



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2013, poz. 267 ze zm.) w związku z art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2013, poz. 1232 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Henryka Dominiaka, Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak, występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez firmę APIS Sp. z o. o., ul. Kaliska 11, 87-860 Chodecz, **w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji papieru i tektury oraz instalacji do oczyszczania ścieków pochodzących z instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego, położonych na terenie Zakładu Produkcji Papieru/Tektury zlokalizowanego w Szczecinie przy ul. Stołczyńskiej 100**

o r z e k a m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 24 kwietnia 2015 r. znak: WOŚ.II.7222.1.9.2015.BK w następujący sposób:

1. W punkcie III.1.3. „Charakterystyka kotłowni” (str. 8) zapis:

„Zanieczyszczenia z kotłowni odprowadzane są:

- z kotła KP-1 - emitorem E-1 o średnicy ok. 0,8 m i wysokości 26 m,
- z kotła KP-2 i KP-3 - wspólnym emitorem E-2 o średnicy ok. 1,4 m i wysokości 26 m.”

otrzymuje nowe brzmienie:

„Zanieczyszczenia z kotłowni odprowadzane są:

- z kotła KP-1 - emitorem E-1 o średnicy ok. 0,8 m i wysokości 30 m,
- z kotła KP-2 i KP-3 - wspólnym emitorem E-2 o średnicy ok. 1,0 m i wysokości 26 m.”

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

- 2. Tabela nr 1 określająca ilości gazów i pyłów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza ze źródeł emisji kotłowni (punkt VI.1. „Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza”, str. 13)** uzyskuje nowe brzmienie i stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.
- 3. Tabela nr 5 określająca rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania w instalacji do produkcji papieru i tektury wraz z miejscem i sposobem ich magazynowania (punkt VI.3.3 „Przetwarzanie odpadów”, str. 17)** uzyskuje nowe brzmienie i stanowi załącznik nr 2 do niniejszej decyzji.
- 4. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem znak: L.dz. 1/10/09/15/EP z dnia 09 września 2015 r. Pan Henryk Dominiak, Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak, działając z pełnomocnictwa udzielonego przez firmę APIS Sp. z o. o., ul. Kaliska 11, 87-860 Chodecz, wystąpił o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 24 kwietnia 2015 r. znak: WOŚ.II.7222.1.9.2015.BK udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji papieru i tektury oraz instalacji do oczyszczania ścieków pochodzących z instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego, położonych na terenie Zakładu Produkcji Papieru/Tektury zlokalizowanego w Szczecinie przy ul. Stołczyńskiej 100. Niniejszy wniosek został złożony w tut. urzędzie w dniu 09 września 2015 r.

Wnioskodawca wystąpił o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego w zakresie:

- zmiany parametrów emitorów odprowadzających zanieczyszczenia ze spalania paliw w kotłowni – zmiana wysokości emitora E-1 z 26 m na 30 m oraz zmiana średnicy wylotu emitora E-2 z 1,4 m na 1,0 m.
- rozszerzenia listy odpadów przewidzianych do przetwarzania w instalacji do produkcji papieru i tektury o odpady o kodach: 03 03 07 *Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury*, 03 03 08 *Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu* oraz 03 03 99 *Inne niewymienione odpady*.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Zmiana parametrów emitorów odprowadzających zanieczyszczenia ze spalania paliw w kotłowni wynika z potrzeby określenia prawidłowych parametrów emitorów E-1 i E-2 – podczas budowy instalacji posadowiono emitory o innych parametrach niż określono we wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie przedmiotowych instalacji.

Rozszerzenie listy odpadów poddawanych przetwarzaniu w instalacji do produkcji papieru i tektury wynika z możliwości pozyskania przez prowadzącego instalację odpadów o kodach: 03 03 07 *Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury*, 03 03 08 *Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu* oraz 03 03 99 *Inne niewymienione odpady*, a następnie przetworzeniu ich w ww. instalacji w celu uzyskania produktu – tektury.

Do wniosku załączono obliczenia rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu, które zostały przeprowadzone zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2010 Nr 16, poz. 87). Wnioskowane dla poszczególnych źródeł emisji zanieczyszczeń do powietrza, dopuszczalne wielkości emisyjne nie powodują i nie będą powodować przekroczeń wartości odniesienia dla poszczególnych zanieczyszczeń, określonych w przepisach prawa, w obszarze oddziaływania instalacji, a także na terenach najbliższej zabudowy mieszkaniowej oraz na granicy państwa.

Mając na względzie konieczność dokonania licznych zmian edytorskich w tabeli nr 1 określającej ilości gazów i pyłów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza ze źródeł emisji kotłowni oraz w tabeli nr 5 określającej rodzaje ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania w instalacji do produkcji papieru i tektury, w niniejszej decyzji wprowadzono nowe, jednolite brzmienie tych tabel.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz uznając, że dotrzymane zostaną warunki zawarte w niniejszej decyzji oraz w obowiązujących przepisach z zakresu gospodarki odpadami i ochrony środowiska, a także uznając, że warunki eksploatacji przedmiotowej instalacji nie spowodują zagrożenia dla środowiska, a także uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariusz Adamski
Dyrektor
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Henryk Dominiak – pełnomocnik
Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak
ul. Piaskowa 61, 72-010 Police
2. Ministerstwo Środowiska
Departament Ochrony Środowiska, adres email: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl
3. a/a

Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie /kataster wodny/
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin
3. Biuro I ds. Opłat Środowiskowych i Gospodarki Odpadami w/m

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
sdrowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Załącznik nr 1 do decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 25 września 2015 r. znak: WOŚ.II.7222.18.3.2015.BK

Dla kotłowni obejmującej trzy kotły parowe o mocy 6,66 MW każdy dopuszcza się wprowadzanie pyłów i gazów w ilościach zestawionych w tabeli nr 1.

