

OSGK.6223.1.1.2019.AO

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 188 ust. 1, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 203 ust. 1 i 3, w związku z art. 378 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.) oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Suwałkach Sp. z o. o.

ZMIENIAM

wydane PRZEDSIĘBIORSTWU ENERGETYKI CIEPLNEJ W SUWAŁKACH Sp. z o. o. pozwolenie zintegrowane nr OSGK.II.7624-10/Z/06 z dnia 22 września 2006 r., zmienione decyzjami nr OSGK.II.7642-22/Z/07 z dnia 10 lipca 2007 r., nr OSGK.II.7642-1/Z/08 z dnia 13 lutego 2008 r., oraz nr OSGK.I.0114-128/ZI/08 z dnia 7 października 2008 r., Nr OSGK.6223.1.2011.AO z 21 lutego 2011 r., Nr OSGK.6223.1.2014.AO z dnia 4 listopada 2014 r. Nr OSGK.6223.1.1.2015.AO z dnia 1 grudnia 2015 r. i Nr OSGK.6223.1.2.2017.AO z dnia 10 sierpnia 2017 r. oraz OSGK.6223.1.3.2018.AO z dnia 15 lutego 2018 r. na prowadzenie instalacji do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MW Ciepłowni Głównej PEC w Suwałkach przy ul. Przemysłowej 6A, w ten sposób, że:

I. Pkt II 2a) otrzymuje brzmienie:

„a) Charakterystyka miejsca wprowadzania substancji do powietrza:

Nazwa emitora	Wysokość H [m n.p.t.]	Wymiary na wylocie A*B [m] D [m]	Czas emisji [h/rok]	Współrzędne punktu emisji
A1 Emitor żelbetowy kotłów rusztowych	122,80	2,30	8784	54°06'16"N22°58'02"E
A2 Silos reagenta (wodorotlenku wapnia) do procesu odsiarczania	18,50	1,0*1,0	3	54°06'14.9"N22°58'01.8"E
A3 Silos odpadu poreakcyjnego z procesu odsiarczania	17,90	1,0*1,0	2000	54°06'15.2"N22°58'02.1"E

II. W pkt II 2b) tabela „Roczna emisja dopuszczalna z emitora A1” otrzymuje brzmienie:

„Roczna dopuszczalna emisja z emitatorów:

Emitor A1		
Nazwa substancji	Ilość [kg/h]	Ilość [Mg/rok]
Dwutlenek azotu	80,11	214,94
Dwutlenek siarki	290,88	631,40
Pył	65,90	69,12
Amoniak (emisja z kotła K4 WR-25)	0,49	0,98
Emitor A2		
Pył	0,006	0,018*10 ⁻³

Emitor A3		
Pył	0,00012	0,24*10 ⁻³

III. Pkt I 1.3 otrzymuje brzmienie:

„1.3. Urządzenia ochrony powietrza

Spaliny usuwane są z kotłów przy pomocy wentylatorów wyciągowych spalin i oczyszczane są w urządzeniach ochrony powietrza.

Charakterystyka urządzeń ochrony powietrza:

Typ kotła	Kocioł parowy OR-35N (K1)	Kotły wodne WR-25 (K2, K3)	Kocioł wodny WR-25 (K4)
Urządzenia odpylające	Elektrofiltr HKE 11-250/2x4,0x6,6/400	Multicyklon MP-24 szt. 2-I” Baterie cyklonów C 12/710 szt. 2-II”	Filtr workowy DF3,2/7/2,8/90/70
Instalacja redukcji tlenków azotu	-	-	Selektywna niekatalityczna redukcja tlenków azotu (SNCR)
Instalacja odsiarczania	-	-	Absorber suchego rozpylania (odsiarczanie pól suche)

Urządzeniami ochrony powietrza dla emitorów A2 i A3 są zlokalizowane na zbiorniku filtry kompaktowe, tkaninowe SDF 1,1/1,0/1,0/80/12.”

