

OBWIESZCZENIE

Starosty Ciechanowskiego z dnia 17 stycznia 2023 r.

Na podstawie art. 12 ust 4f i 5 oraz art. 18 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. *o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych* (Dz. U. 2022 r., poz. 176 ze zm.) Starosta Ciechanowski zawiadamia, że została wydana decyzja administracyjna w sprawie ustalenia i wypłaty odszkodowania za nieruchomości oznaczoną w operatach ewidencji gruntów i budynków numerem 316/2 o pow. 8 m² położoną w mieście Ciechanów, obręb Krubin. Nieruchomość została przejęta przez Gminę Miejską Ciechanów na mocy decyzji Starosty Ciechanowskiego 432/2020 z dnia 2020.07.27. znak WAB.6740.91.2020.AC zezwalającej na realizację inwestycji p. n. „Rozbudowa ulic Marii Curie – Skłodowskiej, Nizinnej i Zagrodowej w Ciechanowie”.

Nieruchomość, z której została wydzielona działka nr 316/2 pod drogę ma w części nieuregulowany stan prawny (brak ustalonych spadkobierców po byłych właścicielach: Stanisławie Sychowskim, s. Jana i Pauliny oraz Wojciechu, Romanie i Janie Sychowskich, s. Stanisława i Stefanii).

Stronami w sprawie są właściciele, oraz inne osoby posiadające prawa rzeczowe do nieruchomości lub ich następcy prawni.

Strony postępowania mają możliwość zapoznania się z treścią decyzji w Starostwie Powiatowym w Ciechanowie, Wydział Gospodarki Nieruchomościami, ul. 17 Stycznia 7, pok. 109 w dniach: poniedziałki-piątki w godz. 8-16. Informacje telefoniczne można uzyskać pod numerem tel. 729055916 lub na adres e-mail janusz.glowka@ciechanow.powiat.pl z pracownikiem prowadzącym sprawę. Sprawę prowadzi gł. specjalista w Wydziale Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Ciechanowie Janusz Głowka.

Zgodnie z treścią art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2022 r. , poz. 2000) w przypadku zawiadomienia stron przez obwieszczenie, zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

STAROSTA

/-/ Jan Andrzej Kaluszkiewicz