



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) 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. z 2024 r. poz. 54, ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Henryka Dominiaka, Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak, występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez firmę KEMIPOL Sp. z o. o., ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police, w sprawie zmiany decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 04 grudnia 2006 r. znak: SR-Ś-6/6619/36/06 udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji położonych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o. o. w Policach przy ul. Kuźnickiej 6

o r z e k a m

zmienić decyzję Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 04 grudnia 2006 r. znak: SR-Ś-6/6619/36/06, zmienioną decyzjami:

Wojewody Zachodniopomorskiego z:

- dnia 21 grudnia 2007 r. znak: SR-Ś-6/6619/80/07,

oraz

Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z:

- dnia 26 maja 2009 r. znak: WRiOŚ.II.MG-7740/6-2/09,
- dnia 14 listopada 2011 r. znak: WOŚ.II.7222.26.2.2011.MG,
- dnia 27 grudnia 2013 r. znak: WOŚ.II.7222.19.3.2013.MG,
- dnia 14 listopada 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.46.3.2014.MG,
- dnia 21 stycznia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.21.6.2015.MG,
- dnia 09 grudnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.9.4.2016.MG,
- dnia 08 listopada 2021 r. znak: WOŚ.II.7222.1.12.2020.MG,

w następujący sposób:

1. W dziale IV. „Sposoby osiągania wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości” po zapisie:

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

„11) przeprowadzanie systematycznej kontroli szczelności zbiorników na odpady.”

dodaje się zapis w brzmieniu:

„Na terenie zakładu funkcjonuje standaryzowany system zarządzania środowiskowego opracowany w oparciu o normy zarządzania środowiskowego, zawierający następujące elementy:

- **zaangażowanie, przywództwo i odpowiedzialność kierownictwa, w tym kadry kierowniczej najwyższego szczebla, za wdrożenie skutecznego EMS;**
- **analizę obejmującą określenie kontekstu organizacji, określenie potrzeb i oczekiwań zainteresowanych stron, określenie cech instalacji, które wiążą się z możliwym ryzykiem dla środowiska (lub zdrowia ludzkiego), jak również mających zastosowanie wymogów prawnych dotyczących środowiska;**
- **opracowanie polityki ochrony środowiska, która obejmuje ciągłą poprawę efektywności środowiskowej instalacji;**
- **określenie celów i wskaźników efektywności w odniesieniu do znaczących aspektów środowiskowych, w tym zagwarantowanie zgodności z mającymi zastosowanie wymogami prawnymi;**
- **planowanie i wdrażanie niezbędnych procedur i działań (w tym w razie potrzeby działań naprawczych i zapobiegawczych), aby osiągnąć cele środowiskowe i uniknąć ryzyka środowiskowego;**
- **określenie struktur, ról i obowiązków w odniesieniu do aspektów i celów środowiskowych oraz zapewnienie niezbędnych zasobów finansowych i ludzkich;**
- **zapewnienie niezbędnych kompetencji i świadomości pracowników, których praca może mieć wpływ na efektywność środowiskową danej instalacji (np. przez przekazywanie informacji i szkolenia);**
- **komunikację wewnętrzną i zewnętrzną;**
- **wspieranie zaangażowania pracowników w dobre praktyki zarządzania środowiskowego;**
- **opracowanie i stosowanie podręcznika zarządzania oraz pisemnych procedur w celu kontroli działalności o znaczącym wpływie na środowisko, jak również odpowiednich zapisów;**
- **skuteczne planowanie operacyjne i kontrolę procesu;**
- **wdrożenie odpowiednich programów konserwacji;**

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

- **protokoły gotowości i reagowania na wypadek sytuacji wyjątkowej, w tym zapobieganie niekorzystnemu oddziaływaniu (na środowisko) sytuacji wyjątkowych lub ograniczanie ich negatywnych skutków;**
- **w przypadku (ponownego) zaprojektowania (nowej) instalacji lub jej części, uwzględnienie jej wpływu na środowisko w trakcie użytkowania, co obejmuje budowę, konserwację, eksploatację i likwidację;**
- **wdrożenie programu monitorowania i pomiarów; w razie potrzeby informacje można znaleźć w sprawozdaniu referencyjnym dotyczącym monitorowania emisji do powietrza i wody z instalacji stacjonarnych;**
- **regularne stosowanie sektorowej analizy porównawczej;**
- **okresowe niezależne (na tyle, na ile to możliwe) audyty wewnętrzne i okresowe niezależne audyty zewnętrzne w celu oceny efektywności środowiskowej i ustalenia, czy EMS jest zgodny z zaplanowanymi rozwiązaniami i czy odpowiednio go wdrożono i utrzymywano;**
- **ocenę przyczyn niezgodności, wdrażanie działań naprawczych w odpowiedzi na przypadki niezgodności, przegląd skuteczności działań naprawczych oraz ustalenie, czy podobne niezgodności istnieją lub mogą potencjalnie wystąpić;**
- **okresowy przegląd EMS przeprowadzany przez kadrę kierowniczą najwyższego szczebla pod kątem jego stałej przydatności, adekwatności i skuteczności;**
- **monitorowanie i uwzględnianie rozwoju czystszych technik.**

