



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

WPN-II.410.39.2016.ML

Kielce, dn. 06.06.2016 r.

**Pan Bartosz Szymusik
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe BaSz
ul. Polna 72
26-200 Końskie**

W odpowiedzi na pismo znak: BASZ.AB.05.03.2016 z dnia 30.03.2016 r. uzupełnione pismem znak: BASZ.AB.44.05.2016 z dnia 11.05.2016 r. złożone w imieniu Prezydenta Miasta Skarżyska - Kamiennej, dotyczące odstąpienia od obowiązku przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu **Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Skarżysko-Kamienna na lata 2012-2027 – aktualizacja marzec 2016**, na podstawie art. 48 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353), po przeanalizowaniu przedstawionych materiałów (projekt dokumentu wraz z uzasadnieniem), **uzgadniam odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko** dla w/w projektu, co jest równoznaczne z brakiem konieczności opracowania prognozy oddziaływania na środowisko ustaleń tego dokumentu.

Celem w/w projektu jest diagnoza obecnych potrzeb energetycznych i sposób ich zaspokajania na terenie gminy, określenie potrzeb energetycznych oraz źródeł ich pokrycia do 2027 r. z uwzględnieniem planowanego rozwoju gminy. Zadania inwestycyjne wskazane do realizacji na terenie gminy Skarżysko-Kamienna to zarówno inwestycje wynikające z planów rozwoju przedsiębiorstw energetycznych działających na tym terenie, planów Samorządu Gminy, jak również innych zadań, których wdrożenie uzależnia się od czynników zewnętrznych, np. pozyskanie dofinansowania, pojawienie się inwestora, zainteresowanie społeczne. Działania przewidziane

w projekcie dotyczą głównie infrastruktury energetycznej w zakresie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, niektóre z nich mogą zaliczać się do przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 r. poz. 71).

Zadania inwestycyjne z zakresu gospodarki cieplnej obejmować będą głównie modernizację źródeł ciepła wraz ze zmianą paliw oraz technologii wytwarzania energii, modernizację infrastruktury ciepłowniczej, rozbudowę osiedlowych sieci ciepłowniczych oraz prace z zakresu termomodernizacji budynków (ocieplenie przegród budowlanych, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, modernizacja instalacji wewnętrznych itp.).

Do zadań inwestycyjnych z zakresu zaopatrzenia w energię elektryczną należy zaliczyć przede wszystkim przeprowadzenie działań usprawniających stan infrastruktury energetycznej,

w tym zapewnienie właściwego dostępu do zaopatrzenia ludności i podmiotów gospodarczych w energię elektryczną oraz poprawę jej jakości. Zgodnie z informacjami uzyskanymi od zakładu energetycznego PGE Dystrybucja S.A. oddział Skarżysko-Kamienna na terenie gminy Skarżysko-Kamienna planuje się remonty i inwestycje związane z poprawą stanu technicznego sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia, która polega na przebudowie linii napowietrznej na linię kablową. Planowane jest m.in. ułożenie ponad 6 km nowych linii kablowych zasilających bloki oraz obiekty użyteczności publicznej na osiedlu Milica. W ramach powyższej inwestycji stacja transformatorowa w bloku mieszkalnym zostanie zastąpiona nową wolnostojącą stacją kontenerową. Ponadto Gmina Skarżysko-Kamienna w latach 2016-2020 planuje modernizację oświetlenia ulic i dróg (zadanie ujęte w Planie Gospodarki Niskoemisyjnej). Inwestycja obejmować będzie wymianę opraw oświetlenia ulicznego na energooszczędne oprawy LED. Tereny inwestycyjne przeznaczone pod nową zabudowę zostały określone w zmianie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dla miasta Skarżysko-Kamienna. Dla określenia potrzeb energetycznych nowej zabudowy przyjęto, że będzie ona realizowana zgodnie z tendencjami w zakresie rozwoju technologii energooszczędnych. Dla nowych rejonów urbanizacji i grup odbiorców niezbędna będzie rozbudowa i modernizacja istniejących sieci 15kV, stacji transformatorowych oraz sieci niskiego napięcia na warunkach określonych przez Zakład Energetyczny.

W zakresie zaopatrzenia w gaz, Polska Spółka Gazownicza oddział w Warszawie planuje przebudowę i modernizację sieci gazowej wysokiego ciśnienia relacji Skarżysko - Szydłowiec wraz z gazociągiem wysokiego ciśnienia do stacji redukcyjno-pomiarowych I stopnia przy ul. Pogodnej i dzielnicach: Skarżysko-Książęce oraz dalszą gazyfikację w zależności od warunków technicznych i ekonomicznych.

W zakresie inwestycji OZE obecnie na terenie gminy w najbliższej perspektywie nie planuje się zastosowania układów do wykorzystania ciepła geotermalnego, a także elektrowni wiatrowych poza małą energetyką autonomiczną np. w gospodarstwach domowych. Planuje się natomiast w dalszym ciągu rozwój inwestycji związanych z wykorzystaniem energii słonecznej w postaci montażu instalacji solarnych na budynkach użyteczności publicznej i osób prywatnych na terenie gminy. Przewidziana jest również ewentualna budowa małej elektrowni wodnej na zaporze zbiornika wodnego Bzin, który jest planowany do realizacji na terenie gminy.

