

GKZ.6733.05.2024

## **OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1130) oraz art. 49 i art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) zawiadamiam, że na wniosek **Gminy Moskorzew, Moskorzew 42, 29-130 Moskorzew**, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji pn.: **Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń budynku szkoły i przedszkola na żłobek wraz z przebudową budynku oraz budową schodów zewnętrznych z tarasem oraz budową drogi pożarowej dla zadania pod nazwą „Utworzenie miejsc opieki nad dziećmi do lat 3 na terenie Gminy Moskorzew”** na działkach o nr ewid.: 458, 1.457, 403 położonych w miejscowości Chlewice, obręb Chlewice, gm. Moskorzew, woj. świętokrzyskie.

Na podstawie art. 10 § 1 Kpa informuję, że strony mogą zapoznać się z materiałami zgromadzonymi w aktach sprawy, wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, a także mają prawo do czynnego udziału w każdym stadium postępowania. Z treścią dokumentacji, zgodnie z art. 73 § 1 i § 1a Kpa, można zapoznać się w Urzędzie Gminy Moskorzew.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Moskorzew, wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Moskorzew w siedzibie urzędu oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń sołectwa Chlewice, w miejscu planowanej inwestycji.

Zgodnie z art. 49 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego wskazuję, iż dzień **29.10.2024 r.** jest dniem, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

Z up. Wójta  
**Arkadiusz Chyla**  
Kierownik Ref. Gospodarki Komunalnej,  
Ochrony Środowiska, Rolnictwa  
i Zamówień Publicznych