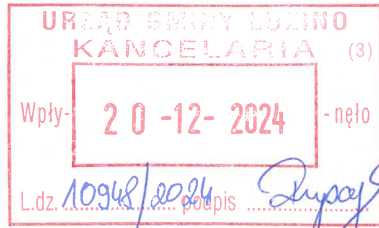




Gdańsk, dnia 17.12.2024 r.

RDOŚ-Gd-WZP.410.20.55.2024.JK/MKU  
za dowodem doręczenia



**Wójt Gminy Luzino**  
**ul. Ofiar Stutthofu 11**  
**84-242 Luzino**

W odpowiedzi na wniosek nr ZPNOS.6721.10.2024.DR z dnia 04.12.2024 r. (wpływ do RDOŚ dn. 05.12.2024 r.) w sprawie odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla sporządzonej zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu geodezyjnego Kębłowo (wsie Kębłowo i Kochanowo), gm. Luzino po przeanalizowaniu uzasadnienia ww. pisma, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku stwierdza, że

**realizacja przedmiotowego projektu  
miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego  
nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko.**

Zgodnie z informacją zawartą w powyższym wniosku sporządzany projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego stanowić będzie zmianę dotychczasowego planu. Ze względu na charakter zmian i wielkość terenu planowane zmiany będą miały charakter lokalny i nie wpłyną w sposób negatywny na środowisko.

Uzasadnienie wniosku o odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko sporządzono na podstawie analizy uwarunkowań, o których mowa w art. 49 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.).

Analizując treść danego uzasadnienia tutejszy organ, wzięwszy pod uwagę wszystkie uwarunkowania wymienione w art. 49 ww. ustawy, stwierdza, że nie zachodzą przesłanki do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, której mowa w art. 46 pkt. 1 oraz art. 50 powyżej cytowanej ustawy, a organ opracowujący projekt dokumentu w tym przypadku może skorzystać z art. 48, biorąc pod uwagę uwarunkowania wynikające z art. 49 tejże ustawy.

z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gdańsku

*Małgorzata K...*  
Naczelnik

Wydziału do spraw Zagospodarowania Przestrzennego

Otrzymują:

1. adresat
2. aa