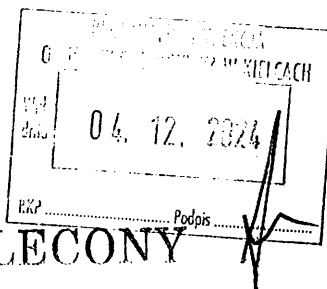




**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

RDOŚ w Kielcach				
WOO-I	WPN-I	ZBF	ZP	SO
WOO-II	WPN-II	ZOA	BHP	RP
WOO-III	WPN-III	RODO	KA	SN
Data i podpis dekretującego				



Kielce, dnia 04 grudnia 2024 r.

WOO-III.410.39.2024.KW.2

**Prezydent Miasta Kielce
- za pośrednictwem pełnomocnika
Pana Piotra Stańczuk**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 02.10.2024 r. (data wpływu 04.10.2024 r.), dotyczący uzgodnienia odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn.: „Aktualizacja projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Kielce”, na podstawie art. 48 oraz art. 57 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112) **uzgadniam odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla ww. projektu dokumentu**, co jest równoznaczne m.in. z brakiem obowiązku opracowania prognozy oddziaływania na środowisko.

Projekt dokumentu przedłożony wraz z ww. wnioskiem stanowi aktualizację poprzedniej wersji „Aktualizacji projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Kielce”, przyjętej przez Radę Miasta Kielce Uchwałą Nr LV/1037/2021 z dnia 16 grudnia 2021 r., dla której tut. organ uzgodnił odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w piśmie znak: WOO-III.410.108.2021.KW z dnia 06.12.2021 r. Jak wynika z uzasadnienia przedłożonego do wniosku obecna Aktualizacja dotyczy zmian w zakresie podstaw prawnych, oszacowania bieżącego zapotrzebowania miasta na energię cieplną, energię elektryczną i paliwa gazowe oraz oszacowania tego zapotrzebowania w przyszłości.

„Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” to dokument, który na poziomie strategicznym określa i precyzuje politykę energetyczną gminy. Zawiera on pełną charakterystykę w zakresie źródeł zasilania, sieci przesyłowych i instalacji odbiorczych wraz z bilansem zużycia energii i paliw. Jest to dokument, określający w założonym okresie, potrzeby energetyczne gminy oraz możliwości i sposób ich pokrycia. Wszelkie rekomendacje mają na celu promowanie działań, które zmniejszają negatywny wpływ energetyki na środowisko i przyczyniają się głównie do poprawy jakości powietrza w mieście. Założenia dokumentu są spójne z uwarunkowaniami wynikającymi z prawa unijnego i krajowego. Dokument wpisuje się w *Politykę energetyczną Polski do 2040* oraz zawiera w sobie analizę spójności z celami wynikającymi z dokumentów strategicznych na poziomie regionalnym i lokalnym, w tym z planami miejscowymi oraz Studium.

Zgodnie z Planem prognozę potrzeb ciepłych w Kielcach opracowano uwzględniając podstawowe czynniki mające wpływ na zmiany zapotrzebowania na ciepło:

- potrzeby nowego budownictwa,
- przewidywane zmiany liczby ludności miasta,
- wpływ działań termomodernizacyjnych u istniejących odbiorców,
- racjonalizacja zużycia energii,
- działania na rzecz zrównoważonej energii zadeklarowane przez Samorząd Miasta.

Miasto Kielce realizuje i organizuje zaopatrzenie w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe zgodnie z założeniami „Polityki Energetycznej Polski do roku 2040”. Istotnym elementem wspomagania realizacji polityki energetycznej jest aktywne włączenie się władz regionalnych w realizację jej celów, w tym poprzez przygotowywane

na szczeblu wojewódzkim, powiatowym lub gminnym strategii rozwoju energetyki. Najważniejszymi elementami polityki energetycznej realizowanymi na szczeblu gminnym powinny być:

- dążenie do oszczędności paliw i energii w sektorze publicznym poprzez realizację działań określonych w Krajowym Planie Działań na rzecz efektywności energetycznej;
- maksymalizacja wykorzystania istniejącego lokalnie potencjału energetyki odnawialnej;
- modernizacja i dostosowanie do aktualnych potrzeb odbiorców sieci dystrybucji energii elektrycznej.

