



Kalisz

Dopisz swoją historię

Prezydent Miasta Kalisza

WGOŚ.6220.0005.2023
D2023.07.00249

Kalisz, dnia 04.07.2023 r.

O B W I E S Z C Z E N I E

Stosownie do art. 49 i art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), oraz w związku z art. 74 ust. 3 i art. 85 ust. 3 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 (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1094)

PREZYDENT MIASTA KALISZA

zawiadamia

o wydaniu i udostępnia na 14 dni treść decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 03.07.2023 r. znak WGOŚ.6220.0005.2023 dotyczącej zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 18.02.2016 r., znak: WSRK.6220.0009.2015, wydanej przez Prezydenta Miasta Kalisza, zmienionej decyzją znak WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. dla przedsięwzięcia pn. „Zabudowa dwóch silników gazowych o mocy ok. 9,7 MWe/9,5 MWt każdy, rezerwowo szczytowej kotłowni olejowo – gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie elektrociepłowni w Kaliszu” na działkach ewidencyjnych w obrębie ewidencyjnym nr 117 i 118 Rypinek przy ul. Torowej 115 w Kaliszu, w związku ze zmianą zakresu przedsięwzięcia.

Dokumentacja sprawy oraz uzgodnienia i opinie organów, są do wglądu w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Kalisza, ul. Główny Rynek 20 (Ratusz, I piętro, pokój 30), w godzinach pracy Urzędu.

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

Po upływie czternastu dni od wywieszenia niniejszego obwieszczenia (udostępnienie obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej) przyjmuje się, że decyzja została stronom doręczona.

Stosownie do treści art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu 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.

Prezydent Miasta Kalisza

/-/

z up. Naczelnik Wydziału
Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
Paweł Bąkowski



Kalisz

Dopisz swoją historię

Prezydent Miasta Kalisza

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych:

Administrator danych osobowych.

Administratorem danych osobowych przetwarzanych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego jest Prezydent Miasta Kalisza. Z administratorem można kontaktować się:

- listownie: 62-800 Kalisz, Główny Rynek 20,
- telefonicznie: +48 62 / 765 43 00,
- e-mailowo: umkalisz@um.kalisz.pl.

Inspektor ochrony danych.

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych (IOD). Z Inspektorem można się kontaktować:

- listownie: Główny Rynek 20 62-800 Kalisz,
- telefonicznie: +48 62 / 765 43 56,
- e-mailowo: iod@um.kalisz.pl.

Cele i podstawy przetwarzania.

Dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia postępowania administracyjnego (załatwienia sprawy). Podstawą prawną ich przetwarzania jest wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Prezydencie Miasta Kalisza wynikającego z przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.

Odbiorcy danych osobowych.

Odbiorcami danych mogą być tylko osoby (podmioty) uprawnione do ich otrzymania na podstawie przepisów prawa.

Przechowywania danych.

Dane osobowe przechowywane będą do momentu prawomocnego zakończenia prowadzonego postępowania administracyjnego, a następnie przez czas wynikający z przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach i wydanych na jej podstawie przepisów wykonawczych.

Prawa osób, których dane dotyczą.

W związku z przetwarzaniem przez Prezydenta Miasta Kalisza danych przysługuje Państwu:

- prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
- prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych jeżeli są nieprawidłowe oraz ich uzupełnienia;
- prawo do ograniczenia przetwarzania danych;
- prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00 - 193 Warszawa).

Szczegółowych informacji na temat przysługujących praw i możliwości skorzystania z nich udziela Inspektor ochrony danych.

Informacja o wymogu podania danych.

Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Konsekwencją ich niepodania będzie brak możliwości przeprowadzenia postępowania administracyjnego i załatwienia sprawy. Dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany oraz nie będą wykorzystywane do profilowania.

DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84, art. 85 i 87 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.02.2023 r. (wpływ 09.03.2023 r.) Energa Kogeneracja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Elblągu przy ulicy Elektrycznej 20A, 82 – 300 Elbląg, w imieniu której na podstawie udzielonego pełnomocnictwa, działa Pan Maciej Kwiatkowski, o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 18.02.2016 r., znak: WSRK.6220.0009.2015, wydanej przez Prezydenta Miasta Kalisza, zmienionej decyzją znak WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. dla przedsięwzięcia pn. „Zabudowa dwóch silników gazowych o mocy ok. 9,7 MWe/9,5 MWt każdy, rezerwowo szczytowej kotłowni olejowo – gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie elektrociepłowni w Kaliszu” na działkach ewidencyjnych w obrębie ewidencyjnym nr 117 i 118 Rypinek przy ul. Torowej 115 w Kaliszu, w związku ze zmianą zakresu przedsięwzięcia

