

PREZYDENT MIASTA KALISZA

WGOŚ.6223.0006.2023
D2024.12.00729

Kalisz, 05.12.2024 r.

DECYZJA

w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla Elektrociepłowni Kalisz przy ul. Torowej

Na podstawie art. 146j ust. 3 pkt 2, art. 214 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2024 r. poz. 54 ze zm.) oraz w związku z art. 104 i 107 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. w Dz. U. z 2024 r. poz. 572)

zmieniam

**decyzję Prezydenta Miasta Kalisza znak WSRK.6223.0006.2016 z dnia 10.10.2016 r.
wydaną dla ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o.**

zmienioną decyzją znak WSRK.6223.0006.2016 z dnia 08.06.2018 r. ,

decyzją WGOŚ.6223.0003.2020 z dnia 23.09.2020 r.,

decyzją WGOŚ.6223.0004.2021 z dnia 09.08.2021 r.,

decyzją WGOŚ.6223.0002.2022 z dnia 20.12.2022 r.,

decyzją WGOŚ.6223.0003.2023 z dnia 13.06.2023 r. (przeniesienie praw i obowiązków
na Energa Ciepło Kaliskie Sp. z o.o ul. Torowa 115, 62 – 800 Kalisz

decyzją WGOŚ.6223.0001.2023 z dnia 13.12.2023 r.,

decyzją WGOŚ.6223.0005.2023 z dnia 16.01.2024 r. (przeniesienie praw i obowiązków na Energa
Kogeneracja Spółka z o.o. z siedzibą w Elblągu przy ulicy Elektrycznej 20A, 82 – 300 Elbląg)

w taki sposób, że:

1. W punkcie V.3.1. *Dopuszczalne wielkości emisji gazów i pyłów dla każdego źródła:*

- dla kotłów KW-1, KW-2 i KW-3 – w wariantcie I — spalanie węgla kamiennego, drugą tabelę obowiązuującą „od 01.01.2023 r.” zastępuje się następującą tabelą:

Od 01.01.2023

Źródło emisji	Emitowana substancja	Dopuszczalne wielkości emisji przy 6% zawartości tlenu w gazach odlotowych dla istniejącego średniego źródła spalania MCP [mg/m ³]		
		Obowiązujące od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.	Obowiązujące od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)	Obowiązujące od 01.01.2030 r.
KW-1 WR-25-014M	Dwutlenek siarki	1500	1100	400
	Dwutlenek azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30
KW-2 WR-25-014M	Dwutlenek siarki	1500	1100	400
	Dwutlenek azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30

- dla kotłów KW-1, KW-2 i KW-3 – w wariantcie II - spalanie węgla kamiennego z dodatkiem do 20 % biomasy, drugą tabelę obowiązującą „od 01.01.2023 r.” zastępuje się następującą tabelą:

Od 01.01.2023 r.

Źródło emisji	Emitowana substancja	Dopuszczalne wielkości emisji przy 6% zawartości tlenu w gazach odlotowych dla istniejącego średniego źródła spalania MCP [mg/m ³]		
		Obowiązujące od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.	Obowiązujące od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)	Obowiązujące od 01.01.2030 r.
KW-1 WR-25-014M	Dwutlenek siarki	1381	1049	366
	Dwutlenek azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30
KW-2 WR-25-014M	Dwutlenek siarki	1381	1049	366
	Dwutlenek azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30

- dla kotłów KW-1, KW-2 i KW-3 – w wariantcie III - spalanie biomasy, drugą tabelę obowiązującą „od 01.01.2023 r.” zastępuje się następującą tabelą:

Od 01.01.2023 r.

Źródło emisji	Emitowana substancja	Dopuszczalne wielkości emisji przy 6% zawartości tlenu w gazach odlotowych dla istniejącego średniego źródła spalania MCP [mg/m ³]		
		Obowiązujące od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.	Obowiązujące od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)	Obowiązujące od 01.01.2030 r.
KW-1 WR-25-014M	Dwutlenek siarki	800	800	200
	Dwutlenek azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30
KW-2 WR-25-014M	Dwutlenek siarki	800	800	200
	Dwutlenek azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30

2. W punkcie V.4.1.1 Wariant I — spalanie węgla kamiennego, drugą tabelę obowiązującą „od 01.01.2023 r.” i treść pod nią zastępuje się następującą tabelą i treścią:

Od 1.01.2023 r.