Tabela nr 1

Lp.	Obiekt - źródło emisji	Nr emitora	Urządzenia zmniejszające emisję	Czas pracy h/rok	Parametry emitora			Zanieczyszczenia	Emisja			
					d [m]	V [m/s]	T [K]		h [m]	mg/m ³ przy zawartości 6% tlenu w gazach odlotowych	kg/h	roczna Mg/r
SPALANIE WĘGLA KAMIENNEGO												
Wariant I - praca kotłów KP-1 i KP-2 (lub KP-1 i KP-3)												
1	Kocioł parowy KP-1 o mocy 6,66 MW	E-1	Cyklon CE4x800 i filtr tkaninowy o spr. > 95%	7920	0,8	12,87	443	30	SO ₂ NO ₂ Pył	1300 400 100	- - -	103,4352 31,8384 7,920
2	Kocioł parowy KP-2 lub KP-3 o mocy 6,66 MW każdy	E-2	Multicyklon MOS i filtr tkaninowy o spr. > 95%	7920	1,0	8,53	443	26	SO ₂ NO ₂ Pył	1300 400 100	- - -	103,4352 31,8384 7,920
Emisja roczna												
Wariant II - praca kotłów KP-2 i KP-3												
3	Kocioł parowy KP-2 o mocy 6,66 MW	E-2	Multicyklon MOS i filtr tkaninowy o spr. > 95%	7920	1,0	17,05	443	26	SO ₂ NO ₂ Pył	1300 400 100	- - -	206,87 63,677 15,84
	Kocioł parowy KP-3 o mocy 6,66 MW											
Emisja roczna												
206,87 63,677 15,84												

SPALANIE WĘGLA KAMIENNEGO I BIOMASY (ZAWARTOŚĆ BIOMASY – 20%)

Wariant III - praca kotłów KP-1 i KP-2 (lub KP-1 i KP-3)

4	Kocioł parowy KP-1 o mocy 6,66 MW	E-1	Cyklon CE4x800 i filtr tkaninowy o spr. > 95%	7920	0,8	12,87	443	30	SO ₂ NO ₂ Pył	1196 400 100	-	-	56,628
													19,0872 4,752
5	Kocioł parowy KP-2 lub KP-3 o mocy 6,66 MW/każdy	E-2	Multicyklon MOS i filtr tkaninowy o spr. > 95%	7920	1,0	8,53	443	26	SO ₂ NO ₂ Pył	1196 400 100	-	-	56,628
													19,0872 4,752
Emisja roczna													113,256
													38,174
													9,504

Wariant IV - praca kotłów KP-2 i KP-3

6	Kocioł parowy KP-2 o mocy 6,66 MW	E-2	Multicyklon MOS i filtr tkaninowy o spr. > 95%	7920	1,0	17,05	443	26	SO ₂ NO ₂ Pył	1196 400 100	-	-	113,256
													38,174 9,504
7	Kocioł parowy KP-3 - o mocy 6,66 MW								SO ₂ NO ₂ Pył				113,256
													38,174 9,504
Emisja roczna													113,256
													38,174
													9,504

Zakłada się jednoczesną pracę dwóch kotłów, trzeci kocioł stanowi rezerwę.

Załącznik nr 2 do decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 25 września 2015 r. znak: WOŚ.II.7222.18.3.2015.BK

Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania wraz z miejscem i sposobem ich magazynowania zestawiono w tabeli nr 5.

Tabela nr 5

Lp.	Kod odpadu poddawane go przetwarzaniu	Rodzaj odpadu poddawane go przetwarzaniu	Masa Mg/rok ^{*1}	Proces przetwarzania	Miejsce i sposób magazynowania odpadu	Kod odpadu powstające go podczas przetwarzania	Rodzaj odpadu powstające go podczas przetwarzania	Masa Mg/rok	Miejsce i sposób magazynowania odpadu
1.	03 03 07	Mechaniczne wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	10 000,0	R3	Magazynowanie selektywne w belach lub workach typu big bag na placu magazynowym makulatury	03 03 07	Mechaniczne wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	20 000,0	Magazynowanie selektywne, luzem w przymach w boksach betonowych
	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	70 000,0						
	03 03 99	Inne niewymienione odpady	10 000,0						
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	100 000,0						
	19 12 01	Papier i tektura	100 000,0						
	20 01 01	Papier i tektura	100 000,0						
						03 03 10	Odpady z włókna, szlarny z włókien, wypetniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	4 000,0	

*1 - sumaryczna masa odpadów przewidzianych do przetwarzania nie przekroczy 100 000,0 Mg/rok.