



WÓJT GMINY WISZNIA MAŁA
ul. Wrocławska 9, 55-114 Wisznia Mała
tel. 71 308-48-00, fax. 71 312-70-68

Wisznia Mała, dnia 5 lipca 2023 r.

OŚ.6220.3.8.2023

Pani
Dorota Pyrzewska
Sołtys Sołectwa Malin
ul. Główna 74, Malin
55-114 Wisznia Mała

W załączeniu przesyłam obwieszczenie, znak OŚ.6220.3.3.2023 z dnia 5 lipca 2023 r. o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpieniu do organów współdziałających w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „**Budowie Centrum Logistycznego, w skład którego wchodzi: zespół hal produkcyjno-usługowo-magazynowych z zapleciami socjalno-biurowymi, portiernie, zbiorniki i pompownie ppoż., stacja LNG z instalacją gazową, instalacja fotowoltaiczna, zbiornik retencyjny i parkingi wraz z towarzyszącą infrastrukturą w miejscowości Malin, na działkach o numerach ewidencyjnych: 331/9 (fragm.), 331/10 (fragm.), 331/11 (fragm.), 331/12 (fragm.), 331/13 (fragm.), 331/14 (fragm.), 331/15 (fragm.), 331/24 (fragm.), 331/28, 331/29, 331/38 (fragm.)**”. Postępowanie prowadzone jest na wniosek z dnia 14 kwietnia 2023 r. (data wpływu: 21 kwietnia 2023 r.), Pani Iwony Cieślik, działającej w imieniu i na rzecz spółki Malin Development 1 sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Towarowej 28, 00-839 Warszawa, ostatecznie uzupełnionego w dniu 14 czerwca 2023 r.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą o zawiadomienie stron postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpieniu do organów współdziałających w trybie art. 49 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, poprzez wywieszenie załączonego obwieszczenia na tablicach ogłoszeń w miejscowości Malin na okres 14 dni (licząc od następnego dnia od wywieszenia), a także o przekazaniu informacji zwrotnej o terminie wywieszenia oraz zdjęcia z tablic ogłoszeń w miejscowości Malin.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. OŚ aa.

WÓJT GMINY
Jakub Bronowicki

odebrałam 5.07.2023
Pyrzewska

Sporządziła: Joanna Łopuszyńska-Kogut, e-mail: j.lopuszynska@wiszniamala.pl, tel. /71/ 308 48 30