

OBWIESZCZENIE

z dnia 04.11.2019r.

**WÓJTA GMINY LICHNOWY W SPRAWIE ZEBRANIA DOKUMENTACJI W SPRAWIE O WYDANIE
DECYZJI O LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO POLEGAJĄCEJ NA:**

**budowie elektroenergetycznej sieci SN 15kV na terenie działek nr 45/2, 45/3,
97/60, 107, 123/1, 124/1 obręb Parszewo, gm. Lichnowy**

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096) informuję o zebraniu materiałów w związku ze wszczętym w dniu 24.09.2019r. postępowaniem administracyjnym dotyczącym ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającego na budowie elektroenergetycznej sieci SN 15kV na terenie działek nr 45/2, 45/3, 97/60, 107, 123/1, 124/1 obręb Parszewo, gm. Lichnowy.

Inwestor – ENERGA - OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, działający przez pełnomocnika –Pana Jacka Harasymczuk ENERGA INVEST sp. z o.o., Al.Grunwaldzka 472, 80-309 Gdańsk.

W związku z powyższym informuje się, że w terminie 7 dni od daty ukazania się obwieszczenia strony mogą zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia w sprawie, w pokoju nr 7 Urzędu Gminy Lichnowy.

Zgodnie z art. 10 § 1 KPA. organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Zgodnie z art. 28 KPA, stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo, kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek.

Strony mogą zapoznawać się z dokumentacją sprawy w Urzędzie Gminy w Lichnowach ul Tczewska 6, 82 – 224 Lichnowy w pokoju Nr 7 w, tel. (0 – 55) 271 – 27 – 23 wew. 117, w godzinach pracy Urzędu tj.: w poniedziałki i piątki w godz. 7.30 - 15.30.

Otrzymują:

1. Strony postępowania w drodze obwieszczenia:
 - a. tablica ogłoszeń Urząd Gminy Lichnowy
 - b. strona internetowa Urzędu Gminy Lichnowy
 - c. tablica ogłoszeń wsi Parszewo
2. a/a

WÓJTA

Jan Michałski