



## DECYZJA

Na podstawie art.104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023, poz. 775 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 (Dz. U. 2022, poz. 2556 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Pana Henryka Dominiaka reprezentującego Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak z siedzibą przy ul. Piaskowej 61, 72-010 Police występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez KEMIPOL Sp. z o.o., ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police, **w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 19 maja 2008 r., znak: WRiOŚ.III.MG-7740/3-9/08, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police**

### o r z e k a m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 19 maja 2008 r., znak: WRiOŚ.III.MG-7740/3-9/08 zmienioną decyzjami:

- z dnia 26 maja 2009 r. znak: WRiOŚ.II.MG-7740/7-2/09,
- z dnia 14 listopada 2011 r. znak: WOŚ.II.7222.25.2.2011.MG,
- z dnia 02 grudnia 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.57.4.2014.MG,
- z dnia 03 grudnia 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.47.3.2014.MG,
- z dnia 04 listopada 2021 r. znak: WOŚ.II.7222.1.11.2020.MG,

w następujący sposób:

**1. Punkt II.3. „Zużycie surowców, materiałów i energii”** – otrzymuje nowe brzmienie:

### **II.3. Zużycie surowców, materiałów i energii**

Rodzaje i ilości surowców, materiałów i energii, które mogą być zużywane w okresie roku w KEMIPOL Sp. z o.o. w związku z funkcjonowaniem instalacji glinianu sodu, zestawiono w poniższej tabeli nr 1:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
Wydział Ochrony Środowiska

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

Tabela 1

Lp.	Rodzaj zużywanego surowca, materiału i energii	Wielkość zużycia w okresie roku
1.	Para wodna 0,8 MPa	12 000 GJ
2.	Energia elektryczna	720 MWh
3.	Zużycie wody na cele technologiczne	16 000 m <sup>3</sup>
4.	Powietrze sprężone	8 000 Nm <sup>3</sup>
5.	Wodorotlenek glinu	14 000 Mg
6.	Ług sodowy (100 %)	1 300 Mg
7.	Pomoc filtracyjna	68 000 dm <sup>3</sup>
8.	Chlorek sodu	0,8 Mg
9.	Olej napędowy	14 Mg

**2. Punkt IV.2. „Ilość wykorzystywanej wody”** – otrzymuje nowe brzmienie:

#### **IV.2. Ilość wykorzystywanej wody**

Woda na potrzeby związane z pracą instalacji glinianu sodu pobierana jest z zewnętrznej sieci wodociągowej należącej do Grupy Azoty Zakłady Chemiczne „Police” S.A., zgodnie z umową zawartą na czas nieokreślony.

Ilość wykorzystywanej na potrzeby instalacji wody - 16 000 m<sup>3</sup>/rok.

**3. Punkt IV.3.2.1. „Rodzaje i ilości poszczególnych odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości”** – otrzymuje nowe brzmienie:

#### **IV.3.2.1. Rodzaje i ilości poszczególnych odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości**

Wyszczególnienie rodzajów i ilości poszczególnych odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku w instalacji produkcji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości, zestawiono w poniższej tabeli nr 2.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

Tabela nr 2

Lp.	Kod odpadu	Nazwa (rodzaj) odpadu	Ilość odpadów Mg/rok	Podstawowy skład chemiczny i właściwości odpadów
1	2	3	4	5
<b>Odpady inne niż niebezpieczne</b>				
1.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	400,0	Skład chemiczny: wodne roztwory soli kwasu siarkowego i solnego zawierające jony glinu, wapnia, sodu, rozpuszczalne w wodzie, postać płynna. Właściwości: odpad rzadki, bezwonny, niepalny, przewodzący prąd.
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,0	Skład chemiczny: PP, PE, PS, PCV. Właściwości: stan stały, palny w odpowiednich warunkach, nierozpuszczalny w wodzie, nietoksyczny, odporny na warunki atmosferyczne, nadają się do recyklingu.
3.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	3,0	Skład chemiczny: PP, PE, PS, PCV. Właściwości: stan stały, palny w odpowiednich warunkach, nierozpuszczalny w wodzie, nietoksyczny, odporny na warunki atmosferyczne, nadają się do recyklingu.
4.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	280,0	Skład chemiczny: woda zanieczyszczona jonami chlorkowymi, sodu, glinu, glinianem sodu. Właściwości: odpad płynny, rzadki, bezwonny, niepalny, przewodzący prąd.
<b>Odpady niebezpieczne</b>				
5.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,1	Skład chemiczny: destylat ropy naftowej składający się głównie z węglowodorów aromatycznych, parafinowych oraz dodatków uszlachetniających, płynny stan skupienia. Właściwości: odpady ciekłe, nierozpuszczalne w wodzie, palne w wyższych temperaturach, właściwości smarne, szkodliwe dla środowiska, nadają się do odzysku.
6.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,6	Skład chemiczny: tworzywa typu polietylen, polipropylen zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi typu: kwas solny, kwas siarkowy i inne, Właściwości: stały stan skupienia. Odpad palny w wyższych temperaturach. Zanieczyszczenia tworzyw rozpuszczalne w wodzie. Odpad nadaje się do odzysku przez jednostki uprawnione.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

