



**MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO**

OS-I.7222.82.6.2024.BK

Rzeszów, 2024 -11-05

**DECYZJA**

Działając na podstawie:

- art. 104 oraz art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572);
- art. 192, art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54 ze zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 ze zm.);
- Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. poz. 1860),
- Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 7 września 2021 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1706).

po rozpatrzeniu wniosku Spółki pn.: PGE Energia Ciepła S.A., ul. Złota 59, 00-120 Warszawa, reprezentowanej przez Pełnomocnika, złożonego przy piśmie z dnia 30 września 2024 r., znak: PTE.260.11.2024.2, w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 15 czerwca 2011r., znak: OS-I.7222.20.1.2011.DW zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Podkarpackiego: z dnia 22 sierpnia 2014r. znak: OS-I.7222.51.2.2014.DW, z dnia 31 października 2014r., znak: OS-I.7222.51.7.2014.DW, z dnia 25 stycznia 2016r., znak: OS-I.7222.31.11.2015.DW, z dnia 31 stycznia 2018r., znak: OS-I.7222.42.16.2017.DW i z dnia 11 marca 2019 r. znak: OS-I.7222.4.3.2019.DW udzielającej PGE Energia Ciepła S.A. ul. Złota 59, 00-120 Warszawa, NIP 6420000642, REGON 273204260 pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji Bloku Gazowego Silnikowego (BGS) zlokalizowanej na terenie PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie, ul. Ciepłownicza 8,

**orzekam**

I. Zmieniam za zgodą stron decyzję Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 15 czerwca 2011r., znak: OS-I.7222.20.1.2011.DW zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Podkarpackiego: z dnia 22 sierpnia 2014r. znak: OS-I.7222.51.2.2014.DW, z dnia 31 października 2014r., znak: OS-I.7222.51.7.2014.DW, z dnia 25 stycznia 2016r., znak: OS-I.7222.31.11.2015.DW, z dnia 31 stycznia 2018r., znak: OS-I.7222.42.16.2017.DW i z dnia 11 marca 2019 r. znak: OS-I.7222.4.3.2019.DW udzielającej PGE Energia Ciepła S.A. ul. Złota 59, 00-120 Warszawa,



NIP 6420000642, REGON 273204260 pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji Bloku Gazowego Silnikowego (BGS) zlokalizowanej na terenie PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie, ul. Ciepłownicza 8, w następujący sposób:

I.1. Punkt II.1. otrzymuje nowe brzmienie:

„ II.1. Emisję gazów i pyłów wprowadzanych do powietrza z instalacji

II.1.1. Dopuszczalną ilość substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza

Tabela nr 1- do dnia **31 grudnia 2024 r.**

Lp.	Źródło emisji	Emitor	Rodzaj substancji zanieczyszczającej	Wielkość emisji [kg/h]
1.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-1	Tlenki azotu*	26,7
			Dwutlenek azotu	8,0
			Tlenek węgla	26
2.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-2	Tlenki azotu*	26,7
			Dwutlenek azotu	8,0
			Tlenek węgla	26
3.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-3	Tlenki azotu*	26,7
			Dwutlenek azotu	8,0
			Tlenek węgla	26
4.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-4	Tlenki azotu*	26,7
			Dwutlenek azotu	8,0
			Tlenek węgla	26

Tabela nr 1a - od dnia **1 stycznia 2025 r.**

Lp.	Źródło emisji	Emitor	Rodzaj substancji zanieczyszczającej	Wielkość emisji [mg/m <sup>3</sup> u]*
1.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-1	Tlenki azotu	190
2.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-2	Tlenki azotu	190
3.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-3	Tlenki azotu	190
4.	Silnik gazowy o nominalnej mocy 16,5 MWt	ES-4	Tlenki azotu	190

\*Standardy emisyjne tlenków azotu w mg/m<sup>3</sup>u, przy zawartości 15% tlenu w gazach odlotowych

II.1.2. Maksymalną dopuszczalną emisję roczną z instalacji

Tabela 2 – do dnia **31 grudnia 2024 r.**

Lp.	Rodzaj substancji zanieczyszczającej	Wielkość emisji [Mg/rok]
1.	Tlenki azotu*	936
2.	Dwutlenek azotu	280
3.	Tlenek węgla	912

\* suma tlenku azotu i dwutlenku azotu przeliczona na dwutlenek azotu

Tabela 2a – od dnia 1 stycznia 2025 r.

Lp.	Rodzaj substancji zanieczyszczającej	Wielkość emisji [Mg/rok]
1.	Tlenki azotu*	489

\* suma tlenku azotu i dwutlenku azotu przeliczona na dwutlenek azotu „

**I.2. Podpunkt VI.2.3. mówiący o zakresie i częstotliwości prowadzenia pomiarów emisji z emitorów otrzymuje nowe brzmienie:**

„**VI.2.3. Zakres i częstotliwość prowadzenia pomiarów emisji z emitorów:**

Tabela 14 – do dnia 31 grudnia 2024 r.

Emitor	Częstotliwość pomiarów	Substancje zanieczyszczające
<b>ES-1, ES-2, ES-3, ES-4</b>	co najmniej dwa razy w roku (1x w sezonie letnim IV-IX, 1x w sezonie zimowym X-III)	Tlenki azotu* Tlenek węgla

\* pomiary emisji tlenków azotu rozumianych jako suma tlenku azotu i dwutlenku azotu przeliczone na dwutlenek azotu.

