



URZĄD GMINY POŚWIĘTNE

Poświętne, dnia 3 grudnia 2019 r.


BiD.6733.12.2019

OBWIESZCZENIE

Zgodnie z art. 61 § 1 i 4 Kpa, w związku z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn. zm.) zawiadamia się, że na podstawie wniosku PGE Dystrybucji S.A., w imieniu której działa Pełnomocnik – Pan Łukasz Kędzierski wykonujący prace na rzecz firmy ELEKTROINSTAL ul. Warszawska 88 m 40, 05-300 Mińsk Mazowiecki, w sprawie wydania decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie kablowej sieci elektroenergetycznej średniego napięcia SN 15 kV na terenie działek ew. nr 262/17, nr 262/16, nr 262/12, nr 262/4 i nr 262/5 obręb 0003 w miejscowości Czubajowizna gmina Poświętne z demontażem istniejącej napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia SN 15 kV biegnącej przez teren działek ew. nr 262/17, nr 262/12 i nr 262/5 wraz z likwidacją istniejących słupów na terenie działek ew. nr 262/17 i nr 262/5 w miejscowości Czubajowizna, został przesłany wniosek do Starosty Wołomińskiego – Wydział Ochrony Środowiska, o uzgodnienie projektu decyzji, zgodnie z dyspozycją art. 53 ust 4 pkt 6 ustawy dnia 27 marca 2008 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, w zakresie ochrony gruntów rolnych.

W związku z powyższym zawiadamia się, że został zebrany w całości materiał dowodowy w przedmiotowej sprawie. Mając na uwadze art. 10 § 1 Kpa, który stanowi, że organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań” informuje się, że w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia może(gą) Pan/Pani/Państwo zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia w sprawie, składać wnioski i zastrzeżenia.

Po upływie ww. terminu zostanie wydana decyzja na podstawie zebranego w sprawie materiału.


WÓJT
Sylwester Niżnik