

OBWIESZCZENIE

DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA W SPRAWIE USTALENIA ODSZKODOWANIA

WOJEWODA MAZOWIECKI informuje, że został zebrany materiał dowodowy do wydania decyzji w sprawie ustalenia odszkodowania za poniesione szkody i zmniejszenie wartości nieruchomości, w związku z ograniczeniem sposobu korzystania z części nieruchomości

- położonej w obrębie 0015, Obierwia, 141506_2, Lelis, oznaczonej jako działka nr 1023 o pow. 1,8400 ha (użytek - Wp), będącej we władaniu Skarbu Państwa bez uregulowanego stanu prawnego, poprzez zezwolenie Polskim Sieciom Elektroenergetycznym S.A. z siedzibą w Konstancinie - Jeziorna na założenie i przeprowadzenie na tej nieruchomości przewodów i urządzeń służących do przesyłu energii elektrycznej w ramach realizacji inwestycji pn. „Budowa dwutorowej linii 400 kV Ostrołęka – Olsztyn Matki z czasową pracą jednego toru na napięciu 220 kV w relacji Ostrołęka – Olsztyn”, zgodnie z decyzją Wojewody Mazowieckiego Nr 108/III/2016 z dnia 21 marca 2016 r., znak: WI-III.747.4.4.2016.ES.

Wobec powyższego osoby, którym przysługuje prawo własności lub ograniczone prawo rzeczowe do wymienionej nieruchomości, mają prawo do udziału w postępowaniu, w tym do zapoznania się z aktami sprawy, w tym operatem szacunkowym, przytaczania wszelkich dowodów i okoliczności związanych ze sprawą **w terminie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.**

Dokumentacja udostępniona jest w Wydziale Skarbu Państwa i Nieruchomości w Delegaturze – Placówce Zamiejscowej w Ostrołęce, ul. gen. Augusta Emila Fieldorfa „Nila” 15, pokój 44, 07-400 Ostrołęka.

Sprawa prowadzona jest pod Nr SPN-O.7570.7.1.2017.

z up. Wojewody Mazowieckiego

Ewa Karpińska
STARSZY INSPEKTOR WOJEWÓDZKI

Ostrołęka, dnia 23 kwietnia 2018r.

Dodatkowe informacje:

Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie Wydział Skarbu Państwa i Nieruchomości
Delegatura-Placówka Zamiejscowa w Ostrołęce
07-410 Ostrołęka, ul. gen. Augusta Emila Fieldorfa „Nila” 15, pokój 44, tel. 29 74 66 243 /fax 29 74 66 244
prowadzący sprawę: Ewa Karpińska, email: ekarpinska@mazowieckie.pl