

STAROSTA KOŁOBRZESKI

Plac Ratuszowy 1
78-100 Kołobrzeg

Kołobrzeg, dnia 29 października 2021r.

OŚ.6222.00004.2021

Miejska Energetyka Ciepła
w Kołobrzegu Sp. z o.o.

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 155 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity Dz.U. z 2021r. poz. 735 ze zmian. /
- art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska / tekst jednolity Dz.U. z 2020r. poz. 1219 ze zmian. /

na wniosek Miejskiej Energetyki Ciepłej w Kołobrzegu Sp. z o.o., ul. Kołłątaja 3, 78-100 Kołobrzeg z dnia 05 października 2021r. w sprawie zmiany decyzji znak OŚ.6222.00001.2020 z dnia 29 czerwca 2020r.

1. Zmieniam ostateczną decyzję Starosty Kołobrzieskiego znak OŚ.6222.00001.2020 z dnia 29 czerwca 2020r. - ujednoczone pozwolenie zintegrowane dla instalacji – Centralna Ciepłownia CC1/2 pracująca z maksymalną wydajnością 105,63 MW, zlokalizowanej przy ul. Kołłątaja 3 w Kołobrzegu, udzieloną Miejskiej Energetyce Ciepłej w Kołobrzegu Sp. z o.o. przy ul. Kołłątaja 3, w ten sposób, że:

1) pkt I.1. decyzji cyt. "Charakterystyka instalacji i warunki eksploatacyjne" w części dotyczącej układu wodnego technologicznego w brzmieniu:

Układ wodny technologiczny

W Ciepłowni są zainstalowane następujące pompy obiegowe wody sieciowej:

- dwie pompy typu W18Px2GV ($V=250 \text{ m}^3/\text{h}$, $H=94 \text{ mśł.w}$, $N_s=110\text{kW}$)
- dwie pompy typu W16Px3GV ($V=200 \text{ m}^3/\text{h}$, $H=96 \text{ mśł.w}$, $N_s=90\text{kW}$)
- pompa 125PJM290 ($V=240 \text{ m}^3/\text{h}$, $H=85 \text{ mśł.w}$, $N_s=90 \text{ kW}$)
- pompa NHV80-250/1 ($V=80-255 \text{ m}^3/\text{h}$, $H=102-90 \text{ mśł.w}$, $N_s=75 \text{ kW}$)

W celu osiągnięcia dodatkowych efektów i prawidłowego dopasowania charakterystyki pracy pomp zastosowano sterowanie pracą każdej pompy typu 125PJM230 za pośrednictwem przetwornic częstotliwości w zależności od ciśnienia dyspozycyjnego na wyjściu z Ciepłowni. W okresie letnim pracują dwie pompy typu 125PJM230 o łącznej mocy silników 110 kW, natomiast w okresie zimowym mogą pracować dwie pompy typu W18Px2GV, dwie pompy typu W16Px3GV oraz dwie pompy typu 125PJM230 o łącznej mocy silników 510 kW.

Kotły przyłączone są w układzie kolektorowym równolegle. Woda podgrzana w kotłach do temp. max 423 K (150°C) kierowana jest na kolektor wody gorącej.

W Ciepłowni zastosowano układ mieszający z pompami mieszającymi pozwalający na jednoczesne utrzymywanie stałej temperatury wejściu do kotłów (zasilanie kotłów temperaturą wody nie niższą od 70°C), utrzymywanie wymaganych przepływów wody przez kotły i zmianę wydajności kotłów będących w ruchu z jednoczesną regulacją parametrów wyjściowych sieci ciepłej.

ma brzmieć:

Układ wodny technologiczny:

Układ wodny technologiczny tworzą 3 pompy sieciowe typu 25A40 o mocy 160 kW każda, będące częścią składową sieci ciepłej oraz 6 niezależnych układów pompowych dostosowanych indywidualnie do każdego kotła.

Pompy sieciowe

W okresie letnim oraz w sezonie grzewczym, w zależności od przepływu przewidziana jest praca jedną lub dwoma pompami sieciowymi. Trzecia pompa jest pompą rezerwową.

Pompy sieciowe pracują bezpośrednio na zasilanie sieci ciepłej.

Układy pompowe kotłów

Układy pompowe poszczególnych kotłów pracują w oparciu o pompy przewałowe dostarczając czynnik grzewczy bezpośrednio do sieci ciepłej.