W systemie zarządzania środowiskowego ponadto uwzględniono następujące elementy:

- **wykaz emisji zorganizowanych do powietrza;**
- **plan zarządzania w warunkach innych niż normalne warunki eksploatacji w zakresie emisji do powietrza;**
- **zintegrowaną strategię zarządzania gazami odlotowymi i ich oczyszczania w odniesieniu do emisji zorganizowanych do powietrza**
- **system zarządzania chemikaliami obejmujący wykaz substancji stwarzających zagrożenie i substancji stanowiących bardzo duże zagrożenie, wykorzystywanych w procesie lub procesach; potencjał zastąpienia substancji wymienionych w tym wykazie, ze szczególnym uwzględnieniem substancji innych niż surowce, analizuje się okresowo w celu zidentyfikowania ewentualnych nowych dostępnych i bezpieczniejszych rozwiązań alternatywnych, które nie mają wpływu na środowisko lub mają mniejszy wpływ na środowisko."**

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

2. Punkt IV.1.1. „Emisje z podstawowych procesów produkcyjnych” otrzymuje nowe brzmienie:

Źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza jest emisja bezpośrednio związana z eksploatacją:

- instalacji produkcji koagulantów glinowych PAX,
- instalacji produkcji koagulantów żelazowych PIX.

Roczne emisje z tych instalacji mogą wynieść:

$$E_{\text{HCl}} = 0,0625 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{pył}} = 0,06 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{pył PM}_{10}} = 0,06 \text{ Mg/rok}$$

$$E_{\text{pył PM}_{2,5}} = 0,036 \text{ Mg/rok}$$

Dopuszcza się wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza z pojedynczych źródeł emisji w ilościach zestawionych w poniższej tabeli nr 1.

Tabela nr 1

Lp.	Nazwa instalacji Źródło emisji	Parametry emitora					Rodzaj substancji	Wielkość dopuszczalnej emisji	Czas pracy [h/rok]
		Symbol emitora	h m	V m/s	d m	T K		kg/h	
1.	Instalacja produkcji koagulantów glinowych PAX	E-1	23	9,0 (0,1)	0,15	298	Chlorowodór	0,010	6250
2.	Instalacja produkcji koagulantów żelazowych PIX	E-2	20	3,1 (0,1)	0,30	301	Pył	0,010	6000
							Pył PM10	0,010	
							Pył PM2,5	0,006	

3. W tabeli nr 2 określającej rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania z uwzględnieniem ich podstawowego stanu chemicznego i właściwości (punkt IV.3.2.1. „Rodzaje i ilości poszczególnych odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku z uwzględnieniem ich podstawowego składu chemicznego i właściwości”), w wierszu lp. 3, zmienia się ilość odpadu o kodzie 15 02 02* sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) z 2,00 Mg/rok na 8,00 Mg/rok.

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

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

Miejsca i sposoby magazynowania oraz sposoby dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami w instalacjach (objętych niniejszym pozwoleniem) zlokalizowanych 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 i sposoby magazynowania odpadów. Sposób dalszego gospodarowania odpadami
<i>Odpady niebezpieczne</i>			
1.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Magazynowanie w specjalistycznych beczkach odpornych na działanie znajdujących się w nich odpadów w wiacie w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
2.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku 240l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
3.	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 specjalistycznym pojemniku 240l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
4.	16 01 07*	Filtry olejowe	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku 240l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu 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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

5.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku 240l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
6.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku 100l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
7.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne; w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku 100l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 5. Odpady są zabezpieczone przed stłuczeniem i rozlaniem. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
8.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku (DPPL) odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
Odpady inne niż niebezpieczne			
9.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	Odpady nie są magazynowane – odpady są zawracane do procesu produkcji koagulantów żelazowych, 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.
10.	06 03 99	Inne niewymienione odpady	Magazynowane w plastikowych workach odpornych na działanie znajdujących się w nich odpadów umieszczanych w specjalistycznych pojemnikach ustawionych w miejscu magazynowania nr 2 – magazyn wodorotlenku glinu. 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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

