



GMINA SOCHACZEW

PP 6733.P.21-4.2022

OBWIESZCZENIE **o wydaniu decyzji kończącej postępowanie administracyjne** **w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity w Dz. U. z 2022 r., poz. 503 ze zm.), w związku z art. 10 § 1 i art. 49 ustawy *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (t.j. Dz.U. z 2022r., poz. 2000)

zawiadamia się,

że w sprawie wniosku z dnia 16 września 2022 r. PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym dla przedsięwzięcia inwestycyjnego obejmującego budowa kablowej sieci elektroenergetycznej średniego napięcia (15 kV) o długości 825÷1000 m wraz z kontenerową stacją transformatorową, a także kablowej sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia (0,4 kV) o długości 370÷450 m wraz ze złączami kablowymi nN, złączami kablowo-pomiarowymi, szafką oświetlenia ulicznego i słupem nN - na fragmentach działek nr ewid. 28, 36/9, 36/2, 36/6, 40/6 i 37 w obrębie geodezyjnym „Kozuszki Parcel” w Gminie Sochaczew, w dniu 5.12.2022 r. Wójt Gminy Sochaczew wydał decyzję nr 24.2022 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

W związku z powyższym informuje się, iż strony mogą zapoznać się z treścią wydanej decyzji w Urzędzie Gminy Sochaczew (ul. Warszawska 115, 96-500 Sochaczew, pokój nr 14).

Stosownie do treści art. 49 KPA zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego obwieszczenia.

Od decyzji stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, za pośrednictwem Wójta Gminy Sochaczew, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia. 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 (art. 53 ust. 6 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

WÓJT
mgr inż. Mirosław Orłowski