Emitor	Emitowana substancja	Dopuszczalne wielkości emisji przy 6% zawartości tlenu w gazach odlotowych [mg/m ³]		
		Obowiązujące od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.	Obowiązujące od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)	Obowiązujące od 01.01.2030 r.
E-1 Moc źródła 49,8 MWt	Dwutlenek siarki	1500	1100	400
	Tlenki azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.

dwutlenek siarki – 1034,34 Mg/r,

tlenki azotu – 275,82 Mg/r,

pył ogółem – 68,96 Mg/r.

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r.(w okresie derogacji ciepłowniczej)

dwutlenek siarki – 758,52 Mg/r,

tlenki azotu – 275,82 Mg/r,

pył ogółem – 68,96 Mg/r.

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2030 r.

dwutlenek siarki - 275,82 Mg/r,

tlenki azotu - 275,82 Mg/r,

pył ogółem – 20,69 Mg/r.

3. W punkcie V.4.1.2 Wariant II — spalanie węgla kamiennego z dodatkiem do 20% biomasy, drugą tabelę obowiązującą „od 01.01.2023 r.” i treść pod nią zastępuje się następującą tabelą i treścią:

Od 01.01.2023 r.

Emitor	Emitowana substancja	Dopuszczalne wielkości emisji przy 6% zawartości tlenu w gazach odlotowych [mg/m ³]		
		Obowiązujące od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.	Obowiązujące od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)	Obowiązujące od 01.01.2030 r.
E-1 Moc źródła 49,8 MWt	Dwutlenek siarki	1381	1049	366
	Tlenki azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.
dwutlenek siarki – 952,37 Mg/r,
tlenki azotu – 275,82 Mg/r,
pył ogółem – 68,96 Mg/r.

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)
dwutlenek siarki – 723,42 Mg/r,
tlenki azotu – 275,82 Mg/r,
pył ogółem – 68,96 Mg/r.

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2030 r.
dwutlenek siarki – 252,41 Mg/r,
tlenek azotu - 275,82 Mg/r,
pył ogółem – 20,69 Mg/r.

Roczna emisja substancji podczas współspalania biomasy będzie uzależniona od standardu otrzymanego podczas współspalania biomasy.

4. W punkcie V.4.1.3 Wariant III — spalanie biomasy, drugą tabelę obowiązującą „od 01.01.2023 r.” i treść pod nią zastępuje się następującą tabelą i treścią:

Od 01.01.2023 r.

Emitor	Emitowana substancja	Dopuszczalne wielkości emisji przy 6% zawartości tlenu w gazach odlotowych [mg/m ³]		
		Obowiązujące od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.	Obowiązujące od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)	Obowiązujące od 01.01.2030 r.
E-1 Moc źródła 49,8 MW	Dwutlenek siarki	800	800	200
	Tlenki azotu	400	400	400
	Pył ogółem	100	100	30

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2023 r. do 31.12.2024 r.
dwutlenek siarki – 551,65 Mg/r,
tlenki azotu – 275,82 Mg/r,
pył ogółem – 68,96 Mg/r.

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2025 r. do 31.12.2029 r. (w okresie derogacji ciepłowniczej)
dwutlenek siarki – 551,65 Mg/r,
tlenki azotu – 275,82 Mg/r,
pył ogółem – 68,96 Mg/r.

Emisja roczna obowiązująca od 01.01.2030 r.
dwutlenek siarki - 137,91 Mg/r,
tlenki azotu – 275,82 Mg/r,
pył ogółem – 20,69 Mg/r.

5. Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego pozostają bez zmian

Uzasadnienie

Energa Kogeneracja Sp. z o.o. prowadzi zakład Elektrociepłownia Kalisz, zlokalizowany w Kaliszu przy ul. Torowej 115, z instalacją spalania paliw, o nominalnej mocy nie mniejszej niż 50 MW. Eksploatacja takiej instalacji wymaga pozwolenia zintegrowanego. Stosowne pozwolenie zintegrowane zostało udzielone decyzją WSRK.6233.0006.2016, wydaną przez Prezydenta Miasta Kalisza dnia 10.10.2016 w formie ujednoczonego tekstu wraz z późniejszymi decyzjami zmieniającymi:

- decyzją WSRK.6223.0006.2016, D2018.06.00760 z dnia 08.06.2018 r.
- decyzją WGOŚ.6223.0003.2020, D2020.09.01380 z dnia 23.09.2020 r.
- decyzją WGOŚ.6223.0004.2021, D2021.08.00686 z dnia 09.08.2021 r.
- decyzją WGOŚ.6223.0002.2022, D2022.12.02029 z dnia 20.12.2022 r.,
- decyzją WGOŚ.6223.0003.2023, D2023.06.01175 z dnia 13.06.2023 r.
(przeniesienie praw i obowiązków na Energa Ciepło Kaliskie Sp. z o.o, z siedzibą w Kaliszu)
- decyzją WGOŚ.6223.0001.2023, D2023.11.01128 z dnia 13.12.2023 r.,
- decyzją WGOŚ.6223.0005.2023, D2024.01.01612 z dnia 16.01.2024 r.
(przeniesienie praw i obowiązków na Energa Kogeneracja Spółka z o.o. z siedzibą w Elblągu)

Pismem z dnia 30.11.2023 r. (wpływ do Urzędu Miasta Kalisza dnia 30.11.2023 r.) ówczesny prowadzący instalację tj. Energa Ciepło Kaliskie Sp. z o.o. zgodnie z art. 146 j ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (j.t. w Dz. U. z 2024 r. poz. 54) zgłosił do derogacji ciepłowniczej w okresie od 01.01.2025 do 31.12.2029 r. średnie źródło spalania paliw znajdujące się na terenie Elektrociepłowni w Kaliszu przy ul. Torowej 115, w skład którego wchodzi m.in.:

- KW1 - kocioł wodny rusztowy typ WR-25, o nominalnej mocy cieplnej wynoszącej 24.996 Mwt
- KW2 - kocioł wodny rusztowy typ WR-25, o nominalnej mocy cieplnej wynoszącej 24.996 Mwt

Uzupełnienie powyższego pisma wpłynęło od obecnego już prowadzącego instalację tj. Energa Kogeneracja Sp. z o.o. do Urzędu Miasta Kalisza w dniu 16.04.2024 r. (data pisma 09.03.2024 r.).

W dniu 07.06.2024 r. Prezydent Miasta Kalisza poinformował prowadzącego instalację, że w związku z art. 146 j ust. 3 pkt. 1 lit. a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (j.t. w Dz. U. z 2024 r. poz. 54), źródło spalania paliw ujęte w pozwoleniu zintegrowanym WSRK.6223.0006.2016 z dnia 10.10.2016 r., zmienionym decyzją WSRK.6223.0006.2016 z dnia 08.06.2018 r., decyzją WGOŚ.6223.0003.2020 z dnia 23.09.2020 r., decyzją WGOŚ.6223.0004.2021 z dnia 09 sierpnia 2021 r., decyzją WGOŚ.6223.0002.2022 z dnia 20.12.2022 r., z których wynikające prawa i obowiązki przeniesiono decyzją znak WGOŚ.6223.0003.2023 z dnia 13.06.2023 r. na Energa Ciepło Kaliskie Sp. z o.o ul. Torowa 115, 62 – 800 Kalisz (KRS 0000407520, NIP 618-214-05-65, REGON 301979979), zmienioną decyzją WGOŚ.6223.0001.2023 z dnia 13.12.2023 r., a następnie decyzją znak WGOŚ.6223.0005.2023 z dnia 16.01.2024 r. która przeniosła prawa i obowiązki wynikające z poprzednich decyzji ponownie na Energa Kogeneracja Sp. z o.o. ul. Elektryczna 20A, 82 – 300 Elbląg (KRS 0000207049, NIP 578-20-58-156, REGON 170356044) znajdujące się na terenie Elektrociepłowni w Kaliszu przy ul. Torowej 115, spełnia warunki o których mowa w art.146j ust. 1 i 5 ww ustawy.

W związku z art. 146j ust. 3 pkt. 1 lit. b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (j.t. w Dz. U. z 2024 r. poz. 54), wezwano prowadzącego instalację tj. Energa Kogeneracja Sp. z o.o. do wystąpienia z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego, celem uwzględnienia w nim derogacji ciepłowniczych.

