

GD.ZZŚ.4.4901.210.2023.KP

Wójt Gminy Jeżewo
ul. Świecka 12
86- 131 Jeżewo

Dotyczy: opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie hali produkcyjno-magazynowej zakładu INTRO-PACKMAN Sp. z o.o. o zabudowę o funkcji technicznej, magazynowej, socjalnej i komunikacyjnej (rękaw-łącznik komunikacyjny) wraz z infrastrukturą techniczną towarzyszącą na działkach nr 204/11 i 204/21 położonych w obrębie ewidencyjnym Jeżewo, gmina Jeżewo, powiat świecki, województwo kujawsko- pomorskie”

W dniu 06.11.2023r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie wpłynął wniosek Wójta Gminy Jeżewo z dnia 30.10.2023r. znak: RRiB.6220.11.3.2023 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie hali produkcyjno-magazynowej zakładu INTRO- PACKMAN Sp. z o.o. o zabudowę o funkcji technicznej, magazynowej, socjalnej i komunikacyjnej (rękaw- łącznik komunikacyjny) wraz z infrastrukturą techniczną towarzyszącą na działkach nr 204/11 i 204/21 położonych w obrębie ewidencyjnym Jeżewo, gmina Jeżewo, powiat świecki, województwo kujawsko- pomorskie”.

Na podstawie w/w wniosku oraz dołączonych dokumentów Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie wydał opinię znak: GD.ZZŚ.4.4901.210.2023.KP z dnia 15.12.2023r. stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko i wskazującą na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań.

Następnie Wójt Gminy Jeżewo pismem znak: RRiB.6220.11.17.2023 z dnia 06.03.2024 r. przesłał uzupełnienie złożone przez Wnioskodawcę dotyczące inwentaryzacji przyrodniczej na terenie planowanej inwestycji. Po analizie przesłanego uzupełnienia dokumentacji Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie informuje, że podtrzymuje swoją dotychczasową opinię znak: GD.ZZŚ.4.4901.210.2023.KP z dnia 15.12.2023r.

Barbara Jezierska
Dyrektor
/podpis kwalifikowany/

Otrzymują:

1. Adresat (ePUAP);
2. ZZŚ aa.