



Starostwo Powiatowe w Siemiatyczach

ul. Legionów Piłsudskiego 3

17-300 Siemiatycze

www.siemiatycze.pl, e-mail: powiat@siemiatycze.pl tel. 85 6566500, fax: 856566501

Siemiatycze 11.09.2024r.

BS.6740.3.12.2024.KM

Informacja Starosty Siemiatyckiego

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 11, art. 38 art. 72 ust. 1 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 2024 r. poz. 1112) oraz art. 10 i art. 49 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572)

zawiadamiam

że w dniu 11.09.2024r. wydana została decyzja nr 204/2024 znak sprawy BS.6740.3.12.2024.KM w sprawie zmiany decyzji o pozwoleniu na budowę Nr 107/2021, z dn. 07.05.2021r., znak sprawy BS.6740.3.2.2021.EK udzielającej pozwolenia na budowę obejmującego:

budowę budynku inwentarskiego – obory o obsadzie 99DJP (łączna obsada w gospodarstwie 124,55DJP), budowę wiaty na słomę, budowę zbiornika na ścieki technologiczne, na działkach o nr ewidencji geodezyjnej 24/4, 25/3 w obrębie ewidencyjnym Moczydły Dubiny (0016) jednostce ewidencyjnej Perlejewo (201008_2).

Informuję, że z treścią decyzji można zapoznać się w Wydziale Budownictwa, Rolnictwa Ochrony Środowiska i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach przy ul. Legionów Piłsudskiego 3, pokój 221 na II piętrze, w dniach pracy Urzędu: w Pon.: 8.00 – 16.00, Wt – Pt: 7:30 – 15:30, w terminie 14 dni od daty podania do publicznej wiadomości niniejszej informacji.

Stronom od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Podlaskiego za pośrednictwem Starosty Siemiatyckiego w terminie 14 dni od daty doręczenia, wywieszenia na tablicy ogłoszeń, zamieszczenia na stronie BIP oraz w prasie lokalnej.

STAROSTA

mgr inż. Mariusz Piotr Cieślik

Informację zamieszcza się:

1. Biuletyn Informacji Publicznej;
2. Tablica ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach;
3. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Perlejewo;