

**UCHWAŁA NR XII/ 73 /19
RADY GMINY KAMPINOS
z dnia 26 sierpnia 2019 r.**

w sprawie udzielenia pomocy rzeczowej Województwu Mazowieckiemu w postaci wykonania i przekazania dokumentacji technicznej na przebudowę drogi wojewódzkiej nr 580 w zakresie budowy chodnika na odcinku od km 39+950 do km 45+370, gmina Kampinos

Na podstawie art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz.U. z 2019 r., poz. 506 ze zm.) oraz art. 216 ust. 2 pkt. 5 i art. 220 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (tekst jedn. Dz.U. z 2019 r., poz. 869) **Rada Gminy Kampinos uchwala, co następuje:**

§ 1

Udziela się w roku 2019 pomocy rzeczowej Województwu Mazowieckiemu w postaci wykonania i przekazania Województwu przez Gminę dokumentacji projektowej na zadanie pn. "Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 580 w zakresie budowy chodnika na odcinku od km 39+950 do km 45+370 w gminie Kampinos".

§ 2

Wartość pomocy rzeczowej określa się na kwotę 50 000,00 zł (słownie: pięćdziesiąt tysięcy złotych).

§ 3


Szczegółowe warunki udzielenia pomocy rzeczowej określone zostaną w umowie zawartej pomiędzy Województwem Mazowieckim a Gminą Kampinos.

§ 4

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kampinos.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy

Krzysztof Sucharski

Uzasadnienie

Pomoc rzeczowa w postaci wykonanego przez Gminę projektu budowlanego wraz z uzyskaniem w imieniu Województwa Mazowieckiego stosownej decyzji administracyjnej umożliwi Województwu Mazowieckiemu realizację inwestycji wskazanej w § 1 niniejszej uchwały poprzez swoją jednostkę organizacyjną, tj. Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, który pełni rolę inwestora we wszelkich działaniach związanych z budową, przebudową, czy też utrzymaniem elementów pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 580. Zainicjowane przez Gminę Kampinos działania mają na celu poprawę bezpieczeństwa ruchu na przedmiotowym odcinku drogi wojewódzkiej.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy

Krzysztof Sucharski