

Postanowienie Nr 43/19
Zarządu Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 11 grudnia 2019 roku

*w sprawie zaopiniowania wniosku przedsiębiorcy Veolia Południe Ciepłej Sp. z o. o.
o zmianę koncesji na wytwarzanie ciepła oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła*

Działając na podstawie art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. *Prawo energetyczne* (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 755), art. 106 § 1 - 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Dyrektora Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki w Katowicach, działającego z upoważnienia Prezesa URE, o wydanie opinii do wniosku przedsiębiorcy Veolia Południe Sp. z o. o. o zmianę koncesji na wytwarzanie ciepła oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła, Zarząd Województwa Świętokrzyskiego w składzie:

- | | |
|------------------------------|---------------------|
| 1. Marszałek Województwa | - Andrzej Bętkowski |
| 2. Wicemarszałek Województwa | - Renata Janik |
| 3. Członek Zarządu | - Mariusz Gosek |
| 4. Członek Zarządu | - Marek Bogusławski |
| 5. Członek Zarządu | - Marek Jońca |

postanawia

pozytywnie zaopiniować wniosek przedsiębiorcy w ww. sprawie.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 19 listopada 2019 roku, znak: OKA.4110.25.2019.PS OKA.4110.35.2019.PS Dyrektor Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Katowicach, z upoważnienia Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, wystąpił do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego o wydanie opinii do wniosku przedsiębiorcy Veolia Południe Sp. z o. o. o zmianę koncesji na wytwarzanie ciepła oraz na przesyłanie i dystrybucję ciepła. Zgodnie z danymi zawartymi we wniosku oraz posiadanymi przez tut. Urząd ustalono, że posiada on koncesję na wytwarzanie ciepła Nr WCC/233/195/U/OT2/98 na okres obowiązywania do 30 października 2028 r. Przedmiot działalności objętej niniejszą koncesją stanowi działalność gospodarcza polegająca na wytwarzaniu ciepła w następujących źródłach ciepła: Chrzanów, Libiąż, Poręba, Sosnowiec, Tarnowskie Góry, Miasteczko Śląskie, Jędrzejów, Małogoszcz, Katowice, Klucze, Łazy.

1. Jędrzejów

- kotłownia o mocy cieplnej zainstalowanej 3,150 MW_t, przy ul. St. Okrzei 46, wyposażona w dwa kotły wodne, opalane olejem opałowym i/lub gazem ziemnym wysokometanowym,
- kotłownia o mocy cieplnej zainstalowanej 2,520 MW_t, przy ul. Armii Krajowej 7, wyposażona w dwa kotły wodne, opalane olejem opałowym i/lub gazem ziemnym wysokometanowym,

- kotłownia o mocy cieplnej zainstalowanej 5,600 MW_t, przy ul. Mieszka I nr 2, wyposażona w cztery kotły wodne, opalane olejem opałowym i/lub gazem ziemnym wysokometanowym,
- kotłownia o mocy cieplnej zainstalowanej 6,900 MW_t, przy ul. Przypkowskiego 37, wyposażona w trzy kotły wodne, opalane olejem opałowym i/lub gazem ziemnym wysokometanowym.

Przedsiębiorca posiada również koncesję na przesyłanie i dystrybucję ciepła Nr PCC/247/195/U/OT2/98 na okres obowiązywania do 30 października 2028 r. Przedmiot działalności objętej niniejszą koncesją stanowi działalność gospodarcza polegająca na przesyłaniu ciepła i dystrybucji ciepła w następującymi sieciami ciepłowniczymi: Chrzanów, Libiąż, Poręba, Sosnowiec, Tarnowskie Góry, Miasteczko Śląskie, Jędrzejów, Małogoszcz, Katowice, Klucze, Łazy.

Jędrzejów

- sieć zasilana z kotłowni przy ul. St. Okrzei 46, w której nośnikiem ciepła jest woda o maksymalnej temperaturze 90°C,
- sieć zasilana z kotłowni przy ul. Armii Krajowej 7, w której nośnikiem ciepła jest woda o maksymalnej temperaturze 90°C,
- sieć zasilana z kotłowni przy ul. Mieszka I nr 2, w której nośnikiem ciepła jest woda o maksymalnej temperaturze 90°C,
- sieć zasilana z kotłowni przy ul. Przypkowskiego 37, w której nośnikiem ciepła jest woda o maksymalnej temperaturze 90°C.

Przedsiębiorca wniósł o zmianę koncesji na wytwarzanie ciepła poprzez zmianę zakresu działalności w Jędrzejowie polegającej na wykreśleniu źródła ciepła określonego jako „kotłownia o mocy cieplnej zainstalowanej 2,520 MW_t, przy ul. Armii Krajowej 7, wyposażona w dwa kotły wodne, opalane olejem opałowym i/lub gazem ziemnym wysokometanowym”. Źródło ciepła zostało wyłączone z eksploatacji wskutek połączenia systemów ciepłowniczych: kotłowni przy ul. Armii Krajowej 7 z systemem zasilanym z kotłowni przy ul. St. Okrzei 46. Tym samym oba połączone systemy ciepłownicze zasilane są obecnie ze źródła ciepła przy ul. St. Okrzei 46.

W koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła natomiast poprzez zmianę zakresu działalności w Jędrzejowie polegającą na wykreśleniu sieci ciepłowniczej określonej jako: „sieć zasilana z kotłowni przy ul. Armii Krajowej 7, w której nośnikiem ciepła jest woda o maksymalnej temperaturze 90°C”, wskutek połączenia systemów ciepłych: kotłowni przy ul. Armii krajowej 7 z systemem zasilanym z kotłowni przy ul. St. Okrzei 46.

Stosownie do art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. *Prawo energetyczne* (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 755 ze zm.) do zmiany koncesji przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, na wytwarzanie ciepła oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła, niezbędna jest opinia właściwego miejscowo zarządu województwa. Wyrażenie opinii następuje w formie postanowienia stosownie do art. 106 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), który stanowi: wyrażenie opinii – zajęcie stanowiska przez organ następuje w drodze postanowienia.

Biorąc powyższe pod uwagę, podjęcie postanowienia znajduje uzasadnienie faktyczne i prawne.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za moim pośrednictwem w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia (art. 106, § 5, art. 141, § 2 oraz art. 144 w związku z art. 129 Kpa).

**Marszałek
Województwa Świętokrzyskiego**

Andrzej Bętkowski

Otrzymują:

1. Urząd Regulacji Energetyki
Południowy Oddział Terenowy
ul. Sokolska 65
40-087 Katowice
2. Veolia Południe Sp. z o. o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry