

Obwieszczenie Prezydenta Miasta Elbląg z dnia 16.11.2021 r.

zawiadamiam, że na wniosek Energa Operator SA z siedzibą w Gdańsku, Oddziału w Olsztynie, złożony w dniu 04.11.2021 r., uzupełniony w dniu 09.11.2021 r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na: budowie sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV na terenie obejmującym działki nr: 846/2, 846/1 i 187 (obr. 3) położonym w rejonie ulicy Wiejskiej w Elblągu.

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r. poz. 741 ze zm.) oraz art. 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) **zawiadamiam, że na wniosek Energa Operator SA z siedzibą w Gdańsku, Oddziału w Olsztynie, złożony w dniu 04.11.2021 r., uzupełniony w dniu 09.11.2021 r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na:**

budowie sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV na terenie obejmującym działki nr: 846/2, 846/1 i 187 (obr. 3) położonym w rejonie ulicy Wiejskiej w Elblągu.

W związku z powyższym informuję, iż w terminie 7 dni od dnia dokonania niniejszego zawiadomienia w Departamencie Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Elblągu przy ul. Łączności 1, strony postępowania mogą zapoznać się z aktami sprawy i składać w wyżej wymienionej sprawie uwagi i wnioski w formie pisemnej. Kontakt z pracownikiem Departamentu jest możliwy po uprzednim telefonicznym ustaleniu terminu spotkania. Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Informacje o artykule

Autor: Joanna Leszczyńska

Zredagował(a): Agnieszka Stemporzecka

Data udostępniania: 19.11.2021 11:40

Data ostatniej modyfikacji:

Liczba wyświetleń: 490

Artykuł pobrano z serwisu: www.um-elblag.samorzady.pl

Dane zapisane w dniu: 2026-05-10 14:00:46