

Strzeleccki, dnia 29.09.2017 r.

GKIII.6733.3.9.2017

## OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Strzeleccki

o wydaniu decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego

Zgodnie z art. 10 § 1 i 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2017 r. poz. 1257) oraz art. 53 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2017 r. poz. 1073), zawiadamia się o wydaniu w dniu 29.09.2017 r. decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr GKIII.6733.3.8.2017 na wniosek **Gminy Strzeleccki, reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Wojciecha Jodźko – Krzak** dla inwestycji:

**„Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), wraz z drogą dojazdową, dla gminy Strzeleccki”.**

**Lokalizacja inwestycji:**

Obręb ewidencyjny:

0011\_Ścigów

Nr działek ewidencyjnych:

161, 164, 165/1, 160/1 oraz **fragment** działki nr 163

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) zawiadomienie uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z treścią w/w decyzji można zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy Strzeleccki, Rynek 4, pokój nr 201, budynek A.

Zgodnie z art. 129 § 2 kpa stronom przysługuje odwołanie w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem organu, który wydał decyzję. Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające żądanie (art. 53 ust. 6 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Wójt Gminy Strzeleccki

z up. Wójta  
**Łukasz Borsuk**  
Sekretarz Gminy

Podano do publicznej wiadomości przez:

1. Umieszczenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Strzeleccki, budynek A i B,
2. Umieszczenie na stronie internetowej [www.bip.strzeleccki.pl](http://www.bip.strzeleccki.pl),
3. Umieszczenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Ścigów.