



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 2000 ze zm.) w związku z art. 192 oraz art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 2556 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Pana Wojciecha Sobczaka, pełniącego funkcję Dyrektora Oddziału Szczecin, występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez firmę PGE Energia Ciepła S.A. z siedzibą w Warszawie przy ul. Złotej 59, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów paleniskowych Elektrowni Pomorzany zlokalizowanej w Szczecinie przy ul. Szczawiowej 25/26

orzekam

zmienić decyzję Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30 kwietnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/24/07 zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego:

- z dnia 10 czerwca 2010 r. znak: WRiOŚ.II.GD-7740/20-2/10,
- z dnia 23 grudnia 2011 r. znak: WOŚ.II.7222.22.4.2011.MG,
- z dnia 03 grudnia 2013 r. znak: WOŚ.II.7222.16.4.2013.GD,
- z dnia 14 listopada 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.49.4.2014.MG,
- z dnia 12 października 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.16.4.2016.GD,
- z dnia 05 czerwca 2017 r. znak: WOŚ.II.7222.1.17.2017.BK,
- z dnia 20 marca 2020 r. znak: WOŚ.II.7222.2.8.2020.BK,
- z dnia 08 września 2021 r. znak: WOŚ-II.7222.26.2021.KB,

w następujący sposób:

1. **Punkt IV.4. „Gospodarka odpadami” wraz ze wszystkimi podpunktami otrzymuje nowe brzmienie:**

IV.4. Gospodarka odpadami

IV.4.1. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) oraz REGON posiadacza odpadów

NIP - 6420000642

REGON - 273204260

IV.4.2. Wytwarzanie odpadów

W związku z eksploatacją składowiska odpadów paleniskowych Elektrowni Pomorzany nie są wytwarzane odpady.

IV.4.3. Przetwarzanie odpadów

IV.4.3.1. Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być unieszkodliwiane na składowisku odpadów

Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania metodą D5 na składowisku odpadów zestawiono w tabeli nr 4.

Tabela nr 4

Lp.	Kod odpad	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	10 01 80	Mieszanki popiołowo – żuźlowe z mokrego odprowadzania odprowadzanie odpadów paleniskowych	70 000,00

Opis procesu technologicznego przetwarzania odpadów

Proces składowania odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy o odpadach jest przetwarzaniem odpadów poprzez unieszkodliwianie D5 – składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany. Roczna ilość odpadów dopuszczonych do składowania wynosi 70 000 Mg.

Składowanie odpadów paleniskowych odbywa się wg następujących procedur:

1. Odpady paleniskowe wytwarzane w procesie energetycznego spalania paliw, są transportowane z Elektrociepłowni w postaci pulpy, instalacją hydrauliczną, do pompowni bagrowej, a następnie przepompowywane do miejsc magazynowania odpadów MMA i MMB.
2. W miejscach magazynowania odpadów następuje sedymentacja popiołu i żuźla, a woda nadosadowa jest zawracana do Elektrociepłowni i powtórnie używana w instalacji hydroodpopielania.
3. Miejsca magazynowania eksploatowane są naprzemiennie. Po osuszeniu mieszanki popiołów i żuźli, popioło-żuźle są urabiane w sposób mechaniczny (koparka), a w przypadku zaistnienia takiej konieczności, transportowane pojazdami kołowymi w stanie odsączonym na docelowe miejsce unieszkodliwiania – kwaterę 3 lub 1/2.

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

4. Na kwaterach odpady są rozplanowywane z użyciem sprzętu ciężkiego (spychacz).
5. Czynności te prowadzone będą do momentu wykorzystania pojemności eksploatacyjnej poszczególnych kwater.

IV.4.3.2. Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być odzyskiwane w ramach eksploatowanego składowiska odpadów

Proces odzysku odpadów w ramach eksploatowanego składowiska odpadów, związany jest z procedurą wykorzystania odpadów do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska oraz budowy tymczasowych dróg dojazdowych.

Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być odzyskiwane w ramach eksploatowanego składowiska odpadów, zestawiono w tabeli nr 5.

Tabela nr 5

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sposób odzysku	Metoda odzysku	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1.	10 01 80	Mieszanki popiołowo – żużłowe z mokrego odprowadzania odprowadzanie odpadów paleniskowych	50 000,00	budowa skarp, w tym obwałowań oraz kształtowanie korony składowiska	R5	Magazynowanie selektywne luzem w lagunach (miejsca magazynowania: MMA i MMB)
2.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 000,00	budowa skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska oraz budowa tymczasowych dróg dojazdowych	R5 R13	Magazynowanie selektywne luzem w uporządkowanych przyzmach (miejsce magazynowania MMO1)
3.	17 01 02	Gruz ceglany	2 000,00	budowa skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska oraz budowa tymczasowych dróg dojazdowych	R5 R13	Magazynowanie selektywne luzem w uporządkowanych przyzmach (miejsce magazynowania MMO2)

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

4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2 000,00	budowa skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska	R5 R13	Magazynowanie selektywne luzem w uporządkowanych przyzmach (miejsce magazynowania MMO3)
5.	ex 17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu oraz gleby i kamieni z miejsc skażonych	2 000,00	budowa tymczasowych dróg dojazdowych	R5 R13	Magazynowanie selektywne luzem w uporządkowanych przyzmach (miejsce magazynowania MMO3)

- w wyniku prowadzonego procesu przetwarzania nie powstają odpady
- odzysk metodą R13 nie obejmuje odpadów wytworzonych przez prowadzącą instalację

IV.4.3.2.1. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odzyskiwanych odpadów oraz maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odzyskiwanych odpadów

Maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku przedstawia poniższa tabela nr 6.

