



Ostrow Wielkopolski, dnia 19 marca 2024 roku

GGG. 301706_5.0001.9.2024

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie § 44 ust. 7 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 roku w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity Dz. U. z 2024 roku poz. 219) w związku z art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2023 roku poz. 775 ze zmianami).

STAROSTA OSTROWSKI PODAJE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI

że w dniu 19 marca 2024 roku w operacie ewidencji gruntów i budynków obrębu Bieganin gmina Raszków wprowadzona została zmiana danych przedmiotowych, polegająca na dostosowaniu dotychczasowej numeracji działek ewidencyjnych, budynków i lokali zawierającej oznaczenia arkusza mapy ewidencyjnej poprzez nadanie nowych identyfikatorów, w myśl przepisów § 44 ust. 4 i 5 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 roku w sprawie ewidencji gruntów (tekst jednolity Dz. U. z 2024 roku poz. 219).

W związku z powyższym informuję, że zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomienie niniejsze uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia 19 marca 2024 roku tj. od dnia publicznego ogłoszenia poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Ostrowie Wielkopolskim, Urzędu Gminy i Miasta Raszków oraz biuletynie informacji publicznej tych urzędów.

Strony przedmiotowego postępowania mogą zapoznać się ze sprawą w Starostwie Powiatowym w Ostrowie Wielkopolskim, Referat Geodezji, Kartografii i Katastru Al. Powstańców Wielkopolskich 16, I piętro pokój nr 215, tel. 62 737 84 52.

Niniejsze zawiadomienie stanowi dopełnienie obowiązku wynikającego z art. 10 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

Z up. STAROSTY
p.o. Dyrektor Wydziału Geodezji
p.o. Geodeta Powiatowy

Niniejsze obwieszczenie zamieszcza się:

1. Tablica ogłoszeń i BIP Starostwa Powiatowego w Ostrowie Wielkopolskim
2. Tablica ogłoszeń i BIP Urzędu Gminy i Miasta w Raszkowie
3. A/a