stwierdzam

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. **„Zabudowa rezerwowo-szczytowej kotłowni gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie Elektrociepłowni w Kaliszu”** w toku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Prezydenta Miasta Kalisza z dnia 18.02.2016 r., znak: WSRK.6220.0009.2015, zmienionej decyzją znak WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r., wydanej dla przedsięwzięcia pn. „Zabudowa dwóch silników gazowych o mocy ok. 9,7 MWe/9,5 MWt każdy, rezerwowo szczytowej kotłowni olejowo – gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie elektrociepłowni w Kaliszu”
- II. Zmienić decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Prezydenta Miasta Kalisza z dnia 18.02.2016 r., znak: WSRK.6220.0009.2015, zmienioną decyzją znak WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. w następujący sposób:
 1. Zmiana w całej treści decyzji nazwy przedsięwzięcia na **„Zabudowa rezerwowo-szczytowej kotłowni gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie Elektrociepłowni w Kaliszu”**.
 2. Na stronie 1, pkt. I decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. o brzmieniu: „Ścieki przemysłowe, powstające podczas eksploatacji instalacji zrealizowanego przedsięwzięcia, należy odprowadzać do ogólnospławnej kanalizacji zakładu poprzez studnie z zasuwą odcinającą, studnie schładzające, separatory substancji ropopochodnych, neutralizatory skroplin ze spalin i studnie do poboru próbek.”
Zastąpić brzmieniem:
„Ścieki przemysłowe, powstające podczas eksploatacji instalacji zrealizowanego przedsięwzięcia, należy odprowadzać do ogólnospławnej kanalizacji zakładu poprzez studnie schładzające i neutralizatory skroplin ze spalin.”

3. Usunąć ze strony 1, pkt. II decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. zmieniony decyzją WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. o brzmieniu:
„Ścieki, obejmujące zanieczyszczone wody opadowe i roztopowe ze stanowiska rozładunku oleju silnikowego i mocznika, należy odprowadzać do zakładowej kanalizacji ogólnospławnej poprzez studzienkę z zasuwą, separator substancji ropopochodnych i osadnik.”
4. Usunąć ze strony 1, pkt. III decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. o brzmieniu
„Podczas załadunku mocznika zamykać zasuwę studzienki.”
5. Usunąć ze strony 1, pkt. IV decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. zmieniony decyzją WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. o brzmieniu:
„Zbiorniki na mocznik winny być dwupłaszczowe i wyposażone w sygnalizację przepełnienia i przecieku.”
6. Usunąć ze strony 1, pkt. VI decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. zmieniony decyzją WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. o brzmieniu:
„Spaliny z każdego układu kogeneracyjnego należy odprowadzać osobnym, pionowym, otwartym emitorem, o wylocie na wysokości minimum 35 m npt i o średnicy wylotu ok. 1,55 m”
7. Usunąć ze strony 1, pkt. VII decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. zmieniony decyzją WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. o brzmieniu:
„Każdy z układów kogeneracyjnych wyposażać w wysokosprawny system odazotowania spalin metodą selektywnej redukcji katalitycznej (SCR), z wykorzystaniem wodnego roztworu mocznika. W przypadku, gdy dostawca silnika zapewni zgodne z obowiązującymi przepisami wielkości emisji NOx, instalowanie ww. systemu nie jest konieczne.”
8. na stronie 1, pkt. VIII decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. o brzmieniu:
Każdy z czterech nowych emitorów należy wyposażać w stanowiska i króćce pomiarowe – zgodnie z Polską Normą PN-Z-04030-7”.

zastąpić brzmieniem

„Każdy z dwóch nowych emitorów należy wyposażać w stanowiska i króćce pomiarowe – zgodnie z Polską Normą PN-Z-04030-7”.

9. ze strony 2, punkty IX, X i XI decyzji WSRK.6220.0009.2015 z dnia 18.02.2016 r. zmienione decyzją WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. o brzmieniu:

„IX. Budynek kotłowni rezerowo-szczytowej wyposażać w maksymalnie 4 wyrzuty powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 75 dB każdy, 1 czerpnię powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 73 dB oraz 2 wyloty kominów kotłów 20 MW o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 84 dB każdy.