W granicach opracowania znajdują się następujące formy ochrony przyrody: obszary Natura 2000 mające znaczenie dla Wspólnoty Lasy Skarżyskie PLH260011, Lasy Suchedniowskie PLH260010, Suchedniowsko-Oblęgorski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz osiem pomników przyrody. Ponadto przez północno-zachodnią część miasta przebiega fragment południowo-centralnego korytarza ekologicznego (GKPDc-4 Częstochowa-wschód i GKPDc-3A Dolina Ozanki).

W uzasadnieniu dołączonym do pism wymienionych na wstępie odniesiono się do zapisów art. 49 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku (...). Przedstawione założenia dotyczą głównie modernizacji lub rozbudowy (w zależności od potrzeb odbiorców) sieci ciepłowniczej, gazowej lub energetycznej oraz realizacji małych przydomowych instalacji z zakresu odnawialnych źródeł energii. Działania określone w dokumencie prowadzone będą na terenach zabudowanych. Przewiduje się, że planowane działania wpłyną pozytywnie na poprawę stanu jakości powietrza na analizowanym obszarze i w jego sąsiedztwie. Jedyne uciążliwości związane będą z etapem realizacji, jednak będą miały

charakter krótkotrwały o niewielkim, lokalnym zasięgu oddziaływania i w większości ustąpią z chwilą zakończenia prac budowlanych.

Odnośnie inwestycji dotyczących termomodernizacji budynków zapisy projektu Założeń uwzględniają regulacje prawne dotyczące ochrony gatunkowej zwierząt, wskazując potrzebę dostosowania terminów i sposób wykonywania prac podczas ocieplania budynków - do okresów lęgów ptaków oraz rozrodu czy też hibernacji nietoperzy.

Z przedłożonego do tut. Organu uzasadnienia wynika, że działania ujęte w dokumencie nie będą realizowane na obszarze Natura 2000 Lasy Skarżyskie, natomiast w części na obszarze Natura 2000 Lasy Suchedniowskie planuje się budowę zbiornika wodnego Bzin i ewentualną budowę elektrowni wodnej na zaporze tego zbiornika. Dla przedmiotowego przedsięwzięcia opracowany został miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (mpzp) poddany strategicznej ocenie, w ramach której sporządzono prognozę oddziaływania na środowisko. Na terenie objętym inwestycją znajduje się część siedliska przyrodniczego o kodzie 91E0 - łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, będącego przedmiotem ochrony w w/w obszarze Natura 2000. Jest to niewielki teren zajętości (ok. 0,2 ha), w stosunku do obszaru tego siedliska występującego w całym obszarze Natura 2000 Lasy Suchedniowskie (258 ha). By zapewnić dobry stan siedliska priorytetowego, w mpzp zmniejszono powierzchnię planowanego zbiornika, w związku z czym realizacja inwestycji nie spowoduje znacząco negatywnego oddziaływania na cele ochrony, przedmiot ochrony i integralność i spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. W rejonie obszaru Natura 2000 nie planuje się wykonywać inwestycji związanych z obsługą ruchu turystycznego lub elementów infrastruktury (np. plaż, terenów zabudowy, itp.).

Większość zadań wymienionych w dokumencie zaliczać się będzie do inwestycji celu publicznego, których nie dotyczą zakazy obowiązujące w Suchedniowsko-Oblęgarskim Obszarze Chronionego Krajobrazu. Nie przewiduje się też znaczącego oddziaływania na ten obszar. Ponadto wykazano, że realizacja planowanych inwestycji nie spowoduje naruszenia zakazów w stosunku do pomników przyrody, a także nie wpłynie negatywnie na korytarze ekologiczne i nie będzie prowadzić do powstania barier migracyjnych.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją przewiduje się, iż planowane zadania przedstawione w projekcie Założeń, z uwagi na ich charakter oraz lokalizację głównie na terenach zurbanizowanych, nie będą znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko, w tym na przyrodę.

W związku z powyższym nie istnieją przesłanki przemawiające za przeprowadzeniem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 14 przywołanej na wstępie ustawy. Należy mieć na uwadze jednak, że na etapie konkretyzowania działań inwestycyjnych wskazanych w nin. projekcie dokumentu, kiedy będą znane parametry techniczne i zakres planowanych prac, może być wymagane przeprowadzenie stosownej procedury oceny oddziaływania na środowisko. Będzie to wynikało z postanowień odpowiednich organów.

Jednocześnie wnoszę o dokonanie korekty na str. 26 projektu, gdzie błędnie przywołano Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Kamiennej, który nie występuje na terenie gminy Skarżyska-Kamiennej.


REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach

inż. Waldemar Pietrasik