

Znak: SPN.IX.7570.319.2017

Kielce, 4 lipca 2017 r.

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) informuję, że został zgromadzony materiał dowodowy, w tym został sporządzony operat szacunkowy, w sprawie ustalenia odszkodowania za część nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym położonej w obrębie 0001 Chęciny Miasto, gmina Chęciny, oznaczonej jako działka nr 1467 o pow. 0,0680 ha, która po uzyskaniu waloru ostateczności decyzji Wojewody Świętokrzyskiego Nr 1/17 z dnia 5 stycznia 2017 r., znak: SPN.III.7820.1.8.2016, o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej będzie oznaczona nr 1467/1 o pow. 0,0141 ha.


Strony mogą zapoznać się z zebrany materiał dowodowy, w szczególności ze sporządzonym operatem szacunkowym określającym wartość ww. nieruchomości, który będzie stanowił podstawę ustalenia wysokości odszkodowania oraz w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia składać dodatkowe wyjaśnienia i wnioski w Wydziale Skarbu Państwa i Nieruchomości Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach, al. IX Wieków Kielc 3, budynek A, pokój 833, tel. 41 342 18 08 (w godz. 8.⁰⁰ – 15.⁰⁰). Po upływie ww. terminu zostanie podjęta decyzja w oparciu o zebrany w sprawie materiał dowodowy.

Ponadto stosownie do art. 36 § 1 Kodeks postępowania administracyjnego informuję, że przedmiotowe postępowanie nie może zostać zakończone w terminie do 4 lipca 2017 roku, z uwagi na konieczność umożliwienia stronom postępowania zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem dowodowym, w tym z operatem szacunkowym.

W związku z powyższym przewiduję, że przedmiotowe postępowanie zostanie zakończone do dnia 4 września 2017 roku.

Otrzymują:

1. Pan Damian Urbanowski
Dyrektor
Świętokrzyskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Kielcach
Pełnomocnik Zarządu Województwa Świętokrzyskiego
ul. Jagiellońska 72
25-602 Kielce
2. a/a

Z up. WOJEWODY

mgr inż. Inga M. Mazewska
ZASTĘPCA DYREKTORA WYDZIAŁU
SKARBU PAŃSTWA I NIERUCHOMOŚCI