



Gdańsk, dnia 21 sierpnia 2018 r.

RDOŚ-Gd-WOO.4207.172.2017.AP/AM.13

Z a w i a d o m i e n i e

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, stosownie do art. 10 i 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), zwanej dalej Kpa, w związku z art. 74 ust. 3 oraz art. 75 ust. 1 lit. I) ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.), niniejszym zawiadamia, iż w postępowaniu na wniosek Inwestora: Gminy Gniewino, reprezentowanej przez Pełnomocnika, pana Andrzeja Banaszaka, z dnia 08.11.2017 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą:

„Przebudowa drogi gminnej nr 107012G Jęczewo – Lisewo wraz z budową chodnika”, planowanego do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych: 114, 113, 112, 116, 118/16, 117, 118/24, 122, 129, 132, 125/27, 125/100, 125/73, 125/109, 125/54, 125/75, 125/70, 125/77, 125/112, 125/70, 125/81, 172, 125/93, 125/96, 125/97– obręb Tadzino, gmina Gniewino

- wydano postanowienie znak RDOŚ-Gd-WOO.4207.172.2017.AP/AM.11. stwierdzające brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia;
- zakończono zbieranie dowodów w przedmiotowej sprawie.

W związku z powyższym tut. organ informuje, że przed wydaniem decyzji strony postępowania mogą zapoznać się z aktami sprawy oraz wypowiedzieć co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań. Decyzja kończąca przedmiotowe postępowanie zostanie wydana nie wcześniej niż po upływie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia.

Doręczenie stronom postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego upublicznienie.

Upubliczniono w dniach: 27.08.2018 r.

Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Pieczęć urzędu:

80-748 Gdańsk, ul. Chmielna 54/57
tel (58) 683 68 00, fax (58) 683 68 03
NIP 583 304 72 93

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku
Kadosław Iwiński

Art. 49 kpa:

§ 1. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

§ 2. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 74 ust. 3 ustawy oos: Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I) ustawy oos: Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest regionalny dyrektor ochrony środowiska - w przypadku przedsięwzięć, o których mowa w pkt 4, dla których wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot od niej zależny w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2015 r. poz. 1515 i 1890).

Przekazuje się do upublicznienia:

- 1) strona internetowa RDOŚ: <http://www.gdansk.rdos.gov.pl>
- 2) tablica ogłoszeń RDOŚ
- 3) Gmina Gniewino
- 4) a/a.



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, tel.: 58 68 36 800, fax: 58 68 36 803, sekretariat.gdansk@rdos.gov.pl, gdansk.rdos.gov.pl