Pismem znak EKO/KW/2024/EO/01835 z dnia 24.06.2024 r. (data wpływu 04.07.2024 r.) Energa Kogeneracja Sp. z o.o. wystąpiła do Prezydenta Miasta Kalisza o zmianę decyzji WSRK.6233.0006.2016, wydanej przez Prezydenta Miasta Kalisza dnia 10.10.2016 udzielającej Energa Kogeneracja Sp. z o.o. w Elblągu, ul. Elektryczna 20A, w której strukturze organizacyjnej jest Elektrociepłownia Kalisz, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji sklasyfikowanej jako instalacje w przemyśle energetycznym do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MWt znajdujące się w Kaliszu przy ul. Torowej 115. Do wniosku załączono dokumentację (1 egz. wniosku w wersji papierowej + 1 egz. wniosku w wersji elektronicznej), dokument potwierdzający wniesienie opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego oraz zaświadczenie o niekaralności.

W dniu 25.07.2024 r. wpłynęło pismo z Ministerstwa Klimatu i Środowiska, Departamentu Ochrony Powietrza i Negocjacji Klimatycznych (dalej Ministerstwa) znak DPN-WEP.420.16.2024.ŻW, 3230224.12968453.10434675 z dnia 23.07.2024 r. dotyczące uzupełnienia i przedłożenia dodatkowych dokumentów w zakresie spełnienia warunku udziału ciepła dostarczonego do publicznej sieci ciepłowniczej w produkcji ciepła użytkowego wytworzonego w źródle spalania paliw. W ślad za powyższym pismem wezwano do uzupełnienia Energa Kogeneracja Sp. z o.o. W dniu 13.09.2024 r. w odpowiedzi na wezwanie Prezydenta Miasta Kalisza, wpłynęło do tut. Urzędu uzupełnienie z dnia 05.09.2024 r. Prezydent Miasta Kalisza przesłał dokumenty do Ministerstwa, które nie wniosło więcej uwag do sprawy.

Zgodnie z art. 146 j ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (j.t. w Dz. U. z 2024 r. poz. 54), po spełnieniu określonych w ustawie warunków, w okresie trwania derogacji ciepłowniczych tj. od 01.01.205 do 31.12.2029 r. do omawianego średniego źródła spalania paliw, obowiązują określone w pozwoleniu zintegrowanym wielkości dopuszczalnej emisji tlenu azotu i dwutlenku azotu w przeliczeniu na dwutlenek azotu oraz pyłu, nie wyższe niż wielkości dopuszczalnej emisji tych substancji obowiązujące w dniu 31 grudnia 2024 r., a także wielkość dopuszczalnej emisji dwutlenku siarki nie wyższa niż wielkość dopuszczalnej emisji tej substancji obowiązująca w dniu 31 grudnia 2024 r. albo wartość 1100 mg/m³, w zależności od tego, która z tych wartości jest niższa.

W związku z powyższym konieczna była zmiana pozwolenia zintegrowanego, która potwierdza czasowe korzystanie z odstępstw od standardów emisyjnych, określonych w załączniku nr 2 Rozporządzeniu Ministra Klimatu w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów z dnia 24 września 2020 r. (Dz. U. z 2020 r. poz. 1860). Orzeczono zatem jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Kalisza, Główny Rynek 20, 62 – 800 Kalisz w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Stosownie do przepisu art. 127 a Kodeksu postępowania administracyjnego przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Prezydenta Miasta Kalisza. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Prezydenta Miasta Kalisza
Paweł Bukowski
Naczelnik Urzędu
Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. z siedzibą w Elblągu, ul. Elektryczna 20a, 82-300 Elbląg (KRS 0000207049, NIP 578-20-58-156, REGON 170356044)
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. aa (MS)

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska, Departament Instrumentów Środowiskowych ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa - drogą elektroniczną, na adres e-mail [pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl](mailto:pozwozenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
2. Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu, Departament Zarządzania Środowiskiem i Klimatu, Aleja Niepodległości 34, 61-714 Poznań, drogą elektroniczną, na adres e-mail dsk.sekretariat@umww.pl
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu, Delegatura w Kaliszu, ul. Piwonicka 19, 62-800 Kalisz

Za wydaną decyzją wniesiono opłatę skarbową w wysokości 1005,50 zł (słownie: jeden tysiąc pięć złotych 50/100). Należność przelano na konto Urzędu Miasta Kalisza. Potwierdzenie wykonanej operacji z dnia 17.06.2024 r. załączono do akt sprawy.