

GKOŚ.6220.9.2019.2020.2023

OBWIESZCZENIE
Burmistrza Gminy Osieczna

Na podstawie art. 85 ust. 3 i art. 74 ust. 3 pkt 1 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zmianami) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 574)

zawiadamiam:

o wydaniu w dniu 22 kwietnia 2024 r. decyzji znak GKOŚ.6220.9.2019.2020.2023 ustalającej środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn. *Rozbudowa drogi krajowej nr 12 na odcinku Kąkolewo-Garzyn w km od 175+480 – 176+720 oraz od 182+220 – 183+420*”.

W związku z tym zawiadamia się Strony postępowania administracyjnego prowadzonego z wniosku Inwestora Skarb Państwa – Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad działający przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań o możliwości zapoznania się z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie i Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie, w siedzibie Urzędu Gminy Osieczna przy ul. Powstańców Wielkopolskich 6, 64-113 Osieczna, biuro nr 7 (I piętro) w godzinach pracy Urzędu tj. poniedziałek od godz. 8.00 do godz. 16.00, wtorek – piątek od godz. 7.00 do godz. 15.00.

W niniejszym postępowaniu administracyjnym liczba stron przekracza 20, wobec czego, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy *o oś*, stosuje się przepis art. 49 *Kpa*. W takim przypadku doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia na stronie Biuletynu Informacji Publicznej www.osieczna.biuletyn.net., na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Osieczna w miejscowości Kąkolewo a także w Gminie Krzemieniewo, w sposób zwyczajowo przyjęty.

z up. BURMISTRZA

Stefan Kuśnierek
Zastępca Burmistrza