

Obwieszczenie o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji celu publicznego

Chodecz, dnia 06.11.2019 r.

ZP.6733.7.2019

O B W I E S Z C Z E N I E**o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji celu publicznego**

Burmistrz Chodecza, zgodnie z art. 61 § 4, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 2096) w związku z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2018 poz. 1945) zawiadamia, że na wniosek z dnia 05.09.2019 r. (wpływ do Urzędu: 09.09.2019 r.), złożony przez firmę **ENERGA-OPERATOR O/Toruń reprezentowaną przez Pana Marcina Masztakowskiego (adres w aktach sprawy)** zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na wymianie słupa średniego napięcia szt. 1, zabudowie rozłącznika średniego napięcia, budowie linii kablowej średniego napięcia, budowie napowietrznej stacji transformatorowej 15/04 kV, budowie linii kablowych niskiego napięcia i zabudowie dwóch szafek pomiarowych na terenie działek 175/2, 175/1, 65, 31, 64, 171 obr. Strzygi gm. Chodecz, po uzupełnieniu wniosku pismem z dnia 22.09.2019 r. (wpływ do Urzędu: 23.09.2019) oraz skorygowaniu wniosku w dniu 02.10.2019 r.

W związku z powyższym informuję, że w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia strony mogą zapoznać się z aktami sprawy uzyskać wyjaśnienia w sprawie, składać wnioski i zastrzeżenia w Urzędzie Miasta i Gminy w Chodczu, ul. Kaliska 2, 87 – 860 Chodecz, w godz. od 8 do 15 w pok. nr 17a.

Zgodnie z art. 49 Kpa doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od daty publicznego ogłoszenia.

Niniejsze obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Chodecz, ul. Kaliska 2, 87 – 860 Chodecz, na stronie bip.chodecz.pl oraz w miejscu planowanej inwestycji – tablicy ogłoszeń w sołectwie Strzygi

B U R M I S T R Z

Jarosław Grabczyński