

OBWIESZCZENIE
o wydaniu decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej

Na podstawie art. 11f ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2020r. poz. 1363 ze zm.) – zwanej dalej „*specustawą*” oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021r. poz. 735 ze zm.) – zwanej dalej „*k.p.a.*”,

zawiadamiam,

że dnia 2 grudnia 2021r., została wydana decyzja Nr 9/2021 o zmianie ostatecznej decyzji Starosty Wieluńskiego z dnia 18 grudnia 2020r., Nr 7/2020, o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej pn. "Rozbudowa drogi gminnej nr 117054E w m. Krzyworzeka-Majorat gm. Mokrsko".

Strony niniejszego postępowania mogą zapoznać się z treścią decyzji w Wydziale Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Wieluniu, plac Kazimierza Wielkiego 2, pokój nr 61 (parter, tel. (43) 843-79-47), w godzinach pracy urzędu (pon.- pt. 07.30-15.30).

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Łódzkiego za pośrednictwem Starosty Wieluńskiego, w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji przez wnioskodawcę lub zawiadomienia pozostałych stron o jej wydaniu. Zgodnie z art. 11 f ust. 3 *specustawy* i art. 49 *k.p.a.*, zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia poprzez obwieszczenia w Starostwie Powiatowym w Wieluniu oraz w urzędach gmin właściwych ze względu na przebieg drogi, w urzędowych publikatorach teleinformatycznych - Biuletynie Informacji Publicznej tych urzędów.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. STAROSTY
Arleta Dobrowolska
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

(pieczętka i podpis)