7.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	2,0	Skład chemiczny: bawełna (celuloza, woda, tłuszcze, węgiel, wodór, polimery syntetyczne), celuloza, skrobia, węglowodory alifatyczne, węglowodory aromatyczne, polipropylen, poliester i inne. Właściwości: odpad stały, łatwopalny, zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi smarami, olejami silnikowymi.
----	-----------	---	-----	--

**4. Punkt IV.3.2.2. „Miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami” – otrzymuje nowe brzmienie:**

**IV.3.2.2. Miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami**

Miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami w instalacji produkcji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police, zestawiono w poniższej tabeli nr 3

Tabela nr 3

Lp.	Kod odpadu	Nazwa (rodzaj) odpadu	Miejsca <sup>1)</sup> i sposoby magazynowania odpadów. Sposób dalszego gospodarowania odpadami
<b><i>Odpady inne niebezpieczne</i></b>			
1.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	Nie są magazynowane. Zawracane do procesu produkcji glinianu sodu a następnie po wyczerpaniu się ich właściwości odbierane bezpośrednio z instalacji za pomocą wozu asenizacyjnego i wywożone na oczyszczalnię ścieków Zakładów Chemicznych „Police” S.A.
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Magazynowane w oznakowanym specjalnym kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsce magazynowania Nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
3.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Magazynowane w oznakowanym specjalnym kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsce magazynowania Nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

4.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	Nie są magazynowane. Przekazywany rurociągiem do instalacji do produkcji koagulantów żelazowych zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o., gdzie jest odzyskiwany w procesie produkcyjnym.
<b>Odpady niebezpieczne</b>			
5.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Magazynowanie w beczce odpornej na działanie znajdujących się w niej odpadów w miejscu magazynowania Nr 5- wiata z tacą ociekową. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
6.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Magazynowanie luzem i w specjalistycznym pojemniku 240l odpornym na działanie znajdujących się w nich odpadów w miejscu magazynowania Nr 5- wiata z tacą ociekową. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
7.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	Magazynowanie w specjalistycznych pojemnikach 240l odpornych na działanie znajdujących się w nich odpadów w miejscu magazynowania Nr 5- wiata z tacą ociekową. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.

<sup>1)</sup> – numery miejsc magazynowania odpadów, zgodnie z operatem ochrony przeciwpożarowej opracowanym dla instalacji zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police

#### **5. Punkt IV.3.3.1. „Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania” – otrzymuje nowe brzmienie:**

#### **IV.3.3.1. Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania**

Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania w instalacji produkcji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police, zestawiono w tabeli nr 4 stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji (załącznik nr 1 decyzji zmienianej).

#### **6. W punkcie VIII. „Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji” – dotychczasowy operat ochrony przeciwpożarowej (stanowiący załącznik nr 2 do zmienianej decyzji) zastępuje się nowym operatem ochrony przeciwpożarowej opracowanym dla instalacji**

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police będącym załącznikiem nr 2 do niniejszej decyzji.

## **7. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.**

### **Uzasadnienie**

Wniosek o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 19 maja 2008 r., znak: WRiOŚ.III.MG-7740/8-6/09, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji produkcji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police został złożony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 28 września 2023 r. (dodatkowe uzupełnienie wniosku w dniu 29 września 2023 r.) przez Pana Henryka Dominiaka reprezentującego Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak z siedzibą przy ul. Piaskowej 61, 72-010 Police występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez KEMIPOL Sp. z o.o., ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police.

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

Ponieważ przedłożony wniosek zawierał szereg braków formalnych wnioskodawca pismem z dnia 06 października 2023 r. znak: WOŚ.II.7222.41.2023.MG, został wezwany do uzupełnienia stwierdzonych braków. Uzupełnienie do wniosku, w którym odniesiono się do wszystkich punktów w/w wezwania wpłynęło do tut. Urzędu w dniu 15 listopada 2023 r.

Zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.) Strony zostały powiadomione o wszczętym postępowaniu.

Wnioskowane zmiany wynikają z podjęcia przez prowadzącego instalację decyzji o zwiększeniu ilości przetwarzanego odpadu o kodzie 11 01 07\* - alkalia trawiące z 5 000 Mg/rok do 10 000 Mg/rok (co konsekwentnie wymusza zmianę innych warunków decyzji) oraz konieczności dostosowania zapisów pozwolenia zintegrowanego do ustaleń wynikających z wyników okresowej analizy przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego zawartych w wezwaniu Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 marca 2023 r. znak: WOŚ.II.7227.6.2023.MG.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

Przedstawiony wniosek spełnia wymagania formalne określone w art. 208 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Do wniosku dołączono m. in.:

- operat przeciwpożarowy zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektów i miejsc magazynowania odpadów zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o., ul. Kuźnickiej 6, 72-010 Police opracowany w listopadzie 2022 r. przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Leszka Fijałkowskiego,
- postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach z dnia 15 grudnia 2022 r., znak: PZ.5268.8.2022,
- postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach z dnia 15 marca 2023 r., znak: PZ.52805.02.04.2023,
- wymagane zapisami ustawy o odpadach oraz ustawy Prawo ochrony środowiska, zaświadczenia i oświadczenia.

Wnioskowana zmiana nie została uznana za istotną zmianę pozwolenia zintegrowanego rozumianą 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.

Przedmiotowej zmiany nie potraktowano również, jako „istotnej zmiany pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego przetwarzanie odpadów”, o której mowa w art. 41a ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.), ponieważ zmiany:

- nie wiążą się ze wzrostem wydajności instalacji produkcji glinianu sodu, która pozostaje bez zmian i w dalszym ciągu wynosi 23 000 Mg/rok,
- nie wiążą się z wprowadzaniem nowych urządzeń ani ze zmianą dotychczasowej technologii przetwarzania odpadów,
- dotyczą odpadów, które są już obecnie przetwarzane i wytwarzane w instalacji glinianu sodu,
- nie wiążą się z koniecznością ustanowienia zabezpieczenia roszczeń, gdyż podobnie jak do tej pory odpady przewidziane do przetwarzania nie są magazynowane.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

Mając powyższe na uwadze nie zwrócono się z wnioskiem do Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie kontroli w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska, o której mowa w art. 41a ust. 1 i 2, w związku z art. 41a ust. 6 oraz art. 45 ust. 9 ustawy o odpadach.

Uwzględniając, natomiast iż na przedmiotowej instalacji, zwiększeniu ulegają ilości przetwarzanego odpadu o kodzie 11 01 07\* - alkalia trawiące z 5 000 Mg do 10 000 Mg na rok, w toku postępowania pismem z dnia 20 listopada 2023 r. znak: WOŚ.II.7222.41.2023.MG zwrócono się do Burmistrza Polic o wydanie opinii, o której mowa w art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach. Ponieważ organ, do którego zwrócono się z w/w wnioskiem nie wydał wnioskowanej opinii przyjęto, iż zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach Burmistrz Polic zaopiniował pozytywnie przedstawiony sposób gospodarowania odpadami.

W toku postępowania nie zwracano się z wnioskiem do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach o ponowne przeprowadzenie kontroli instalacji w tym miejsc magazynowania odpadów zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. w Policach, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w w/w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach, ponieważ stosowna kontrola już się odbyła w procedurze zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji produkcji koagulantów PAX – chlorku poliglinu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police zakończonej decyzją Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 10 maja 2023 r. znak: WOŚ.II.7222.2.2023.MG. Wówczas postanowieniem z dnia 15 marca 2023 r., znak: PZ.52805.02.04.2023 potwierdzono spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej określonymi w operacie przeciwpożarowym opracowanym w listopadzie 2022 r. przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Leszka Fijałkowskiego oraz postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach. Tym samym wypełniony został ustawowy obowiązek wynikający z art. 188 ust 2a pkt 8 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Wprowadzone zmiany wynikają z podjęcia przez prowadzącego instalację decyzji o zwiększeniu ilości przetwarzanego odpadu o kodzie 11 01 07\* - alkalia trawiące z 5 000 Mg/rok do 10 000 Mg/rok (co konsekwentnie wymusza zmianę innych warunków decyzji) oraz z konieczności dostosowania

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

zapisów pozwolenia zintegrowanego do ustaleń wynikających z wyników okresowej analizy przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego zawartych w wezwaniu Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 29 marca 2023 r. znak: WOŚ.II.7227.6.2023.MG. Zakres zmian obejmuje następujące elementy pozwolenia zintegrowanego:

1) *Uaktualnienie ilości zużywanych surowców, materiałów i energii.*

Zwiększenie ilości przetwarzanego odpadu o kodzie 11 01 07\* - alkalia trawiące z 5 000 Mg/rok do 10 000 Mg/rok w konsekwencji powoduje również wzrost rocznego zużycia poszczególnych surowców, materiałów i energii w całej instalacji.

