

**Podsumowanie zawierające uzasadnienie wyboru uchwały Nr XXXIV/230/18
Rady Gminy Secemin z dnia 27 czerwca 2018 r.
w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
obszarów miejscowości Marchocice, Międzyzlesie, Żeliszawice, Żeliszawiczki (plan 4)**

Podsumowanie zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa (art. 42 pkt. 2 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) do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszarów miejscowości Marchocice, Międzyzlesie, Żeliszawice, Żeliszawiczki (plan 4). Podsumowanie zawiera również uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione czynniki, o których mowa w art. 55 pkt. 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.

1. Prace nad sporządzeniem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszarów miejscowości Marchocice, Międzyzlesie, Żeliszawice, Żeliszawiczki (plan 4) rozpoczęto w związku z podjęciem uchwały Nr XIV/76/12 Rady Gminy Secemin z dnia 24 lutego 2012 r w sprawie przystąpienia do opracowania zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszarów miejscowości Marchocice, Międzyzlesie, Żeliszawice, Żeliszawiczki (plan 4).
2. Projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszarów miejscowości Marchocice, Międzyzlesie, Żeliszawice, Żeliszawiczki (plan 4) został opracowany zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1073, z późn. zm.).
3. Na etapie sporządzania projektu miejscowego planu, zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, wpłynęły wnioski od osób fizycznych i instytucji.
4. Zakres i stopień szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko został przyjęty w opraciu o wytyczne organów, tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach w piśmie nr WPN-II.411.1.8.2015.MK z dnia 02.02.2015 r. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włoszczowie w piśmie nr SE.V.-4411/4/15/ET z dnia 11.02.2015 r.
5. Procedura opiniowania i uzgadniania projektu miejscowego planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zakończyła się wydaniem pozytywnej opinii przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach pismem WPN-II.410.1.88.2016.EC z dnia 09.01.2017 r. oraz pismem WPN-II.410.1.86.2017.EC z dnia 08.08.2017 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włoszczowie zaopiniował projekt miejscowego planu bez uwag pismem SE.V-4411/4/15/IN z dnia 12.01.2017 r. oraz pismem SE.V-4411/4.2/15/IN z dnia 09.08.2017 r.
6. Podczas wyłożenia do publicznego wglądu projektu planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko nie zostały wniesione żadne uwagi do ww. dokumentów.
7. Na etapie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, na podstawie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.), nie wpłynęły żadne wnioski i uwagi, które dotyczyły ww. procedury.

8. Prognozowanie wpływu ustaleń wynikających z miejscowego planu na środowisko odbywało się jednocześnie i równoległe z pracami nad sporządzeniem projektu miejscowego planu, na każdym jego etapie. Wyniki prognozy przedstawiono w sporządzonym dokumencie *Projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszarów miejscowości Marchocice, Międzylesie, Żeliszawice, Żeliszawiczki (plan 4) - Prognoza oddziaływania na środowisko*, który został dołączony do projektu miejscowego planu wyłożonego do publicznego wglądu.
9. Dla przyjętego dokumentu nie wystąpiła konieczność przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego wpływu na środowisko, gdyż nie prognozuje się możliwości wystąpienia takich wpływów.
10. Przedmiotem opracowanej *Prognozy oddziaływania na środowisko* było określenie i ocena skutków dla środowiska przyrodniczego oraz życia ludzi, które mogą wyniknąć z zaprojektowanego przeznaczenia terenu objętego miejscowym planem oraz jego otoczenia. Celem prognozy było również przedstawienie rozwiązań eliminujących negatywne skutki ustaleń na poszczególne elementy środowiska. Zwrócono uwagę, iż proponowany sposób zainwestowania przyczyni się do zmian środowiska przedmiotowego obszaru, ponieważ każde nowe inwestycje powodują ingerencję w środowisko naturalne i w większym lub mniejszym stopniu wpływają na równowagę ekologiczną. W opracowaniu wymieniono ustalenia miejscowego planu istotne z punktu widzenia prognozy oddziaływania na środowisko, przewidywane skutki dla środowiska i jego komponentów wynikające z projektowanego przeznaczenia terenu, przedstawiono propozycję rozwiązań służących zapobieganiu negatywnemu oddziaływaniu na środowisko.
11. W wyniku przeprowadzonych analiz i ocen stwierdzono, iż zaprojektowane w planie funkcje będą miały w przewadze wpływ neutralny (brak wpływu, wpływ nieznaczący) lub negatywny (rozumiany jako oddziaływanie zauważalne lecz nie powodujące naruszenia standardów środowiskowych). Nie przewiduje się oddziaływań znacząco negatywnych tj. powodujących zasadniczą zmianę określonych parametrów jakości środowiska, zagrożenia dla liczebności i bioróżnorodności gatunków, bariery dla migracji, zagrożenia dla obszarów przyrodniczo cennych, w tym obszarów Natura 2000. Powyższe stwierdzenia są uwarunkowane wypełnieniem wszystkich działań i rozwiązań zapobiegających oraz minimalizujących, czy eliminujących potencjalne negatywne oddziaływania na środowisko.
12. Obszary chronione w ramach Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 znajdują się w granicach terenów objętych planem miejscowym oraz w odległości od ok. 7,1 km do ok. 11,5 km od jego granic. Nie prognozuje się negatywnych oddziaływań na przedmiot ochrony obszarów Natura 2000 oraz na spójność i integralność tych obszarów. Na etapie sporządzania projektu planu miejscowego rozważano różne warianty rozwiązań przestrzennych. Został wybrany wariant, który jest w największym stopniu zgodny z zapisami zawartymi w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Secemin oraz uwarunkowaniami stanu istniejącego. Podsumowując, realizacja zapisów planu wywoła dalsze przekształcenia terenów wiejskich, które poprzez wprowadzanie nowej zabudowy doprowadzą do ograniczenia powierzchni gruntu rodzimego pokrytego szatą roślinną, miejscowej likwidacji pokrywy glebowej, częściowego ubytku w istniejącym drzewostanie, powstania nowych źródeł hałasu (komunikacja) i ewentualnej emisji zanieczyszczeń powietrza, zmiany walorów krajobrazowych oraz ograniczenia infiltracji wód opadowych do gruntu.