

PODSUMOWANIE

strategicznej oceny oddziaływania na środowisko miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla części obszaru gminy Rzekuń, obejmującego tereny w obrębach wsi : Ławy, Goworki, Nowa Wieś Wschodnia, Teodorowo.

Uchwała Nr XVIII/116/2011 Rady Gminy Rzekuń z dnia 25 listopada 2011r.

1. Podstawa Prawna:

Ustawa z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, ze zm, w szczególności art. 55 ust.3, który określa zakres Podsumowania.

2. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko

Prognoza oddziaływania na środowisko dotyczy zmiany obowiązujących planów zagospodarowania, zgodnie z Uchwałą Nr XXXIII/140/2008 Rady Gminy Rzekuń z dnia 5 sierpnia 2008r. Prognoza obejmuje teren objęty planem – w granicach oznaczonych na rysunku planu oraz ich bezpośrednie otoczenie, w zasięgu potencjalnych wzajemnych wpływów.

Prognoza spełnia warunki określone a art. 46 i art. 51 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz 1227 ze zm.) oraz wynika z uzgodnień wymaganych w trybie art. 53 cytowanej ustawy.

Wykonanie prognozy oddziaływania na środowisko planu miejscowego ma na celu eliminowanie rozwiązań, które powodowałyby niekorzystne skutki w środowisku oraz znaczące zagrożenie zdrowia ludzi, a także wprowadzenie ustaleń do planu miejscowego, które służyłyby utrzymaniu elementów środowiska na obszarze zainwestowania i terenach przyległych na poziomie dopuszczonym prawem.

W prognozie przeanalizowano wpływ zmian w planie na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego, oraz miejscową ludność.

Do głównych zagrożeń na etapie realizacji inwestycji należą:

1. zajęcie terenu pod inwestycję,
2. składowanie materiałów i maszyn w trakcie budowy,
3. zmiana stosunków wodnych,
4. zwiększona penetracja terenu-wydeptywanie, zaśmiecanie.

Do głównych zagrożeń na etapie eksploatacji należy:

1. wpływ zanieczyszczeń powstających na etapie eksploatacji.

Można uznać, że propozycje rozwiązań problemów zagrożeń dla środowiska zidentyfikowanych w prognozie, przyczynią się w większości do eliminacji lub ograniczenia negatywnych oddziaływań na środowisko oraz służą do niwelacji destrukcyjnych skutków na obiekty objęte prawną ochroną przyrody i obszary chronione.

Prognoza nie przewiduje znaczącego negatywnego wpływu ustaleń planu na obszar Natura 2000 i inne formy ochrony przyrody.

Nie przewiduje się szkodliwego oddziaływania pól elektroenergetycznych na człowieka i tereny otaczające.

Nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na środowisko.

3. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych

Projekt zmiany Planu został opracowany w jednym wariantcie.

Zmiany, które zostały wprowadzone do planu dotyczą stosunkowo niewielkich obszarów, w tym w szczególności:

1. Wyznaczenie terenu pod budowę nowej Elektrowni Ostrołęka C oraz linii 2x400kV i 1x110kV wraz z elementami sieci infrastruktury technicznej
2. zmiana fragmentu planowanej obwodnicy omijającej teren nowej elektrowni,
3. Wyznaczenie terenów PBS.

4. Opinie właściwych organów

Organami właściwymi w sprawie opiniowania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko zmiany planu zagospodarowania przestrzennego są:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Warszawie

Urząd Gminy pismem Nr 7321/3/09 z dnia 25.08.2009r. wystąpił o ustalenie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony środowiska w Warszawie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem Nr RDOŚ-14-WOOS-I-IA-7041-1478/09 z dnia 28.09.2009r. uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce pismem Nr PPIS/ZNS.717/6/2009 z dnia 02.09.2009r. uzgodnił zakres prognozy.