2) *Zmianę ilości odpadów poddawanych przetwarzaniu oraz powstających w wyniku przetwarzania.*

Z tytułu zwiększenia ilości przetwarzanego odpadu, ilość odpadów powstających w wyniku przetwarzania również wzrasta proporcjonalnie. Mając powyższe na uwadze w zmienianym pozwoleniu zintegrowanym nadano nowe brzmienie: tabeli nr 4 opisującej rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania w instalacji produkcji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police, które zestawiono w tabeli nr 4 stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji (załącznik nr 1 decyzji zmienianej).

3) *Zmianę ilości i opisu miejsc magazynowania wytwarzanych odpadów.*

Z tytułu zwiększenia ilości przetwarzanego odpadu, ilość wytwarzanych odpadów wzrasta proporcjonalnie. Ponadto zgodnie z nowym operatem ochrony przeciwpożarowej opracowanym dla instalacji zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police, dokonano kolejnej inwentaryzacji numerów i miejsc magazynowania poszczególnych odpadów.

Mając powyższe na uwadze w zmienianym pozwoleniu zintegrowanym nadano nowe brzmienie: tabeli nr 2 opisującej rodzaje i ilości poszczególnych odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku w instalacji oraz tabeli nr 3 opisującej miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania z wytworzonymi odpadami.

4) *Zmianę warunków przeciwpożarowych.*

Zgodnie z art. 188 ust. 2b pkt 8) ustawy Prawo ochrony środowiska w treść decyzji uaktualniono zapisy określające warunki przeciwpożarowe dotyczące instalacji zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police, które zostały szczegółowo określone w nowym operacie przeciwpożarowym opracowanym w listopadzie 2022 r. przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

przeciwpożarowych mgr inż. Leszka Fijałkowskiego. Przedmiotowy operat stanowi załącznik nr 2 do pozwolenia zintegrowanego i załącznik nr 2 do niniejszej decyzji.

Uwzględniając, iż odpady przewidziane do przetwarzania w instalacji produkcji glinianu sodu zlokalizowanej na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o.o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police nie są magazynowane wnioskodawca nie przedstawił a Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego (podobnie jak do tej pory) nie ustalił formy i wysokość zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a ustawy o odpadach.

W myśl art. 10 kpa zapewniono Stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Ponadto Stronom udostępniono przygotowany projekt rozstrzygnięcia w sprawie, do którego nie wniesiono żadnych uwag.

Wnioskowane zmiany pozwolenia zintegrowanego nie wpływają na zastosowaną w zakładzie KEMIPOL Sp. z o.o. technologię produkcji glinianu sodu, która nie jest źródłem zorganizowanej emisji gazów i pyłów wprowadzanych do powietrza oraz źródłem powstawania ścieków odprowadzanych do środowiska.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż eksploatacja zakładu nie będzie powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego prowadzący instalację ma tytuł prawny w myśl art. 144 ust. 1 i 2 ustawy Prawo ochrony środowiska. Jednocześnie organ przypomina, iż do obowiązków przedsiębiorcy należy prowadzenie działalności, przy dobraniu takich parametrów eksploatacyjnych, aby nie była uciążliwa dla otoczenia i nie powodowała przekroczeń standardów jakości środowiska. Nie występuje więc oddziaływanie transgraniczne na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższy zakres wprowadzonych zmian do pozwolenia zintegrowanego oraz uznając, że dotrzymane zostaną warunki zawarte w niniejszej decyzji, a także uznając, że warunki eksploatacji 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. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl

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

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Prawidłowo złożone oświadczenie w tym zakresie jest niewzruszalne – nie jest możliwe 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 Henryk Dominiak – *pełnomocnik strony*  
Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak  
ul. Piaskowa 61, 72-010 Police
2. a/a

**Do wiadomości:**

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
Departament Instrumentów Środowiskowych - ePUAP
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. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
wejście od ul. Mazowieckiej 14  
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin  
www.wzp.pl