

Łysomice, dnia 16.10.2023 r.

RGN.I.6220.6.10.2022

Obwieszczenie

Na podstawie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775) zawiadamiam, że wniosek złożony dnia 07.11.2022 r. (data wpływu: 07.11.2022 r.; L. dz. 7888/2022), uzupełniony dnia 24.11.2022 r. (L.dz. 8611/2022) złożony przez: **STONE Sp. z o.o. Sp. K. ul. Dwernickiego 12, 87 – 100 Toruń** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn. „**Eksploatacja oraz przeróbka kruszywa naturalnego ze złoża KAMIONKI DUŻE AW**”, położonego na dz. nr 174, 175, 166/2, 167 obręb ewidencyjny 0002 Kamionki Duże, gmina Łysomice, powiat toruński, woj. kujawsko-pomorskie zostanie rozpatrzony po terminie przewidzianym w art. 35 § 3 Kpa postępowania administracyjnego z uwagi na kompletowanie materiału dowodowego, w tym ekspertyzy hydrogeologicznej dotyczącej wpływu planowanego przedsięwzięcia na poziom wód Jeziora Kamionkowskiego – ustalenia z rozprawy administracyjnej przeprowadzonej w dniu 05.10.2023 r.

W związku z powyższym, zgodnie art. 36 Kpa sprawa zostanie rozpatrzona w terminie do dnia **30 listopada 2023 r.**

Pouczenie:

Strona postępowania ma prawo złożyć ponaglenie na organ rozpatrujący sprawę, jeżeli:

- 1) nie rozpatrzono sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1.
- 2) Postępowanie jest prowadzone dłużej niż to jest niezbędne do załatwienia sprawy.

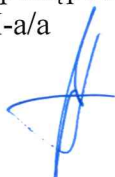
Ponaglenie wnosi się do organu prowadzącego postępowanie.

Ponaglenie powinno zawierać uzasadnienie.

**Z up. WÓJTA
GMINY ŁYSOMICIE**
Krzysztof Babiarczyk
**Kierownik
Referatu Gospodarki
Nieruchomościami**

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Strony postępowania - zgodnie z art. 49 kpa
3. RGN.II-a/a



Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Łysomice. Klauzulę informacyjną RODO zamieszczono na stronie www.bip.lysomice.pl oraz w siedzibie Urzędu Gminy Łysomice, ul. Warszawska 8, 87-148 Łysomice.