Urząd Gminy w Rzekuniu pismem Nr 7321/1-2/10/08 z dnia 28.10.2010r. wystąpił o uzgodnienie i zaopiniowanie projektu planu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem Nr RDOŚ-14-WOOS-I-JD-7041-858/10 z dnia 10 grudnia 2010r. zaopiniował negatywnie projekt planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Pismem RDOŚ-14-WST-I-O-IM-7041-067/10 z dnia 07.12.2010r. nie uzgodnił projektu miejscowego planu.

Po wprowadzeniu zmian do projektu planu i prognozy, zgodnie z treścią w/w pism tut. Urząd pismem nr 7321/1-2/11/10/08 z dnia 28.01.2011r. ponownie wystąpił o uzgodnienie i zaopiniowanie przedmiotowego projektu planu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem Nr WOOS-I.410.80.2011.JD z dnia 25 lutego pozytywnie zaopiniował projekt planu oraz pismem WPN-II.610.28.2011.AD z dnia 22 lutego 2011r. uzgodnił projekt planu.

Urząd Gminy w Rzekuniu pismem Nr 7321/1-3/10/08 z dnia 28.10.2010r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce o uzgodnienie i zaopiniowanie projektu planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce ul. I Armii Wojska Polskiego 23, pismem PPIS/ZNS/8/2010 z dnia 09.12.2010r. zaopiniował projekt planu oraz Postanowieniem PPIS/.ZNS.711/9/2010 z dnia 09.12.2010r. uzgodnił w zakresie wymagań sanitarnohigienicznych projekt planu.

5. Zgłoszone uwagi i wnioski

Prace nad opracowaniem zmiany planów rozpoczęto po podjęciu przez Radę Gminy Rzekuń Uchwały Nr XXXIII/140/2008 z dnia 5 sierpnia 2008r.

W dniu 15 listopada 2008r. weszła w życie ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o

ocenach oddziaływania na środowisko

Ustawa ta nałożyła obowiązek sporządzania do projektów planów zagospodarowania przestrzennego prognoz oddziaływania na środowisko oraz konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W wyniku ogłoszenia prasowego, które ukazało się w Tygodniku Ostrołęckim w dniu 01.09.2009r. w sprawie przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu zmiany planów zagospodarowania przestrzennego gminy Rzekuń, obwieszczeń oraz informacji zamieszczonej na stronie internetowej Urzędu wpłynęło 11 wniosków. Wszystkie wnioski nie zostały uwzględnione.

Projekt zmiany planów wraz z prognozą oddziaływania na środowiska był wyłożony do publicznego wglądu w terminie od dnia 2 września 2011r. do 30 września 2011r. w tym czasie zgodnie z art. 46 pkt 1 oraz art. 54 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, zapewniono możliwość udziału społeczeństwa w tworzeniu dokumentu w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W trakcie wyłożenia do publicznego wglądu przeprowadzono publiczną dyskusję nad przyjętymi w projekcie studium rozwiązaniami.

Po wyłożeniu projektu planu wpłynęło 19 pism (zawierających 111 uwag), z których 29 zostało uwzględnionych.

W wyniku zawiadomienia organów i instytucji właściwych do uzgadniania i opiniowania projektu planu wpłynęły wnioski, które zostały uwzględnione w projekcie dokumentu.

6. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko

Projekt planu zagospodarowania przestrzennego nie wprowadza funkcji, które mogłyby potencjalnie transgranicznie oddziaływać na środowisko, w związku z tym nie było potrzeby przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

7. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

Na etapie oceny projektu planu nie wprowadzono konkretnych rozwiązań mających na celu analizę skutków realizacji oraz częstotliwości jej przeprowadzania.

W przypadku inwestycji mogących znacząco wpływać na stan środowiska analiza skutków dla środowiska danej inwestycji, powinna być systematycznie prowadzona w szczególności na etapie ich realizacji oraz na etapie eksploatacji inwestycji.