

GN.6620.6.53.2024.JM

Informacja Starosty Stalowowolskiego

w sprawie czynności ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych

Działając na podstawie art. 7d ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity w Dz. U. z 2024 r. poz. 1151) oraz § 32 ust. 7 Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity w Dz. U. z 2021 r. poz. 1390) Starosta Stalowowolski informuje o przeprowadzeniu czynności ustalenia granic nieruchomości:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Bojanów	0008 - Przyszów	1623	12.11.2024 r.	09:00

z działkami sąsiednimi:

Gmina	Obręb	Nr działki	Dzień	Godzina
Bojanów	0008 - Przyszów	955	12.11.2024 r.	09:00
Bojanów	0008 - Przyszów	1622	12.11.2024 r.	09:00
Bojanów	0008 - Przyszów	1624	12.11.2024 r.	09:00
Bojanów	0008 - Przyszów	1697/1	12.11.2024 r.	09:00

Pouczenie

Rozpoczęcie w/w czynności nastąpi na gruncie działki nr 1623 dnia 12 listopada 2024 r. (wtorek) o godz. 09:00.

Przedmiotowe czynności zostaną przeprowadzone przez geodetę Irenę Kukielka, posiadającą uprawnienia zawodowe nr 10946. Pracę geodezyjną zgłoszono w PODGiK w Stalowej Woli pod nr GN.X.6642.2039.2024.

Właściciele przedmiotowych działek mogą stawić się w oznaczonym terminie ze wszelkimi dokumentami, jakie mogą być potrzebne w niniejszym postępowaniu, tj. mapy, upoważnienia, akty notarialne.

W interesie zainteresowanych jest udział w tych czynnościach, osobiście lub przez przedstawiciela. Nieusprawiedliwione niewzięcie udziału w w/w czynnościach nie będzie stanowić przeszkody do ich przeprowadzenia.

Osoby biorące udział w czynnościach ustalenia granic powinny posiadać dokument tożsamości, a w przypadku występowania w charakterze przedstawiciela – pełnomocnictwo na piśmie. Dokument świadczący o pełnomocnictwie jednorazowym zostanie dołączony do akt.

Z up. Starosty
Naczelnik Wydziału Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
(-)

mgr inż. Andrzej Winiarczyk
Geodeta Powiatowy

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)