X. Budynek kogeneracji wyposażać w maksymalnie 2 wyloty kominów z silników gazowych o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 91 dB każdy, 1 czerpnię powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 70 dB, 1 czerpnię powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 80 dB, 2 wyrzuty powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 79,1 dB, 4 wyrzuty powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 76,5 dB, 2 wyrzuty powietrza o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 74,1 dB. Ponadto zainstalować maksymalnie 2 wywiewy z budynku wymiennikowni o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 70 dB każdy, 1 nawiew do pomieszczenia sprężarkowni o poziomie hałasu nie wyższym niż 95 dB, 1 wywiew z budynku

sprężarkowni o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 82 dB, 4 nawiewy do komór transformatorów o poziomie hałasu nie wyższym niż 77,5 dB każdy, 2 wywiewy z komór transformatorów o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 73 dB każdy, 2 nawiewy do pompowni oleju o poziomie hałasu nie wyższym niż 69,1 dB każdy oraz 1 wywiew z pompowni oleju o poziomie hałasu na wylocie nie wyższym niż 72 dB.

- XI. W ramach planowanego przedsięwzięcia zainstalować nie więcej niż 1 centralę nawiewną na budynku wymiennikowni o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 70 dB, 1 transformator SN/SN o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 90 dB, 2 chłodnie wentylatorowe o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 83 dB każdy, 3 chłodnie wentylatorowe awaryjnego zrzutu ciepła o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 80 dB każda oraz 1 chłodnię wentylatorową awaryjnego zrzutu ciepła o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 79 dB

Zastąpić punktami IX i X w brzmieniu:

- IX. Eksploatacja instalacji będących przedmiotem przedsięwzięcia pn.: „Zabudowa rezerwowo - szczytowej kotłowni gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie Elektrociepłowni w Kaliszu” nie może powodować przekroczenia wartości dopuszczalnych poziomu emisji hałasu w środowisku określonych w obowiązujących przepisach.

- X. Ponadto, wskazuje się na konieczność zastosowania szczególnych rozwiązań dla głównych źródeł hałasu układu kotłowni rezerwowo - szczytowej w zakresie kotłów 20 MWt obejmujących konieczność:

- zapewnienia poziomu mocy akustycznej na wylocie każdego z kominów kotła 20MWt nie wyższego niż 79 dB każdy,
- wyposażenia układu w 2 centrale wentylacyjne o poziomie mocy akustycznej nie wyższej niż 68 dB każda,
- wyposażenia układu w 4 wentryzaki dachowe o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 77 dB każdy,
- wyposażenia układu w 4 kraty wentylacyjne na elewacji budynku o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 68 dB/m² każda
- wyposażenia rozdzielni elektrycznej oraz rozdzielni Aparatury Kontrolno – Pomiarowej i Automatyki (AKPiA) w urządzenia wentylacyjno-klimatyzacyjne o poziomie mocy akustycznej nie większej niż 81 dBA każdy.

10. Pkt 2 z załącznika nr 1 „Charakterystyka przedsięwzięcia” ze strony 9 decyzji WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r., całkowicie zastąpić poniższą treścią:

„2. Opis przedsięwzięcia oraz powierzchnia inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie realizowane jest na terenie Elektrociepłowni w Kaliszu i polega na zabudowie rezerwowo-szczytowej kotłowni gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną. Kotły rezerwowo-szczytowe pracować będą w momentach zwiększonego zapotrzebowania na ciepło. Zlokalizowane będą w istniejącym budynku kotłów węglowych, a zabudowane zostaną po wyburzeniu kotłów węglowych WR-25 nr 3 i 4. W ramach przedsięwzięcia planuje się adaptację i przebudowę pomieszczeń części istniejącego budynku kotłów węglowych. Spaliny z kotłów gazowych odprowadzane będą do powietrza poprzez dwa nowe emitery o wysokości ok. 30 m i średnicy ok. 1000 mm. W ramach przedsięwzięcia przewiduje się następujące podstawowe obiekty/budynki:

- budynek kotłowni w którym zabudowane zostaną dwa kotły gazowe wraz z dwoma kominami do odprowadzania spalin z kotłów. W ramach przedsięwzięcia planuje się adaptację i przebudowę pomieszczeń części istniejącego budynku kotłów węglowych związaną z zabudową nowych kotłów i dwóch emitorów,
- stacja pomiarowa gazu, wyposażona w układ pomiarowy do celów bilansowych celem określenia zużycia gazu przez kotły,

- rozdzielnia elektryczna i AKPiA, której zadaniem będzie rozdział energii elektrycznej, zasilanie kotłowni w energię elektryczną i sterowanie urządzeniami technologicznymi i potrzeb własnych,
- centrale wentylacyjne dostarczające powietrze do spalania do kotłów gazowych,
- niezbędna infrastruktura budowlana i technologiczna.

