

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm., dalej k.p.a.),

zawiadamiam,

iż Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Kielcach w dniu 30 listopada 2023 r. wydało postanowienie znak: SKO.OS- 60/6471/254/2023, którym uchyliło w całości postanowienie Burmistrza Miasta i Gminy Bodzentyn z dnia 10 lipca 2023 r., znak: RG.6220.2.12.2023 w przedmiocie odmowy dopuszczenia GRAND AGRO Fundacja Ochrony Środowiska Naturalnego do udziału na prawach strony w postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa zespołu obiektów wypoczynkowych wraz z hotelem, budynkami mieszkalnymi przeznaczonymi na wynajem, terenem sportowo- rekreacyjno- wypoczynkowym z basenem zewnętrznym, pawilonami gastronomicznymi, techniczno- socjalnymi na terenie działek ewidencyjnych nr 889/1 i 889/2 usytuowanych w miejscowości Wilków, gmina Bodzentyn (jedn. Ewidencyjna: Bodzentyn-obszar wiejski, obręb: 0024 Wików) wraz z podziałem istniejącej działki rolnej na działki budowlane” prowadzonego na wniosek osoby fizycznej i w to miejsce orzekło o dopuszczeniu w/w Fundacji do udziału w/w postępowaniu na prawach strony.

Obwieszczenie zostaje wywieszane w siedzibie Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach oraz opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej SKO w Kielcach na okres 14 dni.

Obwieszczenie zostaje także wywieszane na okres 14 dni w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Bodzentyn, Biuletynie Informacji Publicznej tego Urzędu, w pobliżu realizacji inwestycji oraz w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie gminy Bodzentyn.

Stosownie do treści art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego doręczenie w/w postanowienia uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia.

Data wywieszenia obwieszczenia

na tablicy ogłoszeń:.....

Data zdjęcia obwieszczenia:.....

Podpis


WICEPREZES
Samorządowego Kolegium Odwoławczego
w Kielcach
mgr Marcin Cécot