IV. W pkt II 4a w tabeli „Odpady inne niż niebezpieczne” poprzez dodanie wiersza nr 28 w brzmieniu:

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]
28.	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapienych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i pól suche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	10 01 82	408,0

V. W pkt II 4b, w tabeli „Miejsce i sposób magazynowania” poprzez dodanie wiersza:

Kod odpadu	Miejsce i sposób magazynowania
10 01 82	Na zewnątrz. W szczelnym zbiorniku - silosie

VI. W pkt IX, w tabeli „Rodzaj surowca/materiału/energii” poprzez dodanie wierszy 6 i 7 w brzmieniu:

Lp.	Rodzaj surowca/materiału/energii	Jednostka	Ilość
6.	Woda amoniakalna 24%	Mg/rok	81,33
7.	Wodorotlenek wapnia	Mg/rok	215,84

VII. W pkt X, tabela „Monitoring efektywności wykorzystania zasobów prowadzony jest w oparciu o następujące wskaźniki:

Lp.	Nazwa surowca	Jednostka miary
1.	Węgiel kamienny	Mg/GJ
2.	Woda surowa	m ³ /GJ

3.	Woda amoniakalna	kg/GJ
4.	Wodorotlenek wapnia	kg/GJ

VIII. Pkt XIII 4. otrzymuje brzmienie:

„4. Średnia ilość wód opadowych i roztopowych dla powierzchni utwardzonej terenu instalacji wynosi: $O_{\text{śr. roczne}} = 15\,808\text{ m}^3$.”

IX. Pozostałe zapisy pozwolenia zintegrowanego nr OSGK.II.7624-10/Z/06 z dnia 22 września 2006 r., zmienionego decyzjami nr OSGK.II.7642-22/Z/07 z dnia 10 lipca 2007 r., nr OSGK.II.7642-1/Z/08 z dnia 13 lutego 2008 r., oraz nr OSGK.I.0114-128/ZI/08 z dnia 7 października 2008 r., Nr OSGK.6223.1.2011.AO z 21 lutego 2011 r., Nr OSGK.6223.1.2014.AO z dnia 4 listopada 2014 r. Nr OSGK.6223.1.1.2015.AO z dnia 1 grudnia 2015 r. i Nr OSGK.6223.1.2.2017.AO z dnia 10 sierpnia 2017 r. oraz OSGK.6223.1.3.2018.AO z dnia 15 lutego 2018 r. – pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Suwałkach Sp. z o. o. wystąpiło z wnioskiem z dnia 2 stycznia 2019 r. o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MW zlokalizowanej przy ul. Przemysłowej 6A w Suwałkach.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego spowodowana jest przeprowadzeniem inwestycji polegającej na wybudowaniu kompleksowej instalacji oczyszczania spalin za kotłem WR-25, która ma za zadanie redukcję zanieczyszczeń pyłowych oraz dwutlenku siarki i azotu.

Instalacja powstała w miejsce istniejącego układu odpylania spalin za kotłem K4 WR-25. Zadaniem instalacji jest ograniczenie emisji związanych ze spalaniem węgla kamiennego do poziomów zapewniających zgodność z wymaganiami w konkluzjach BAT.

Pismem ZW/S/WCH/634/3392/18 z dnia 13.12.2018 r. poinformowano organ ochrony środowiska o planowanych zmianach w zakresie technologii oczyszczania spalin z kotła WR-25 nr 4. Pismem nr OSGK.6223.1.4.2018.2018.AO z dnia 19.12.2018 r. organ uznał ww. przedsięwzięcie jako zmianę nieistotną.

Będąca przedmiotem wniosku zmiana w zakresie oczyszczania spalin jest pierwszym etapem dostosowania instalacji Ciepłowni Głównej do wymagań BAT.

Uwzględniając powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

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

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę, w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie

przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Od decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Suwałk.

Z up. PREZYDENTA
NACZELNIK WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej
Jerzy Gałgza

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia
16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz.U. z 2016 r. poz. 1827 ze zm.)
za niniejsze pozwolenie pobrano opłatę
skarbową w wysokości 253 zł, (tj. 50 % stawki określonej
od zezwolenia/ pozwolenia/koncesji) wpłaconą
w dniu 26.11.18 r. na konto Urzędu Miejskiego
w Suwałkach w Banku PEKAO S.A Oddział
Suwałki 22 1240 5211 1111 0000 4921 9744

Otrzymuje:

1. Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Suwałkach Sp. z o. o. , ul. Przemysłowa 6A, 16-400 Suwałki
2. a/a

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska, pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku Delegatura Suwałki,
ul. Piaskowa 5, 16-400 Suwałki

Decyzja uprawomocniła się

z dniem 4.02.2019. JBk