

UCHWAŁA NR 1491/19
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
Z DNIA 31 GRUDNIA 2019 ROKU

W SPRAWIE:

wyrażenia opinii Zarządu Województwa Świętokrzyskiego do projektu dokumentu pn.: „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta i Gminy Jędrzejów na lata 2020 - 2035”, w zakresie koordynacji współpracy z innymi gminami oraz zgodności z polityką energetyczną państwa

NA PODSTAWIE:

art. 19 ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zm.) oraz art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 512 ze zm.), uchwała się co następuje:

§ 1

Zarząd Województwa Świętokrzyskiego pozytywnie opiniuje projekt dokumentu pn.: „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta i Gminy Jędrzejów na lata 2020 - 2035” w zakresie koordynacji współpracy z innymi gminami oraz zgodności z polityką energetyczną państwa.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

ANDRZEJ BĘTKOWSKI

Uzasadnienie

Pismem z dnia 4 grudnia 2019 roku znak: BASZ.AP.237.12.2019 Pan Bartosz Szymusik, właściciel Przedsiębiorstwa Produkcyjno- Usługowo- Handlowego BaSz, na podstawie pełnomocnictwa Burmistrza Miasta Jędrzejowa, zwrócił się do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego o wydanie opinii do projektu dokumentu pn.: ”Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta i Jędrzejów na lata 2020-2035” w zakresie koordynacji współpracy z innymi gminami oraz zgodności z polityką energetyczną państwa.

Złożony w tutejszym Urzędzie projekt poddano wewnątrzurządowym konsultacjom. Zwrócono się do Departamentu Obszarów Wiejskich i Środowiska o wyrażenie opinii odnośnie spraw wynikających z ustawy *Prawo ochrony środowiska*. Departament zwrócił uwagę na konieczność uzupełnienia (o źródło) informacji dotyczących zanieczyszczeń napływających z aglomeracji kieleckiej i sąsiednich gmin oraz zanieczyszczeń pyłowych i gazowych z aglomeracji krakowskiej i śląskiej (str. 110), przypomina również, iż zgodnie z art. 46 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 (Dz.U. 2018 poz. 2081 z późn. zm.), przedmiotowy projekt dokumentu wymaga przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Zawartość opracowania oceniono pod względem zgodności z wymogami ustawy *Prawo energetyczne*, podstawowymi kierunkami polskiej polityki energetycznej jak również w zakresie koordynacji współpracy z sąsiednimi gminami.

Przedstawiony do zaopiniowania projekt spełnia wymogi prawa energetycznego wskazane w art. 19 ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zm.) tj:

- ocenę stanu aktualnego i przewidywane zmiany zapotrzebowania na ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- przykłady przedsięwzięć racjonalizujących użytkowanie energii,
- ocenę możliwości wykorzystania istniejących nadwyżek i lokalnych zasobów paliw i energii,
- ocenę możliwości stosowania środków poprawy efektywności energetycznej,
- zakres współpracy z innymi gminami.

Projekt założeń jest również zgodny z Polityką energetyczną Polski do 2030 roku, zawiera jego główne elementy, dotyczące przede wszystkim:

- bezpieczeństwa energetycznego gminy,
- poprawy efektywności energetycznej,
- propozycji przedsięwzięć racjonalizujących użytkowanie energii oraz poprawiających efektywność energetyczną,
- analizy możliwości wykorzystania istniejących nadwyżek, lokalnych zasobów paliw i energii oraz zagospodarowania ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych,
- oceny emisji zanieczyszczeń oraz sposobów ograniczenia oddziaływania energetyki na środowisko naturalne.

Projekt dokumentu zawiera m.in. dane dotyczące oceny stanu istniejącego i przewidywanych zmian zapotrzebowania na ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe w gminie Jędrzejów oraz wskazuje propozycje przedsięwzięć racjonalizujących użytkowanie paliw i energii, takich jak: termomodernizacja budynków użyteczności publicznej, działania w sektorze mieszkalnictwa dotyczące wymiany kotłów węglowych na olejowe, gazowe lub ekogroszek, modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy.

W projekcie dokumentu znajduje się również ocena możliwości stosowania środków poprawy efektywności energetycznej a także ocena możliwości wykorzystania istniejących nadwyżek i lokalnych zasobów paliw i energii.

Gmina Jędrzejów graniczy z ośmioma gminami z terenu województwa świętokrzyskiego. Cztery z sąsiadujących gmin (Małogoszcz, Sędziszów, Wodzisław i Michałów) posiadają uchwalone projekty założeń do planu zaopatrzenia w energię, natomiast pozostałe gminy (Imielno, Nagłowice, Oksa, Sobków) nie posiadają uchwalonych założeń do planów zaopatrzenia w energię.

Do wszystkich sąsiednich Gmin skierowano korespondencję mającą na celu wypowiedzenie się na temat spraw mogących mieć wpływ na opracowany dokument, a w szczególności ewentualną współpracę gmin w dziedzinie zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe. Na podstawie konsultacji przeprowadzonych z sąsiednimi gminami stwierdzono, że:

- w zakresie zaopatrzenia w ciepło nie występuje konieczność współpracy międzygminnej – obecnie nie istnieją wspólne systemy i nie przewiduje się wykorzystania funkcjonujących na obszarach sąsiednich gmin systemów ciepłowniczych do ogrzewania obiektów na terenie gminy,
- system elektroenergetyczny ma charakter regionalny i zarządzany jest przez właściwy terytorialnie rejon energetyczny. W ramach systemu elektroenergetycznego współpraca z sąsiadującymi gminami realizowana jest na szczeblu przedsiębiorstwa energetycznego, jakim jest PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko- Kamienna,
- rozbudowa sieci gazowej nie wymaga konieczności uzgodnień z gminami sąsiednimi. Inwestycje przyłączeniowe realizowane są na podstawie umów pomiędzy odbiorcą a właściwym terenowo zakładem gazowniczym.

Przedmiotem konsultacji i wzajemnej współpracy gminy Jędrzejów z gminami sąsiednimi może być, m.in.: współpraca w zakresie wykorzystania odnawialnych źródeł energii, możliwości pozyskania funduszy na inwestycje ekologiczne oraz upowszechnianie informacji o urządzeniach i technologiach ekologicznych oraz energooszczędnych.