Tabela 14a – od dnia 1 stycznia 2025 r.

Emitor	Częstotliwość pomiarów	Substancje zanieczyszczające
<b>ES-1, ES-2, ES-3, ES-4</b>	co najmniej dwa razy w roku (1x w sezonie letnim IV-IX, 1x w sezonie zimowym X-III)	Tlenki azotu*

\* pomiary emisji tlenków azotu rozumianych jako suma tlenku azotu i dwutlenku azotu przeliczone na dwutlenek azotu.”

**II. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.**

### **Uzasadnienie**

Spółka: PGE Energia Ciepła S.A., ul. Złota 59, 00-120 Warszawa, NIP 6420000642, REGON 273204260 reprezentowana przez Pełnomocnika pismem z dnia 30 września 2024 r., znak: PTE.260.11.2024.2 wystąpiła z wnioskiem o zmianę decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 15 czerwca 2011r., znak: OS-I.7222.20.1.2011.DW zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Podkarpackiego: z dnia 22 sierpnia 2014r. znak: OS- I.7222.51.2.2014.DW, z dnia 31 października 2014r., znak: OS- I.7222.51.7.2014.DW, z dnia 25 stycznia 2016r., znak: OS- I.7222.31.11.2015.DW, z dnia 31 stycznia 2018r., znak: OS- I.7222.42.16.2017.DW i z dnia 11 marca 2019 r. znak: OS-I.7222.4.3.2019.DW udzielającej PGE Energia Ciepła S.A. ul. Złota 59, 00-120 Warszawa, NIP 6420000642, REGON 273204260 pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji Bloku Gazowego Silnikowego (BGS) zlokalizowanej na terenie PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie, ul. Ciepłownicza 8

Informacja o przedmiotowym wniosku umieszczona została w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie pod numerem 714/2024.

Zgodnie z art. 209 ust.1 ustawy Poś wersja elektroniczna wniosku została przesłana Ministrowi Klimatu i Środowiska przy piśmie z dnia 3 października 2024 r. znak: OS- I.7222.82.6.2024.BK.

Po analizie formalnej złożonych dokumentów, pismem z dnia 7 października 2024r. znak: OS-I.7222.82.6.2024.BK, zawiadomiono o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego udzielonego na prowadzenie ww. instalacji.

Rozpatrując wniosek oraz całość akt w sprawie ustalono:

Eksploatowana instalacja klasyfikuje się zgodnie z ust. 1 pkt. 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości do instalacji do spalania paliw o nominalnej mocy nie mniejszej niż 50 MW.

Blok Gazowy Silnikowy zlokalizowany jest na terenie Zakładu, który zgodnie z § 2 ust. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko kwalifikowany jest jako elektrownie konwencjonalne, elektrociepłownie lub inne instalacje do spalania paliw w celu wytworzenia energii elektrycznej lub ciepłej o mocy cieplnej nie mniejszej niż 300 MW rozumianej jako ilość energii wprowadzanej w paliwie do instalacji w jednostce czasu przy ich nominalnym obciążeniu, tym samym zaliczany jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Stąd, zgodnie z art. 183 w związku z art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska właściwym w sprawie jest marszałek województwa.

Przedmiotowa instalacja eksploatowana przez Spółkę: PGE Energia Ciepła S.A. zaliczana jest do średnich źródeł spalania paliw (MCP), dla której nie mają zastosowania wymagania Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2021/2326 z dnia 30 listopada 2021r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do dużych obiektów energetycznego spalania (LCP) zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że wnioskowane przez Spółkę zmiany przedmiotowego pozwolenia nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska, a związane są z opublikowaną w dniu 28 listopada 2015 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2015/2193 z dnia 25 listopada 2015 r. w sprawie ograniczenia emisji niektórych zanieczyszczeń do powietrza ze średnich obiektów energetycznego spalania. Dyrektywa ta wprowadza nowe wymagania emisyjne od 1 stycznia 2025 roku dla średnich obiektów energetycznego spalania (MCP), co jest uregulowane w prawie polskim Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. poz. 1860).

Dostosowanie do nowych wymagań emisyjnych obejmuje wprowadzenie dla istniejących średnich źródeł spalania paliw, do których zaliczane są silniki gazowe BGS, w miejsce dotychczas obowiązujących dopuszczalnych emisji normowanych w kg/h, nowych standardów emisyjnych tlenków azotu normowanych w mg/Nm<sup>3</sup>.

Mając na uwadze powyższe nowe brzmienie otrzymał punkt II.1. oraz podpunkt VI.2.3 pozwolenia.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kpa organ zapewnił stronie czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

### Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania, które należy wnieść do Marszałka Województwa Podkarpackiego. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Podkarpackiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Oplata skarbową w wys. 1005,50 zł  
uiszczoną w dniu 20.09.2024 r.  
na rachunek bankowy  
Nr 17 1020 4391 2018 0062 0000 0423  
Urzędu Miasta Rzeszowa



Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
**Andrzej Kulig**  
DYREKTOR DEPARTAMENTU  
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Spółki pn.: PGE Energia Ciepła S.A.  
Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie  
ul. Ciepłownicza 8, 35-959 Rzeszów,
2. OS-I, a/a

