

OBWIESZCZENIE
Informacja o wydaniu decyzji

Wójt Gminy Świekatowo, działając na podstawie art. 38, art. 85 ust. 3 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 (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.)

Zawiadamia,

że w dniu 26.06.2018 r. na wniosek Pana Macieja Wojnowskiego, reprezentującego firmę Biuro Projektów Drogowych „M Studio” ul. Gen. Wł. Sikorskiego 1/17 C, 86- 100 Świecie została wydana decyzja nr 1/2018 znak: UG.6220.1.7.2018.ŁR o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na Przebudowie drogi powiatowej nr 1265C Serock – Świekatowo realizowanej w obszarze gminy Świekatowo oraz gminy Pruszcz, powiat świecki, województwo kujawsko-pomorskie .

Od wydanej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Województwa Kujawsko-Pomorskiego za pośrednictwem Wójta Gminy Świekatowo, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z jej z treścią w siedzibie Urzędu Gminy w Świekatowie, przy ul. Dworcowej 20a, pokój 8, w godz. 7:30- 15:30 w dniach pracy Urzędu Gminy, w terminie 14 dni od dnia zawiadomienia. Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty, a także na stronie internetowej - www.bip.swiekatowo.lo.pl - w biuletynie informacji publicznej Urzędu Gminy Świekatowo. Z treścią decyzji zapoznać się można także w siedzibie Urzędu Gminy w Pruszczu.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Wójt Gminy

mgr inż. Marek Topoliński