11.	16 01 03	Zużyte opony	Magazynowane luzem w miejscu magazynowania nr 5. Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
12.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	Magazynowanie w specjalistycznym pojemniku 100l odpornym na działanie znajdujących się w nim odpadów w miejscu magazynowania nr 6 (pomieszczenie laboratorium). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
13.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Magazynowane w 2 kontenerach 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
14.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Magazynowane w kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami.
15.	15 01 03	Opakowania z drewna (np. zanieczyszczone palety)	Magazynowane luzem w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami
16.	15 01 04	Opakowania z metali	Magazynowane luzem i w kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami
17.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Magazynowane w kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca 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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

18.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Magazynowane w kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami
19.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Magazynowane w kontenerze 1100l w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami
20.	17 04 05	Żelazo i stal	Magazynowane luzem i w niepalnych kontenerach w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5 przy wiacie). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami
21.	17 04 07	Mieszaniny metali	Magazynowane luzem i w niepalnych kontenerach w wyznaczonym miejscu na terenie firmy (miejsca magazynowania nr 5 przy wiacie). Przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadami

5. W tabeli nr 4 określającej rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania w instalacjach objętych niniejszym pozwoleniem zintegrowanym (punkt IV.3.3.1. „Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania”), w wierszu lp. 3, zmienia się zapis o miejscu magazynowania odpadu o kodzie 06 11 83 odpadowy siarczan żelazowy.

- dotychczasowe brzmienie:

„Na terenie KEMIPOL Sp. z o.o. w Policach na dz. 3013/7, obr. Nr 2 Police. Boks magazynowy jest zadaszony – miejsce magazynowania Nr 6.”

- nowe brzmienie:

„Na terenie KEMIPOL Sp. z o.o. w Policach na dz. 3013/7, obr. Nr 2 Police. Boks magazynowy jest zadaszony – miejsce magazynowania Nr 3.”

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

6. W tabeli nr 5 określającej maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalne łączne masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku w poszczególnych miejscach magazynowania oraz największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania instalacji a także całkowitą pojemność tych miejsc (punkt IV.3.3.2. „Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku” oraz punkt IV.3.3.3. „Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania oraz całkowita pojemność tych miejsc”), w wierszu lp. 3, zmienia się zapis o sposobie i miejscu magazynowania odpadu o kodzie 06 11 83 *odpadowy siarczan żelazowy*:

- dotychczasowe brzmienie:

„Na terenie KEMIPOL Sp. z o.o. w Policach na dz. 3013/7, obr. Nr 2 Police. Luzem w oznakowanym i zadaszonym boksie magazynowym, wyłożonym płytkami chemoodpornymi – miejsce magazynowania Nr 6.”

- nowe brzmienie:

„Na terenie KEMIPOL Sp. z o.o. w Policach na dz. 3013/7, obr. Nr 2 Police. Luzem w oznakowanym i zadaszonym boksie magazynowym, wyłożonym płytkami chemoodpornymi – miejsce magazynowania Nr 3.”

7. Punkt V.1. „Monitoring emisji do powietrza” otrzymuje nowe brzmienie:

Emisję zanieczyszczeń do powietrza z podstawowych procesów produkcyjnych należy monitorować poprzez wykonywanie pomiarów emisji z wykorzystaniem króćców pomiarowych na emitorach:

- E-1 - pomiary należy wykonywać dla chlorowodoru,
- E-2 - pomiary należy wykonywać dla pyłu, pyłu PM10 oraz pyłu PM2,5.

Pomiary emisji do powietrza należy prowadzić raz na trzy lata na w/w emitorach, w najwyższym oczekiwanym stanie emisji w normalnych warunkach eksploatacji 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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

Przy wykonywaniu pomiarów należy wykorzystywać norm EN wskazane w opublikowanej w dniu 12 grudnia 2022 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2022/2427 z dnia 06 grudnia 2022 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE w sprawie emisji przemysłowych, w odniesieniu do wspólnych systemów gospodarowania gazami odlotowymi i oczyszczania gazów odlotowych w sektorze chemicznym. Jeżeli normy EN nie są dostępne, w ramach BAT należy stosować normy ISO, normy krajowe lub inne międzynarodowe normy zapewniające uzyskanie danych o równoważnej jakości naukowej.

