

Gdańsk, dnia 12 lipca 2016 r.

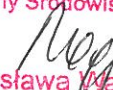
RDOŚ-Gd-WOO.4200.1.2015.PW.KLP.37
zpo

Zawiadomienie

Działając na podstawie art. 131, w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (*t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 23*), oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (*t. j. Dz. U. z 2016r. poz. 353*), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku **zawiadamia** strony postępowania administracyjnego, iż do tut. organu wpłynęło odwołanie Stowarzyszenia „LEGE ARTIS PRO NATURA, od decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku znak RDOŚ-Gd-WOO.4200.1.2015.PW.KLP.30 z dnia 29.06.2016 r. określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia pn.:

„Budowa skrzyżowania w ciągu Al. Zwycięstwa w Gdyni wraz z ulicą prowadzącą do ul. Legionów oraz rozbudową ul. Kostki Napierskiego”.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Gdańsku


Wiesława Nawro-Noga
Naczelnik Wydziału Ocen
Oddziaływania na Środowisko

Wywieszono w dniach:

Pieczęć urzędu:.....

Art. 131 kpa: O wniesieniu odwołania organ administracji publicznej, który wydał decyzję, zawiadomi strony.

Art. 49 kpa: Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach **zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.**

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.

Niniejsze obwieszczenie przekazuje się do wywieszenia, m.in.:

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