



URZĄD GMINY DRZYCIM
Referat Infrastruktury i Rozwoju Gospodarczego
ul. Podgórna 10
86-140 Drzycim
Tel. (52) 33 17 079, e-mail: ug@drzycim.pl

Drzycim, 08.03.2024 r.

WÓJT GMINT DRZYCIM
RIRG. 6220.7.18.2023

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2023, poz. 775 ze zm.) zawiadamiam strony o wydaniu decyzji w sprawie toczącego się postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie wniosku złożonego przez:

Gminę Drzycim
ul. Podgórna
86-140 Drzycim

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:
„Budowa drogi gminnej w miejscowości Gacki, gm. Drzycim”

W dniu 08.03.2024 r. Wójt Gminy Drzycim wydał decyzję w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. inwestycji. Decyzja została opublikowana w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, tj. www.bip.drzycim.pl w zakładce karty SIOS pod numerem 6220/B/2024-4.

W przedmiotowym postępowaniu liczba stron przekracza 10, w związku z powyższym zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach Wójta Gminy Drzycim, w związku z toczącym się postępowaniem, następowało w formie publicznego obwieszczenia, poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Drzycim oraz tablicy ogłoszeń sołectwa Gacki i Drzycim a także opublikowanie na stronie BIP Urzędu Gminy Drzycim www.bip.drzycim.pl.

W związku z powyższym informuję, że strony zainteresowane przedmiotowym przedsięwzięciem mogą zapoznać się z aktami sprawy w Urzędzie Gminy Drzycim, ul. Podgórna 10, 86-140 Drzycim, w pok. Nr 23, od poniedziałku do środy w godzinach 7:30-15:30 w czwartki i piątki w godzinach 7:00 – 15:00. Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Wójt Gminy Drzycim.

Wójt Gminy
/-/ Marian Krywald

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Bip UG Drzycim
3. Tablica Ogłoszeń UG Drzycim
4. Tablica ogłoszeń Sołectwa Drzycim
5. Tablica ogłoszeń sołectwa Gacki
6. a/a