

2E2D

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Lublinie
20-144 Lublin, ul. Bazylianówka 46

WOOS.4221.11.2024.PD.3

W P Ł Y N Ę Ł O
Sekretariat Urzędu Gminy Garbów

22-07-2024

nr

ilość załączników Lublin,

podpis

p. *R. Ałkiewicz*
RA

Lublin, dnia 22 lipca 2024 r.

Wójt Gminy Garbów

Nawiązując do pisma znak: 6220.5.2021 z dnia 12.04.2024 r. z prośbą o uzgodnienie realizacji przedsięwzięcia oraz określenie warunków tej realizacji dla inwestycji pn. „**Budowa młynów wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie działek ewidencyjnych nr 621/1, 621/3, 621/4, 624, 625, 626/3, 627/6, 669/8, 670/4 obręb Przybysławice, gmina Garbów, powiat lubelski**”, działając na podstawie art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572) zawiadamiam, że uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie może być wydane w terminie określonym w art. 77 ust. 6 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.) z uwagi na skomplikowany charakter sprawy i konieczność analizy zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie.

W związku z powyższym wyznaczam termin załatwienia sprawy **do dnia 19 sierpnia 2024 r.** Informuję, że wyżej wskazany termin jest przedłużeniem terminu zgodnie z art. 36 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego. Jednocześnie informuję, że podany termin może ulec skróceniu lub wydłużeniu w zależności od konieczności uzupełnienia przedłożonej dokumentacji, w tym raportu oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Zwracam się z prośbą o powiadomienie zainteresowanych stron o treści powyższego pisma.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie**

Beata Sielewicz

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*

Otrzymują:

1. Adresat - ePUAP
2. Aa

Do wiadomości:

1. Inwestor: Młyny Szczepanki Sp. z o.o. Szczepanki 3, 86-320 Łasin