

UCHWAŁA NR 159/610/2021
ZARZĄDU POWIATU KARTUSKIEGO
z dnia 3 grudnia 2021 roku

w sprawie udzielenia pełnomocnictwa

Na podstawie art. 98 i 99 § 2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1740 i 2320 oraz z 2021 r. poz. 1509)

Zarząd Powiatu Kartuskiego
w składzie:

- 1) Bogdan Łapa – Starosta Kartuski,
- 2) Piotr Fikus – Wicestarosta,
- 3) Iwona Formela – Członek Zarządu,
- 4) Janina Kwiecień – Członek Zarządu,
- 5) Andrzej Leyk – Członek Zarządu

uchwała, co następuje:

§ 1. Zarząd Powiatu Kartuskiego upoważnia Leszka Leśniowskiego, prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą: Biuro Projektowe PRO-VIA Leszek Leśniowski, z siedzibą ul. Dolne Migowo 15D, 80-282 Gdańsk, do występowania w imieniu Powiatu Kartuskiego przed właściwymi organami administracji publicznej, osobami fizycznymi i prawnymi w sprawach związanych z przygotowaniem inwestycji pn. „Projekt rozbudowy drogi powiatowej nr 1928G w miejscowości Skrzyszewo poprzez budowę chodników”.

§ 2. Niniejsze pełnomocnictwo upoważnia w szczególności do samodzielnego działania, składania i odbierania, uzupełniania i poprawiania wniosków, pism, decyzji administracyjnych, dokumentacji projektowych oraz okazywania dokumentów i występowania przed wszystkimi urzędami, instytucjami oraz organami administracji publicznej.

§ 3. Niniejsze pełnomocnictwo nie uprawnia do udzielenia dalszych pełnomocnictw oraz zawierania zobowiązań finansowych.

§ 4. Pełnomocnictwo jest ważne przez okres przygotowania i realizacji inwestycji określonej w § 1.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

S T A R O S T A

/-/ Bogdan Łapa

Uzasadnienie:

W związku z przygotowywaniem do realizacji inwestycji pn. „Projekt rozbudowy drogi powiatowej nr 1928G w miejscowości Skrzeszewo poprzez budowę chodników”, zasadnym jest udzielenie pełnomocnictwa projektantowi opracowującemu dokumentację projektową. Powyższe znacząco usprawni proces przygotowania inwestycji do realizacji.

Sporządził:

Roman Okrój

Zastępca

Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Kartuzach