Wskazane w projekcie działania z zakresu ochrony powietrza atmosferycznego i efektywności energetycznej (w tym m.in. wymiana oświetlenia ulicznego, termomodernizacje, instalacje OZE na budynkach, wymiana kotłów) mają na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery. W trakcie realizacji ww. inwestycji (termomodernizacje wraz z OZE) mogą wystąpić jedynie krótkotrwałe uciążliwości, takie jak emisja hałasu, czy pyłów związanych z pracą sprzętu budowlanego. Prace przy powyższych zadaniach będą miały charakter typowych robót konstrukcyjno-montażowych i nie spowodują zagrożenia dla terenów sąsiednich oraz środowiska naturalnego. Realizacja prac wymagać będzie transportu materiałów i elementów montażowych służących do wykonania planowanych inwestycji. Spowoduje to okresowe zwiększenie ruchu pojazdów na drodze dojazdowej na teren inwestycyjny, typowe dla robót montażowych. Inwestycje przewidziane do realizacji, wykonane przy zastosowaniu najnowszych technologii, poprzez ograniczenie niskiej emisji będą miały pozytywny wpływ na jakość powietrza.

Na terenie miasta Kielce znajdują się formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 1478) tj.: rezerваты przyrody: „Karczówka”, „Wietrznia”, „Biesak-Białogon”, „Kadzielnia”, „Rezerwat Skalny im. Jana Czarnockiego”; Chęcińsko - Kielecki Park Krajobrazowy; Podkielecki Obszar Chronionego Krajobrazu, Kielecki Obszar Chronionego Krajobrazu, Chęcińsko - Kielecki Obszar Chronionego Krajobrazu; obszary Natura 2000: Dolina Bobrzy PLH260014, Wzgórza Chęcińsko-Kieleckie PLH260041 oraz stanowisko dokumentacyjne „Odsłonięcie skalne na Górze Słonecznej”, użytek ekologiczny „Oczko wodne” i pomniki przyrody.

Z uwagi na zakres zadań ujętych w Aktualizacji nie przewiduje się znacząco negatywnego wpływu na wartości przyrodnicze form ochrony przyrody. Ponadto, większość zadań zaliczać się będzie do inwestycji celu publicznego.

Mając na uwadze powyższe, w tym, rodzaj oraz charakter planowanych działań nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania na środowisko, w tym na przyrodę. W związku z powyższym uzgadnia się jak na wstępie.

Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia z przeprowadzenia procedur dotyczących oceny oddziaływania przedsięwzięć na środowisko, w tym na obszary Natura 2000 zgodnie z przepisami ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), a także uzyskania stosownych zezwoleń na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody w zakresie ochrony gatunkowej zwierząt, roślin i grzybów, a także ew. usunięcia drzew i krzewów, jeżeli taka konieczność wyniknie na etapie konkretyzowania działań inwestycyjnych.

Iwona Kędzierska - Gębska
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Kielcach
/-podpisany cyfrowo/

Otrzymują:

1. Adresat - doręczenie zgodnie z Art. 39³ § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego
2. Aa.

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Kielce - przedłożenie elektroniczne ePUAP

Art. 39³ § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego

W przypadku pism wydanych przez organ administracji publicznej w postaci elektronicznej przy wykorzystaniu systemu teleinformatycznego, które zostały opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym, zaawansowaną pieczęcią elektroniczną albo kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną, doręczenie może polegać na doręczeniu wydruku pisma uzyskanego z tego systemu odzwierciedlającego treść tego pisma.