

Dolice, dnia 30.09.2016 r.

ZAWIADOMIENIE WÓJTA GMINY DOLICE

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie podziemnej elektroenergetycznej linii kablowej wysokiego napięcia 110 kV oraz podziemnej linii kablowej teletechnicznej

Zawiadamiam, że zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), oraz z art. 61 § 4 k.p.a./Dz. U. Nr 23, z 2016 r./ na wniosek Projektowanie, Nadzór i Pomiarów Elektryczne, Leon Zuń, ul. Matejki 11B/3, 72-100 Goleniów

zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na budowę podziemnej elektroenergetycznej linii kablowej wysokiego napięcia 110 kV oraz podziemnej linii kablowej teletechnicznej

Stosownie do art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm)

podaje do publicznej wiadomości

informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o ww. wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia wraz z informacją o planowanym przedsięwzięciu.

Stosownie do art. 10 § 1 k.p.a. – strony mają prawo do czynnego udziału w każdym stadium postępowania administracyjnego.

Uwagi i wnioski można zgłaszać pisemnie w terminie 21 dni od daty do podania publicznej wiadomości niniejszego obwieszczenia., w pok. Nr 7 w godzinach urzędowania Urzędu Gminy w Dolicach, ul. Ogrodowa 16.

WÓJTA GMINY
Grażyna Brochocki

Otrzymują:

1. Regionalna Dyrekcja, Ochrony Środowiska, ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin
2. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny, ul. Czarnieckiego 34, 73-110 Stargard
3. Strony w prowadzonym postępowaniu (wg wykazu w aktach)
4. a/a