

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 53 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 199) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 267),

zawiadamiam o wydaniu postanowienia o podjęciu zawieszzonego postępowania administracyjnego

w sprawie wydania decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zmiany zagospodarowania terenu polegającej na budowie gazociągu ś/c na terenie działki nr ewid. 22/12 w miejscowości Zielonczyn, w obrębie geodezyjnym Zielonczyn, gm. Sicienko z wniosku Polskiej Spółki Gazownictwa, Oddział w Gdańsku, Zakład w Bydgoszczy z siedzibą przy ulicy Jagiellońskiej 42, 85 – 097 Bydgoszcz, działającej przez pełnomocnika Biuro Usług Projektowych „REWAX”, Pani Ewa Rucińska, z siedzibą przy ul. E. Orzeszkowej 32/1, 85 – 149 Bydgoszcz, ze względu na przedłożenie postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 23.03.2016r., znak: WPN.43.19.2016. dotyczące braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci gazowej średniego ciśnienia w miejscowości Zielonczyn przy ul. Sportowej na działce nr 22/12, obręb Zielonczyn, gm. Sicienko

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 267) zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Akta sprawy znajdują się w Urzędzie Gminy w Sicienku, pokój nr 8 i są dostępne w godzinach pracy urzędu tj. w poniedziałek, środę, czwartek w godz. od 7³⁰ do 15³⁰, we wtorek od godz. 8⁰⁰ do godz. 17⁰⁰, w piątek od godz. 7³⁰ do godz. 14³⁰.

Z up. Wójta
mgr inż. Krzysztof Kula
Zastępca Wójta

Rozdzielnik:

1. Tablica informacyjna w tut. Urzędzie Gminy oraz na stronie internetowej:
www.bip.sicienko.pl
2. Referat Inwestycji i Rozwoju
3. Tablica ogłoszeń sołectwa Zielonczyn.
4. a/a.