

Węgrów, dnia 29 kwietnia 2019 r.

G.6820.1b.2017.2019

ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art.10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018 r., poz.2096 z późn. zm.) Starosta Węgrowski zawiadamia, że strony postępowania w sprawie wywłaszczenia nieruchomości położonej w obrębie ewidencyjnym **Barchów, gm. Łochów oznaczonej numerem działki 230/1 o pow. 0,0305 ha**, mogą zapoznać się z zebrany dotychczas materiałem dowodowym, a w szczególności z operatem szacunkowym w którym została określona wartość powyższej nieruchomości. Przedmiotowa nieruchomość niezbędna jest na realizację celu publicznego – budowa drogi dojazdowej uwzględnionej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Łochów w zakresie wsi Kaliska i Barchów, uchwalonym Uchwałą Nr XXVI/182/2012 Rady Miejskiej w Łochowie.

Z aktami sprawy można się zapoznać w siedzibie Starostwa Powiatowego w Węgrowie przy ul. Przemysłowej 5 pok. Nr 46 w godzinach urzędowania.

Przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie strony niniejszego postępowania oprócz prawa zapoznania się z całością materiału dowodowego mogą także wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie **w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia.**

Niniejsze zawiadomienie ogłasza się poprzez wywieszenie na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Łochowie przy ulicy Aleja Pokoju 73, w siedzibie Starostwa Powiatowego w Węgrowie przy ulicy Przemysłowej 5 oraz na stronie BIP Starostwa Powiatowego www.powiatwegrowski.pl. w zakładce ogłoszenia.

W razie wątpliwości i pytań prosimy o kontakt telefoniczny z osobą prowadzącą sprawę.

Otrzymują:

1. Strony postępowania
2. Burmistrz Łochowa
Aleja Pokoju 75, 07-130 Łochów
3. Burmistrz Łochowa (w celu wywieszenia niniejszego zawiadomienia na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Łochowie na okres 14 dni oraz o powiadomieniu tutejszego urzędu o powyższym)
4. a.a

Z. up. STAROSTY
NACZELNIK WYDZIAŁU
Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
inż. Małgorzata Plewka