



WOJEWODA MAZOWIECKI

Siedlce, 17 stycznia 2024 r.

SPN-S.7570.1.100.2023.PJ

Obwieszczenie

o zgromadzonym materiale dowodowym w sprawie ustalenia odszkodowania za nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym położoną w obrębie 0007 Grabianów, gmina Siedlce

Wojewoda Mazowiecki – stosownie do art. 23 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 162), art. 118 a ust. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2023 r., poz. 344 ze zm.) w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.) – **informuje, iż został zgromadzony materiał dowodowy w sprawie ustalenia odszkodowania za nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym położoną w**

- **obrębnie 0007 Grabianów, gmina Siedlce, oznaczoną w ewidencji gruntów jako działka nr: 500 o pow. 0,1698 ha**

W/w działka została objęta decyzją Wojewody Mazowieckiego Nr 77/SPEC/2023 z dnia 15 maja 2023 r. znak: WI-I.7820.1.2.2022.DW o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej pn. „Budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Cicibór” (z węzłem). Odcinek VI od km 561+440 do km ok. 580+190 z węzłem „Borki” o długości ok. 18,750 km”,

Niniejsza sprawa prowadzona jest pod sygnaturą:
SPN-S.7570.1.100.2023.P.J

Z up. WOJEWODY MAZOWIECKIEGO

Agnieszka Pogonowska-Wróbel
Starszy Inspektor Wojewódzki

/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/

Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie

00-950 Warszawa, Plac Bankowy 3/5, tel.: (+48) 22 695 69 95 Elektroniczna Skrzynka Podawcza ePUAP: /t6j4jd68r/skrytka

www.gov.pl/web/uw-mazowiecki

Administratorem danych osobowych jest Wojewoda Mazowiecki. Dane przetwarzane są w celu realizacji czynności urzędowych. Masz prawo do dostępu, sprostowania, ograniczenia przetwarzania danych. Więcej informacji znajdziesz na stronie www.gov.pl/web/uw-mazowiecki w zakładce ochrona danych osobowych.