W ramach przedsięwzięcia wykonany zostanie również gazociąg między obiektowy, łączący stację gazową pomiarową na przyłączy oraz stację gazową pomiarową na potrzeby zasilania kotłowni gazowej.”

UZASADNIENIE

Postępowanie zostało wszczęte na wniosek z dnia 28.02.2023 r. (wpływ 09.03.2023 r.) Energa Kogeneracja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Elblągu przy ulicy Elektrycznej 20A, 82 – 300 Elbląg, w imieniu której na podstawie udzielonego pełnomocnictwa, działa Pan Maciej Kwiatkowski, o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 18.02.2016 r., znak: WSRK.6220.0009.2015, wydanej przez Prezydenta Miasta Kalisza, zmienionej decyzją znak WGOŚ.6220.0031.2021 z dnia 23.06.2022 r. dla przedsięwzięcia pn. „Zabudowa dwóch silników gazowych o mocy ok. 9,7 MWe/9,5 MWt każdy, rezerwowo szczytowej kotłowni olejowo – gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną, zlokalizowanych na terenie elektrociepłowni w Kaliszu” na działkach ewidencyjnych w obrębie ewidencyjnym nr 117 i 118 Rypinek przy ul. Torowej 115 w Kaliszu.

Projektowane zamierzenie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony. Przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt 4 w związku z § 3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm).

Na omawianym terenie nie obowiązuje żaden miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Prezydent Miasta Kalisza prowadząc przedmiotowe postępowanie wystąpił do organów współdziałających o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w toku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W odpowiedzi uzyskano:

1. Opinię Sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu, znak ON-NS.9011.3.26.2023 z dnia 14.04.2023 r. o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
2. Opinię Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, znak PO.ZZŚ.2.4901.92.2023.JS z dnia 14.04.2022 r. nie stwierdzającą potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
3. Opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 18.04.2022 r. znak WOO-IV.4220.410.2023.DG.1 stwierdzającą, że dla planowanego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazującą zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Opinie powyższych organów wzięto pod uwagę i ujęto w niniejszej decyzji.

Wniosek o zmianę decyzji obejmował:

- usunięcie z wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zapisów o dwóch silnikach gazowych o mocy ok. 9,7 MWe/9,5 MWt każdy. Silniki te, tylko o większej mocy, zostały ujęte w decyzji Prezydenta Miasta Kalisza WGOŚ.6220.0024.2020 z dnia 21.10.2020 r., D2020.10.01719, zmienionej decyzją znak WGOŚ.6220.0030.2021 z dnia 23.06.2022 r. D2022.06.01700,
- uaktualnienie zapisów KIP w związku z usunięciem dwóch silników gazowych o mocy ok. 9,7 MWe/9,5 MWt każdy oraz ich doprecyzowanie w związku z dokonaniem wyborem wykonawcy przedsięwzięcia,
- zmianę ilości, lokalizacji oraz parametrów akustycznych urządzeń wentylacyjnych.

W związku z powyższym projektowane przedsięwzięcie polega obecnie na zabudowie rezerwowo-szczytowej kotłowni gazowej z dwoma kotłami o mocy ok. 20 MWt każdy wraz z niezbędną infrastrukturą budowlaną i technologiczną.

Kotły mają być zabudowane w istniejącym budynku kotłowni po zdemontowaniu kotłów WR-25 nr 3 i 4.

Spaliny z kotłów gazowych odprowadzane będą do powietrza poprzez dwa nowe emitery o wysokości ok. 30 m i średnicy ok. 1000 mm. Planowane do zabudowy kotły gazowe jako paliwo wykorzystywać będą wyłącznie gaz ziemny wysokometanowym typu E. W kotle znajdować się będzie komora spalania, w której odbywać się będzie proces spalania dostarczonego paliwa. Kotły te służyć będą do produkcji energii cieplnej w postaci ciepłej wody. Woda podgrzewana będzie w ekonomizerze (zabudowanym w celu odzysku ciepła ze spalin), a następnie w płomienicy oraz płomieniówkach. Gaz do palników zostanie doprowadzony z nowo budowanej na terenie Elektrociepłowni stacji pomiarowej gazu. Zabudowa nowych kotłów wymaga ponadto wykonania instalacji doprowadzającej powietrze do spalania oraz instalacji odprowadzenia spalin oddzielnej dla każdego kotła. Instalacje rurociągów wodnych będą połączone z dotychczas istniejącymi instalacjami na obiekcie. Podstawowe parametry techniczne kotłów (planowane):