Tabela nr 6

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów	
			które w tym samym czasie mogą być magazynowane [Mg]	które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg/rok]
Miejsce magazynowania MMA i MMB				
1.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego oprowadzania odpadów paleniskowych	50 000	50 000
Miejsce magazynowania MMO1				
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 000	2 000
Miejsce magazynowania MMO2				
1.	17 01 02	Gruz ceglany	2 000	2 000
Miejsce magazynowania MMO3				
1.	ex 17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu oraz gleby i kamieni z miejsc skażonych	1 688	2 000
2.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 688	2 000

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

Maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku przedstawia poniższa tabela nr 7.

Tabela nr 7

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów	
które w tym samym czasie mogą być magazynowane [Mg]	które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg/rok]
Miejsce magazynowania MMA i MMB	
50 000	50 000
Miejsce magazynowania MMO1	
2 000	2 000
Miejsce magazynowania MMO2	
2 000	2 000
Miejsce magazynowania MMO3	
1 688	4 000

IV.4.3.2.2. Największa masa odpadów, która mogłyby być magazynowana w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w poszczególnych miejscach magazynowania, wynikające z wymiarów tych miejsc, zestawiono w tabeli nr 8.

Tabela nr 8

Lp.	Miejsce magazynowania	Największa masa odpadów, która mogłyby być magazynowana w tym samym czasie [Mg]
1.	Miejsce magazynowania MMA i MMB	217 800
2.	Miejsce magazynowania MMO1	2 250
3.	Miejsce magazynowania MMO2	2 475
4.	Miejsce magazynowania MMO3	1 688

IV.4.3.2.3. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Całkowite pojemności poszczególnych miejsc magazynowania odpadów (wyrażone w Mg) są równe największym masom odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w tych miejscach, zestawionym w tabeli nr 8.

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@wzpz.pl

Adres korespondencyjny:

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

2. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 23 sierpnia 2022 r. znak: DOS/OST/STI/MTP/1826/2022 Pan Wojciech Sobczak, Dyrektor Oddziału Szczecin, działając z pełnomocnictwa udzielonego przez firmę PGE Energia Ciepła S.A. z siedzibą w Warszawie przy ul. Złotej 59, wystąpił o zmianę decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30 kwietnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/24/07 udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów paleniskowych Elektrowni Pomorzany zlokalizowanej w Szczecinie przy ul. Szczawiowej 25/26. Przedmiotowy wniosek został doręczony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w dniu 24 sierpnia 2022 r.

Następnie pismem z dnia 17 listopada 2022 r. znak: DOS/OST/STI/MTP/2612/2022 Pełnomocnik przedłożył uzupełnienie do dokumentacji wniosku.

Organem właściwym w sprawach ochrony środowiska dla przedmiotowej instalacji jest marszałek województwa zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 2556 ze zm.).

Konieczność zmiany niniejszego pozwolenia zintegrowanego wynikała z przeprowadzonej okresowej analizy pozwolenia – pismem z dnia 07 marca 2022 r. znak: WOŚ-II.7227.10.2022.KB wezwano prowadzącego instalację do wystąpienia z wnioskiem o zmianę ww. decyzji.

Złożony wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego stanowi odpowiedź, w której odniesiono się do wszystkich punktów ww. wezwania.

Wnioskowana zmiana nie została uznana za istotną zmianę pozwolenia zintegrowanego rozumianej jako zmianę sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowę, która może powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko w rozumieniu art. 3 pkt 7) ww. ustawy Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 41a ust. 2, w związku z art. 41a ust. 6 oraz art. 45 ust. 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 699 ze zm.) zwrócono się z wnioskiem do Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie kontroli w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

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

Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, po przeprowadzeniu kontroli instalacji wraz z przedstawicielem tut. urzędu, postanowieniem nr 1/2023 z dnia 03 stycznia 2023 r. znak: WI.7023.1.247.2022.MAG potwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Ponadto Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego zwrócił się do Prezydenta Miasta Szczecin o wydanie opinii, o której mowa w art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach.

Prezydent Miasta Szczecin nie wydał opinii w ustawowym terminie, dlatego zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach przyjęto, iż wydano opinię pozytywną.

Zmiany wprowadzone do pozwolenia zintegrowanego obejmują swoim zakresem:

- określenie rodzajów i ilości odpadów, które mogą być odzyskiwane w ramach eksploatowanego składowiska odpadów do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska oraz budowy tymczasowych dróg dojazdowych.
- wskazanie maksymalnych mas poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnych łącznych mas wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku,
- wskazanie największych mas odpadów, które mogłaby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów,
- wskazanie całkowitych pojemności poszczególnych miejsc magazynowania odpadów.

Z uwagi na liczne zmiany w punkcie IV.4. „Gospodarka odpadami” w zmienianym pozwoleniu zintegrowanym wprowadzono jednolity zapis całego punktu.

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

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

W trakcie trwania biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Prawdopodobnie złożone oświadczenie w tym zakresie jest niewzruszalne – nie jest możliwe

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

jego cofnięcie. Z dniem doręczenia oświadczenia Strony o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Marszałka Województwa
Mariusz Adamski
Dyrektor
Wydziału Ochrony Środowiska
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Sobczak – *pełnomocnik* (+ 1 egz. dokumentacji wniosku)
Dyrektor Oddziału
PGE Energia Ciepła S.A. Oddział w Szczecinie
ul. Gdańska 34A, 70-661 Szczecin
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska, Departament Instrumentów Środowiskowych
adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl
2. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin - ePUAP
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin - ePUAP
4. 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
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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