



STAROSTA LESZCZYŃSKI

Leszno, dnia 28 października 2016r.

OGŁOSZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 ze zm.) w zw. z art. 118a ust. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015r., poz. 1774 ze zm.)

zawiadamiam,

że w dniu 19 października 2016r. wydana została decyzja Starosty Leszczyńskiego znak: GN.V.6821.8.2015 w przedmiocie ograniczenia sposobu korzystania z części nieruchomości gruntowej, położonej w gminie Osieczna, obręb Wojnowice, oznaczonej w ewidencji gruntów działką nr 49 o pow. 0,1800 ha, której stan prawny jest nieuregulowany poprzez zezwolenie ENEA Operator Sp. z o.o., przy ul. Marii Panny 2, 61-108 Poznań Oddział Dystrybucji Poznań na założenie i przeprowadzenie na powyższej nieruchomości przewodów i urządzeń służących do przesyłania energii elektrycznej, dla inwestycji polegającej na przebudowie istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Leszno Gronowo-Śrem Helenki – Śrem HCP.

Strony niniejszego postępowania mogą zapoznać się z treścią decyzji w Starostwie Powiatowym w Lesznie – Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami z siedzibą w Lesznie, przy Al. Jana Pawła II 23, piętro II, pok. 201 w godzinach urzędowania, tj. w poniedziałki od 8:00 do 16:00 oraz od wtorku do piątku od 7:00 do 15:00. Treść decyzji została również zamieszczona na stronie internetowej: www.bip.powiat-leszczynski.pl w zakładce Ogłoszenia, obwieszczenia, informacje / Starosty Leszczyńskiego / 2016.

POUCZENIE

Od decyzji stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Wojewody Wielkopolskiego za pośrednictwem Starosty Leszczyńskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego zawiadomienie uważa się za doręczone po upływie czternastu dni od dnia jego publicznego ogłoszenia.

Z up. STAROSTY


Małgorzata Łukaszevska
Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Nieruchomościami