



FP-II
30.07.2015
FP-II
30.07.2015
of.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Rzeszów, 2015-07-29

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.410.1.32.2015.AP.9

**Prezydent Miasta Stalowa Wola
37-450 Stalowa Wola
ul. Wolności 7**

Odpowiadając na wniosek z dnia 8 lipca 2015 r., znak: FP-II.042.14.2.2015, uzupełniony pismem z dnia 14 lipca 2015 r. oraz pismem z dnia 28 lipca 2015 r., znak: FP-II.042.14.3.2015 w sprawie dotyczącej odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w tym od wykonania prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu **Planu Gospodarki Niskoemisyjnej w Gminie Stalowa Wola**, informuję, co następuje.

Po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w przedłożonej dokumentacji, stwierdzono, iż przedmiotowy projekt Planu, zawiera inwentaryzację emisji dwutlenku węgla wyszczególniając następujące główne sektory jego emisji, tj.: przemysł, gospodarstwa domowe, handel i usługi, oświetlenie, transport. Główny cel jaki Gmina Stalowa Wola pragnie zrealizować w ramach ww. Planu jest poprawa jakości powietrza i komfortu życia mieszkańców poprzez redukcję zanieczyszczeń powietrza, w tym m.in. dwutlenku węgla oraz ograniczenie zużycia energii finalnej. Cel ten Gmina zamierza osiągnąć poprzez realizację następujących celów szczegółowych, tj.:

- promowanie gospodarki niskoemisyjnej,
- efektywne gospodarowanie energią,
- promocję energii ze źródeł odnawialnych,
- redukcję gazowych i pyłowych zanieczyszczeń powietrza, w tym CO₂,
- podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa.

Długoterminowa strategia niskoemisyjna Gminy Stalowa Wola do 2020 r. zawarta w analizowanym Planie będzie obejmować działania polegające m.in. na:

- termomodernizacji budynków użyteczności publicznej i sektora mieszkaniowego,
- zwiększeniu wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie gminy,
- ograniczeniu zużycia energii finalnej w obiektach użyteczności publicznej,
- prowadzeniu działań edukacyjnych związanych z ograniczeniem emisji, zwiększeniem efektywności energetycznej, wykorzystaniem OZE oraz promocją gospodarki niskoemisyjnej,
- modernizacji oświetlenia oraz sieci ciepłowniczej,

- zmniejszeniu emisji zanieczyszczeń pochodzących z sektora transportu.

Przedstawiona prognoza redukcji CO₂ zawiera się w latach 2000 (rok bazowy), 2013 (rok obliczeniowy) – 2020 (rok docelowy). Uwzględniając charakter działań planowanych w przedmiotowym projekcie dokumentu, można uznać, iż realizacja jego postanowień nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko, a osiągnięcie określonych w dokumencie celów, w tym poprawa efektywności energetycznej i redukcja emisji CO₂ będzie miało pozytywne oddziaływanie na środowisko dla przedmiotowego terenu. Jak wykazano w analizowanym dokumencie redukcja emisji dwutlenku węgla w wyniku wdrożenia działań przewidzianych do realizacji wyniesie ok. 31 227 Mg, co stanowi ok. 5 % emisji CO₂ na terenie Gminy Stalowa Wola. Ponadto jak wynika z zapisów Planu (str. 149 – po uzupełnieniu) „(...) należy mieć na uwadze fakt, iż nie wszystkie działania mogą zostać sfinansowane z budżetu Gminy. Dlatego niektóre zadania traktowane są jako fakultatywne, czyli będą wdrażane w przypadku uzyskania dodatkowych zewnętrznych form wsparcia.”

Pomimo powyższego, należy mieć na uwadze, iż Plan nie może być traktowany jako dokument ostateczny, gdyż będzie się on zmieniał w czasie, wymagając tym samym analizy prowadzonych działań pod kątem rozwoju gminy i zmienności warunków otoczenia gospodarczego.

Uwzględniając powyższe, mając na względzie uwarunkowania wymienione 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 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), projekt Planu Gospodarki Niskoemisyjnej w Gminie Stalowa Wola, nie wymaga przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w RZESZOWIE

Lech Kotkowski

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Stalowa Wola

Do wiadomości:

1. WOOŚ – a/a.