

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. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.)]

1. Przy opracowywaniu Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miejscowości Antoniówka zatwierdzonego uchwałą Nr XLIX/469/2014 Rady Gminy Kleszczów z dnia 20 czerwca 2014 r. nie formułuje się rozwiązań alternatywnych do rozwiązań zawartych w planie. 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.
2. Zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko ustalenia zostały uwzględnione w sposób pozwalający na prawidłową gospodarkę przestrzenną gminy oraz zostały uwzględnione w zakresie ochrony środowiska.
3. Projekt Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miejscowości Antoniówka wraz z prognozą oddziaływania na środowisko został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz bez zastrzeżeń przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bełchatowie.
4. Postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko nie zostało przeprowadzone, ponieważ żadne rozwiązania zawarte w zmianie miejscowego planu nie będą powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.
5. W postępowaniu o strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko przeprowadzonej do projektu Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miejscowości Antoniówka wszystkie wnioski i uwagi zostały rozstrzygnięte przez Wójta Gminy Kleszczów.
6. Zastosowanie zasad zawartych w ustaleniach planu miejscowego pozwoli na prawidłowy rozwój funkcjonalno-przestrzenny gminy z zachowaniem zasad ładu przestrzennego. Zaleceniem do dalszych prac jest ściśle przestrzeganie zasad zagospodarowania terenów ustalonych w planie miejscowym oraz zastosowanie monitoringu zmian w środowisku wywołanych dalszym rozwojem gminy. Szczególny nacisk należy położyć na zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego, gleb i wód od nowych zakładów przemysłowych.


Sławomir Chojnowski