

ZAWIADOMIENIE

Wójt Gminy Łubnice zawiadamia, że w dniu 11.09.2019 r. do Urzędu Gminy w Łubnicach wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi znak: WOOŚ.4221.76.2019.PJe.3 z dnia 11 września 2019 r. dot. postępowania w przedmiocie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Budowie trzech chlewni tuczu na podłodze rusztowej wraz z paszarnią oraz niezbędną infrastrukturą na działce nr ewid. 1826/1 (obręb Wójcin) położonej w miejscowości Wójcin, gm. Łubnice, powiat wierszowski, województwo łódzkie”, w którym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi zawiadamia, że z uwagi na skomplikowanie sprawy administracyjnej, konieczność dokładnego przeanalizowania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, dotrzymanie terminu ustawowego wydania przez RDOŚ w Łodzi uzgodnienia dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie jest możliwe i wydanie orzeczenia kończącego postępowanie w przedmiocie uzgodnienia dla przedmiotowego przedsięwzięcia nastąpi nie później niż do 25 października 2019 r.

Zgodnie z art. 36 § 2 k.p.a. o każdym przypadku niezalatwienia sprawy w terminie organ administracji publicznej obowiązany jest powiadomić strony (w tym przypadku RDOŚ za pośrednictwem organu gminy), również w przypadku zwłoki w zalatwieniu sprawy z przyczyn niezależnych od organu (w przedmiotowym przypadku błędy i rozbieżności w materialne przedłożonym przez wnioskodawcę).

Zgodnie z art. 37 § 1 k.p.a. stronie służy prawo do wniesienia ponaglenia, jeżeli:

- 1) nie zalatwiono sprawy w terminie określonym a art. 35 lub przepisach szczególnych, ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 (bezczynność);
- 2) postępowanie jest prowadzone dłużej, niż jest to niezbędne do zalatwienia sprawy (przewlekłość).

§ 2 Ponaglenie zawiera uzasadnieni.

§ 3 Ponaglenie wnosi się:

- 1) do organu wyższego stopnia za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie;
- 2) do organu prowadzącego postępowanie – jeżeli nie ma organu wyższego stopnia.

WÓJT
mgr Michał Pazurek

Otrzymują:

1. Pełnomocnik,
2. Inwestor,
3. Strony wg rozdzielnika,
4. a/a.