

AB.6740.42.3.2024

OBWIESZCZENIE STAROSTY KOŚCIAŃSKIEGO

Na podstawie art. 11f ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U.2024 r. poz. 311) - zwanej dalej: specustawą,

z a w i a d a m i a m ,

że w dniu 02.08.2024 r. została wydana decyzja nr 3/2024 o zezwoleniu na realizację inwestycji pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 3914 P w m. Mikoszki”.

Strony postępowania lub ich przedstawiciele i pełnomocnicy mogą się zapoznać z treścią decyzji w Starostwie Powiatowym w Kościanie przy ul. Gostyńskiej 38, w wydziale Architektury i Budownictwa II piętro. Treść decyzji oraz mapy przedstawiające zakres inwestycji zostały również zamieszczone na stronie internetowej: www.powiatkoscian.pl w zakładce Biuletynu Informacji Publicznej od 07.08.2024 r.

Od decyzji służy odwołanie do Wojewody Wielkopolskiego za pośrednictwem Starosty Kościańskiego, w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji przez wnioskodawcę lub zawiadomienia pozostałych stron o jej wydaniu.

Zgodnie z art. 11f ust. 3 ustawy i art. 49 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. 2024 r. poz. 572), zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od 07.08.2024 r. tj. dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie w Starostwie Powiatowym w Kościanie oraz w urzędach gmin właściwych ze względu na przebieg drogi, w urzędowych publikatorach teleinformatycznych – Biuletynie Informacji Publicznej tych urzędów, a także w prasie lokalnej.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stronom przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania. 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. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania skutkuje brakiem możliwości odwołania od decyzji.

Z up. STAROSTY
Josina Psiuk
NACZELNIK
Wydziału Architektury i Budownictwa