

Podsumowanie

[zgodnie z art. 55, ust. 3 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. 2023 poz. 1094 z późn. zm.)]

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla obszarów położonych w gminie Kielczygłów zatwierdzonego uchwałą Nr III/13/24 Rady Gminy Kielczygłów z dnia 24 maja 2024 r. został przyjęty przy niesformułowanych rozwiązaniach alternatywnych do rozwiązań zawartych w projekcie planu. Prognoza oddziaływania na środowisko była sporządzana równocześnie z opracowaniem projektu planu miejscowego. Dzięki temu możliwe było wprowadzenie takich rozwiązań, które pozwoliły na uniknięcie potencjalnych znaczących kolizji i konfliktów przestrzennych, doprowadzając do wyboru najkorzystniejszych, a zarazem optymalnych kierunków działań.

1. Zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko ustalenia zostały uwzględnione w sposób pozwalający na prawidłową gospodarkę przestrzenną gminy oraz zostały uwzględnione w zakresie ochrony środowiska.
2. Projekt Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów położonych w gminie Kielczygłów wraz z prognozą oddziaływania na środowisko został pozytywnie zaopiniowany przez: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi (pismo z dnia 1 marca 2024 r., znak: WOOS.410.43.2024.AJa) oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie (pismo z dnia 27 lutego 2024 r., znak: NZ.90280.9.1.2024).
3. Postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko nie zostało przeprowadzone, ponieważ żadne rozwiązania zawarte w planie miejscowym nie będą powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.
4. W postępowaniu o strategiczną ocenę oddziaływania na środowisko przeprowadzonej do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Chorzew nie została zgłoszona, poza uzgodnieniem zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pajęcznie (pismem z dnia 16 listopada 2022 r., znak: PPIS.NZ.90280.39.1.3841.2022) i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi (pismem z dnia 3 listopada 2022 r., znak: WOOS.411.388.2022.AJa).
5. Instrumentem badania jakości środowiska jest monitoring, zapisany w odrębnych aktach prawnych. Jego zakres i częstotliwość pomiarów zależy od rodzaju inwestycji zapisanych w projekcie. Za najważniejsze, z punktu widzenia ochrony środowiska należy uznać monitorowanie jakości powietrza atmosferycznego, wód powierzchniowych oraz hałasu.


WÓJT
mgr Marusz Mielczarek