁA  
z dnia 30 sierpnia 2023 r.

**w sprawie udzielenia w roku 2025 pomocy finansowej w formie dotacji celowej dla Powiatu Kolskiego  
na realizację zadania inwestycyjnego**

Pismem z dnia 24 lipca 2023 roku Starosta Kolski, przedstawił samorządom Miasta Koła i Gminy Koło zaktualizowaną tabelę współfinansowania zadania inwestycyjnego pn. „Budowa północnej obwodnicy Koła w ciągu drogi powiatowej nr 3205P”.

Planowane wydatki w roku 2025 przedstawiać się będą następująco:

Asortyment kosztu	Powiat Kolski	Gmina Miejska Koło	Gmina Koło	Razem
Inżynier kontraktu z zespołem nadzoru inwestorskiego	1.400.000,00	1.400.000,00	1.400.000,00	4.200.000,00
Nadzór autorski wraz z doradztwem przetargowym SMP	30.000,00	30.000,00	30.000,00	90.000,00
Rozwiązanie kolizji związanych z inwestycją	15.000,00	15.000,00	15.000,00	45.000,00
razem	1.445.000,00	1.445.000,00	1.445.000,00	4.335.000,00

W roku 2025 planuje się również dofinansowanie realizowanego przedsięwzięcia z Rządowego Funduszu Polski Ład w kwocie 110.250.000,00 zł.

W związku z powyższym uważam podjęcie przedmiotowej uchwały za uzasadnione.