

BURMISTRZ ZALEWA

Znak: GP.6733.15.2022.CT

Data: 1 sierpnia 2022r.

## **O B W I E S Z C Z E N I E**

### **Burmistrza Zalewa**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Jednolity tekst: Dz. U. z 2022r. poz. 503) oraz art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Jednolity tekst: Dz. U. z 2021r., poz. 741 z późn. zm.)

#### **zawiadamia się**

że na wniosek Inwestora ENERGA – OPERATOR S.A., Oddział w Olsztynie, ul. Tuwima 6, 10-950 Olsztyn, reprezentowanego przez Pełnomocnika – Pana Tomasza Kasprowicza, reprezentującego Biuro Projektowe „ELTOM”, ul. Kwidzyńska 9, 14 – 200 Ława w dniu 1 sierpnia 2022r. została wydana decyzja znak: GP.6733.15.2022.CT o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym na terenie gminy Zalewo, dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci elektroenergetycznej kablowej nN 0,4 kV wraz z szafkami pomiarowymi na działkach nr: 75/1 70/12, 70/6, 70/7, 70/8, 70/9, obręb Półwieś, gmina Zalewo.

W związku z powyższym informuję, że w terminie 14 dni od daty podania do publicznej wiadomości niniejszego obwieszczenia, strony postępowania mogą zapoznać się z treścią wydanej decyzji z możliwością wglądu do akt sprawy.

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Burmistrza Zalewa w terminie 14 dni od dokonania niniejszego zawiadomienia.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia. Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Burmistrz Zalewa

Marek Żyliński

#### **Otrzymują:**

1. Inwestor
2. tablica ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Zalewie
3. strona internetowa Urzędu Miejskiego w Zalewie
4. a/a