



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU**

**AL. JANA MATEJKI 6
50-333 WROCŁAW**

Wrocław, dnia 17 grudnia 2020 r.

WSI.410.2.93.2020.HL

Wójt Gminy Lubin

ul. Księcia Ludwika I nr 3
59-300 Lubin
-ePUAP-

W odpowiedzi na wniosek Wójta Gminy Lubin znak: KM.602.1.2020 z dnia 7 grudnia 2020 r. (data wpływu: 7 grudnia 2020 r.), w sprawie uzgodnienia odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn. „Aktualizacja planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Lubin” informuję, co następuje.

Zgodnie z art. 46 ust. 1 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 ze zm.)* przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wymagają projekty polityk, strategii, planów lub programów w dziedzinie m.in. energetyki, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Ustanowionymi formami ochrony przyrody w rozumieniu przepisów *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.)* w granicach gminy Lubin są: rezerwat przyrody „Zimna Woda”, Obszar Chronionego Krajobrazu „Dolina Czarnej Wody”, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Źródłiska koło Zimnej Wody PLH020092 oraz 23 pomniki przyrody.

Z treści przedłożonej dokumentacji wynika, iż głównym celem projektu planu jest wyznaczanie działań służących redukcji emisji gazów cieplarnianych, zwiększenia udziału energii pochodzącej z odnawialnych źródeł energii oraz podniesienia efektywności energetycznej. Przedmiotowy projekt dokumentu wskazuje do realizacji zadania inwestycyjne i nieinwestycyjne z zakresu m. in.: wymiany oświetlenia zewnętrznego na energooszczędne, wymiany źródeł ciepła, termomodernizacji budynków, rozbudowy tras rowerowych, modernizacji infrastruktury drogowej, instalacji paneli fotowoltaicznych na budynkach, budowy farm fotowoltaicznych oraz edukacji. Realizacja ww. działań odbywać się będzie głównie na

terenach zurbanizowanych. Wskazane działania mają charakter ogólny, koncepcyjny – przedmiotowy dokument nie wyznacza zakresu i skali działań czy też parametrów technicznych przeważającej części ww. inwestycji.

Odnosząc się natomiast do budowy farm fotowoltaicznych, z przedłożonego projektu dokumentu wynika, iż w granicach obrębu Pieszków planowanych jest 6 instalacji o łącznej mocy do 8 MW. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 54 lit. b *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*. (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi (...) wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 1 ha należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Projekt planu nie wskazuje konkretnych lokalizacji ww. farm fotowoltaicznych, jednakże z uwagi na fakt, iż obręb Pieszków stanowią tereny przekształcone antropogenicznie (zabudowa wiejska i uprawy rolne), charakteryzujące się stosunkowo niską wartością przyrodniczą i nie przewiduje się znacząco negatywnego wpływu ww. inwestycji na środowisko przyrodnicze.

Ze względu na charakter wskazanych działań, ich duży stopień ogólności, cechy obszaru objętego oddziaływaniem (lokalizację w granicach terenów przekształconych antropogenicznie) i skalę możliwego oddziaływania tutaj organ uznał, że realizacja planowanych w przedmiotowym dokumencie działań nie powinna znacząco negatywnie wpłynąć na środowisko, w tym na środowisko przyrodnicze oraz na ww. obszary chronione.

Mając na względzie powyższe oraz biorąc pod uwagę uwarunkowania, o których mowa w art. 49 *ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie* (...) uzgadniam odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego projektu dokumentu, zgodnie z art. 48 ust. 1 i ust. 4 pkt 1 wyżej cyt. ustawy.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Agnieszka Pawliszak-Czarniecka
Naczelnik Wydziału
Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku
oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem

/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/