

Uchwała Nr .../.../20
Rady Miejskiej w Siechnicach
z dnia 2020 roku

w sprawie udzielenia pomocy finansowej Powiatowi Wrocławskiemu
z przeznaczeniem na realizację zadania
pn. Opracowanie ortofotoplanów z materiałów archiwalnych dla terenu Powiatu
Wrocławskiego

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 2019 poz. 506 ze zmianami) oraz art. 216 ust. 2 pkt 5, art. 220 ust. 1 i 2, ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2019 poz. 869 ze zmianami), w związku z uchwałą budżetową na rok 2020 Gminy Siechnice numer XIX/172/20 z dnia 30 stycznia 2020 roku, Rada Miejska w Siechnicach uchwala, co następuje:

§ 1.

Udziela się z budżetu Gminy Siechnice na rok 2020 pomocy finansowej Powiatowi Wrocławskiemu do kwoty 6 952,00 zł (słownie: sześć tysięcy dziewięćset pięćdziesiąt dwa złote) z przeznaczeniem na realizację niżej wymienionego zadania pn.:

1. Opracowanie ortofotoplanów z materiałów archiwalnych dla terenu Powiatu Wrocławskiego.

§ 2.

Szczegółowe warunki udzielenia pomocy finansowej, o której mowa w § 1 określają umowy zawarte pomiędzy Powiatem Wrocławskim a Gminą Siechnice.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Siechnic.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

Roman Kasprovicz

UZASADNIENIE

Główny Urząd Geodezji i Kartografii w swoich zasobach posiada archiwalne ortofotoplany dla obszaru Powiatu Wrocławskiego z lat: 1966, 1974, 1982, 1994, 1995 i 1997. W związku z tym podjęto decyzję o publikacji danych w serwisie wroSiP co rodzi konieczności poddania ocenie i weryfikacji dostępnych materiałów.

Archiwalne ortofotoplany wzbogacą wiedzę o rozwoju naszego regionu na przestrzeni 50 lat a w szczególności przyczynią się do dokładniejszej analizy informacji o nieruchomościach, położonych w obrębie każdej z gmin powiatu wrocławskiego, będą stanowiły cenne źródło informacji dla pracowników samorządu jak i wszystkich zainteresowanych.

z up. BURMISTRZA


ZASTĘPCA BURMISTRZA

