

RGO.6220.2.2017.PG

Gać, dnia 07 września 2017 r.

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 10 § 1, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405)

WÓJT GMINY GAĆ

z a w i a d a m i a

że w Urzędzie Gminy Gać został zgromadzony materiał dowodowy w postępowaniu administracyjnym w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgody na realizację przedsięwzięcia pn. **„Przebudowa drogi powiatowej nr P1607R Białoboki – Ostrów – Mikulice w gminie Gać od km 0+000 do km 4+012”**.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2017 r. 1257) organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych materiałów dowodowych oraz zgłoszonych żądań.

W związku z powyższym informuję, że strony postępowania mogą zapoznać się z całością akt i wypowiedzieć się co do zebranych materiałów w Urzędzie Gminy Gać pokój nr 11 w godzinach pracy urzędu w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego zawiadomienia.

Pouczenie

Ponieważ liczba stron niniejszego postępowania przekracza 20, zgodnie z art. 74 ust 3 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o oddziaływaniu na środowisko, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego. Przewiduje on zawiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania. W związku z powyższym zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z up. WÓJT A

mgr Mariusz Pawlak
SEKRETARZ GMINY