

## **OBWIESZCZENIE**

### **Zawiadomienie o zebranych materiale dowodowym**

Zgodnie z art. 10§1 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2023r., poz. 775 ze zm.), oraz art. 53 ust 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. 2023r poz. 977 ze zm.)

#### **zawiadamiam, że**

został zebrany materiał dowodowy niezbędny do wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na : „**budowie napowietrznych przyłączy elektroenergetycznych SN-15kV wraz z demontażem oraz budową stanowisk słupowych SN-15kV na podstawie warunków przyłączenia 21G0/WP/00550, 21-G0/WP/00552**” przewidzianej do realizacji na działce o nr ew. 13 położonej w obrębie geodezyjnym **Przyborowie – Kolonia**.

**Wnioskodawca: PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin, w imieniu której działa pełnomocnik Pani Beata Kulas.**

W myśl art. 10§1 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 ze zm.) Strony postępowania administracyjnego mają prawo czynnego udziału w każdym stadium postępowania a przed wydaniem decyzji mają możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

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

W związku z powyższym informuję, że z zebranych materiałem dotyczącym ww. sprawy można zapoznać się oraz wnieść ewentualne uwagi i wnioski w Urzędzie Gminy Wąsewo w godzinach od 8:00 do 16:00 pokój nr 12 I piętro w terminie 7 dni od daty podania do publicznej wiadomości.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Wąsewo ul. Zastawska 13, 07-311 Wąsewo, a także na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej tutejszego Urzędu (bip.wasewo.eur.pl).

**WÓJT**  
*Rafał Kowalczyk*