Do zasilania poszczególnych kotłów wykorzystano następujące pompy przewałowe:

- pompa typu PT1-100/370 o mocy 18,5 kW- dla kotła WR-10M, K1,
- pompa typu PT1-100/370 o mocy 18,5 kW- dla kotła WR-10M, K2,
- pompa typu PT1-100/370 o mocy 18,5 kW- dla kotła WR-10, K3,
- pompa typu PT1-200/400 o mocy 55 kW- dla kotła gazowego KG-4,
- pompa typu 20A32 o mocy 45 kW – dla kotła WR-25, K5,
- pompa typu 20A32 o mocy 45 kW – dla kotła WR-25, K6,
- pompa typu 20A32 o mocy 45 kW – rezerwa dla kotłów WR-25

2) Pozostała część ostatecznej decyzji Starosty Kołobrzeskiego znak OŚ.6222.00001.2020 z dnia 29 czerwca 2020r. pozostaje bez zmian.

Uzasadnienie

W dniu 05 października 2021r. Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Kołłątaja 3 złożyła do Starostwa Powiatowego w Kołobrzegu wniosek o zmianę decyzji Starosty Kołobrzeskiego znak OŚ.6222.00001.2020 z dnia 29 czerwca 2020r. - ujednoliconego pozwolenia zintegrowanego dla instalacji – Centralna Ciepłownia CC1/2 pracująca z maksymalną wydajnością 105,63 MW, zlokalizowanej przy ul. Kołłątaja 3 w Kołobrzegu, udzielonej Miejskiej Energetyce Ciepłej w Kołobrzegu Sp. z o.o.

Spółka wskazała, iż wniosek o zmianę decyzji związany jest z planowaną w latach 2021-2022 modernizacją układu pompowego polegającego na rozdzieleniu istniejącego wspólnego układu pompowego na niezależne od siebie układy pompowe dla poszczególnych kotłów. We wniosku o zmianę wskazano, że zmiana układu wodnego nie będzie zmianą istotną w rozumieniu przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska (POŚ).

Organ analizując wniosek, w oparciu o przepisy w/w ustawy uznał, że wnioskowana zmiana nie będzie powodować znaczącego zwiększenia negatywnego oddziaływania na środowisko i nie mieści się w definicji istotnej zmiany instalacji zawartej w art. 3 pkt. 7, art. 214 ust.3 ustawy POŚ. W sprawie nie miał zastosowania art. 218 ustawy POŚ dotyczący zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie przepisów określonych w ustawie z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /tekst jednolity Dz.U. z 2021r, r. poz. 247 ze zmian /.

W oparciu o przepisy ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego (art. 10 § 1, art. 61 § 4) pismem znak OŚ.6222.00004.2021 z dnia 14 października 2021r. zawiadomiono stronę o wszczętym postępowaniu, o zebraniu materiału w sprawie wydania decyzji, o możliwości zapoznania się z kompletem dokumentów w określonym w zawiadomieniu terminie.

W toku prowadzonego postępowania strona nie wniosła żadnych uwag i wniosków, ani sprzeciwu w sprawie. Biorąc powyższe pod uwagę orzeka się jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Starosty Kołobrzeskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa wniesienia odwołania wobec organu, który ja wydał. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Dokument podpisany przez Katarzyna
Domańska; Starostwo Powiatowe w Kołobrzegu
Data: 2021.10.29 10:26:42 CEST

Otrzymują:

1. Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o. o.
2. OŚ a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska , Warszawa
2. WIOŚ w Szczecinie (decyzja ostateczna)
3. Urząd Marszałkowski w Szczecinie (decyzja ostateczna)
4. Urząd Miasta Kołobrzeg
5. PGW Wody Polskie RZGW Kataster Wodny

dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wysokości 253,00 zł za zmianę decyzji na rachunek Urzędu Miasta Kołobrzeg

Sprawę prowadzi:

Anna Ginter

Z-ca Naczelnika Wydziału Ochrony Środowiska

ul. Gryfitów 4-6, 78-100 Kołobrzeg

tel. 0 94 35 301 60 w.232 /fax 0 94 35 405 10

www.powiat.kolobrzeg.pl/starostwo@powiat.kolobrzeg.pl