- moc nominalna: ok. 20 MW,
- zużycie gazu w warunkach normalnych : ok. 2 130 m³/ h,
- strumień objętościowy spalin mokrych (objętości w warunkach normalnych) ok. 24 000 m³/h,
- temperatura spalin: 90 °C,
- moc ekonomizera: 1 224,58 kW,
- Sprawność cieplna (przy wydajności 100%): 96,9 % (sprawność na gazie obliczona metodą pośrednią, wg EN 12953 cz.11).

W ramach przedsięwzięcia wykonany zostanie gazociąg międzyobiektowy, łączący stację gazową pomiarową na przyłączy oraz stację gazową pomiarową na potrzeby zasilania kotłowni gazowej. Nowe instalacje spalania paliw będą współpracować z istniejącymi obiektami na terenie elektrociepłowni Kalisz w zakresie przesyłu i dystrybucji ciepła na potrzeby ogrzewania i ciepłej wody użytkowej.

Opierając się na wydanych opiniach, wniosku Inwestora i karcie informacyjnej przedsięwzięcia (dalej kip), należy stwierdzić, iż w omawianym przypadku nie występuje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i możliwa jest zmiana środowiskowych uwarunkowań zawartych w decyzji z 18.02.2016 r., znak: WSRK.6220.0009.2015, zmienionej decyzją WGOŚ.6220.0031.2021 z 23.06.2022 r.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko uwzględniono wszystkie kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 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. Analizując w szczególności: rodzaj planowanego przedsięwzięcia, jego lokalizację, zajmowany teren, przewidywane emisje, planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo – wodne, wody powierzchniowe, zastosowane możliwości ograniczenia oddziaływania, przyjęty sposób gospodarowania powstającymi ściekami bytowo – gospodarczymi i powstającymi odpadami, brak znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami, stwierdzono, że nie ma przesłanek do uznania, iż omawiane przedsięwzięcie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko.

W przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia w sposób wystarczający opisano planowane przedsięwzięcie oraz jego oddziaływanie na otoczenie. Teren przedsięwzięcia położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 55 ze zm.), w odległości ok. 4 km od obszaru Natura 2000 Dolina Swędrni PLH300034.

Biorąc pod uwagę lokalizację projektowanej inwestycji na obszarze który jest już przekształcony, przewiduje się, że realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na obszary chronione, w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Projektowana inwestycja nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu. W żaden istotny sposób nie wpłynie na walory krajobrazowe obszaru.

Zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, strony prowadzonego postępowania zostały zawiadomione o jego wszczęciu, o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji, poprzez stosowne obwieszczenia. W wyniku powyższego nie wpłynęły żadne uwagi czy wnioski dot. planowanej inwestycji.

Biorąc powyższe pod uwagę należy stwierdzić, iż planowane przedsięwzięcie przy spełnieniu wymagań niniejszej decyzji nie powinno negatywnie oddziaływać na środowisko zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji. Po rozpatrzeniu wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, a także opinii organów uzgadniających postanowiono orzec 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. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego w trakcie biegu 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.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 tejże ustawy oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a w cytowanym powyżej przepisie. Złożenie wniosku o wydanie decyzji administracyjnej lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 i 4b wyżej wymienionej ustawy.

Prezydent Miasta Kalisza

/-/

z up. Naczelnik Wydziału
Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
Paweł Bąkowski

Otrzymują:

1. Energa Kogeneracja Spółka z o.o. z siedzibą w Elblągu przy ulicy Elektrycznej 20A, 82 – 300 Elbląg
2. Strony postępowania (poprzez obwieszczenie na podstawie art. 49 Kpa)
3. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. J. H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu, ul. Kościuszki 6, 62-800 Kalisz
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
ul. Skarszewska 42a, 62 – 800 Kalisz

Za wydanie decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł oraz za pełnomocnictwo 17,00 zł (słownie: dwieście pięć złotych oraz siedemnaście zł) na konto Urzędu Miasta Kalisza, Główny Rynek 20. Potwierdzenie transakcji z 10.03.2023 r. w aktach sprawy.