- 8. W punkcie IX. „Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji” dotychczasowy operat przeciwpożarowy (stanowiący załącznik nr 3 do zmienianej decyzji) zastępuje się nowym operatem przeciwpożarowym opracowywanym dla instalacji zlokalizowanych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o. o. przy ul. Kuźnickiej 6, 70-010 Police, będącym załącznikiem nr 1 do niniejszej decyzji.**
- 9. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 08 marca 2024 r. znak: L. dz. 1/08/03/24/EP Pan Henryk Dominiak, Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak, działając z pełnomocnictwa udzielonego przez firmę KEMIPOL Sp. z o. o., ul. Kuźnicka 6, 72-010 Police, wystąpił o zmianę decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 04 grudnia 2006 r. znak: SR-Ś-6/6619/36/06 udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji położonych na terenie zakładu KEMIPOL Sp. z o. o. w Policach przy ul. Kuźnickiej 6. Przedmiotowy wniosek został złożony w tut. urzędzie w dniu 11 marca 2024 r.

Następnie pismem z dnia 20 marca 2024 r. znak: WOŚ-II.7222.9.2024.KB wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych w przedłożonym wniosku – braki formalne zostały ostatecznie usunięte pismem z dnia 15 maja 2024 r. znak: L.dz. 2/15/05/24/EP.

Ponadto w toku postępowania pismem z dnia 20 maja 2024 r. znak: WOŚ-II.7222.9.2024.KB oraz pismem z dnia 14 czerwca 2024 r. znak: WOŚ-II.7222.9.2024.KB wezwano Wnioskodawcę do uzupełnienia dokumentacji wniosku – uzupełnienia zostały przedłożone kolejno pismem z dnia 05 czerwca 2024 r. znak: L.dz. 1/05/06/24/EP oraz pismem z dnia 28 czerwca 2024 r. znak: L. dz. 1/28/06/24/EP .

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

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 Pana Leszka Fijałkowskiego, Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych,
- postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach z dnia 15 grudnia 2022 r. znak: PZ.5268.8.2022,
- zaświadczenia i oświadczenia wymagane zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, ze zm.) oraz ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54, ze zm.).

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

Organem właściwym w sprawach ochrony środowiska dla przedmiotowych instalacji jest marszałek województwa zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) Strona została powiadomiona o wszczętym postępowaniu.

Wnioskowane zmiany obejmują swoim zakresem m.in. dostosowywanie instalacji do konkluzji dotyczących najlepszych dostępnych technik (BAT) w sprawie emisji przemysłowych, w odniesieniu do wspólnych systemów gospodarowania gazami odlotowymi i oczyszczania gazów odlotowych w sektorze chemicznym.

Pismem z dnia 19 maja 2023 r. znak: WOŚ.II.7227.5.2023.MG poinformowano prowadzącego przedmiotowe instalacje o wynikach analizy warunków zmienianego pozwolenia zintegrowanego. Analiza wykazała konieczność dokonania zmian zapisów przedmiotowej decyzji w związku z potrzebą dostosowania prowadzenia instalacji do wymogów opublikowanej w dniu 12 grudnia 2022 r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2022/2427 z dnia 06 grudnia 2022 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE w sprawie emisji przemysłowych, w odniesieniu do wspólnych systemów gospodarowania gazami odlotowymi i oczyszczania gazów odlotowych w sektorze chemicznym. Mając powyższe na uwadze zgodnie z art. 215 ust. 4 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 19 maja 2023 r. znak: WOŚ.II.7227.5.2023.MG wezwano prowadzącego

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

instalację do wystąpienia w terminie roku od dnia doręczenia w/w wezwania z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Złożony wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego stanowi odpowiedź, w której odniesiono się do wszystkich punktów w/w wezwania. Mając powyższe na uwadze niniejszą decyzją wprowadzono szereg zmian sprawiających, iż prowadzenie przedmiotowych instalacji dostosowane zostało do wymagań konkluzji najlepszych dostępnych technik (BAT) w sprawie emisji przemysłowych, w odniesieniu do wspólnych systemów gospodarowania gazami odlotowymi i oczyszczania gazów odlotowych w sektorze chemicznym.

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.

W toku postępowania zgodnie z art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) oraz art. 41a ust. 1a i 2, w związku z art. 41a ust. 6 oraz art. 45 ust. 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, ze zm.) zwrócono się z wnioskiem do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach o 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 operacie przeciwpożarowym, opracowanym w listopadzie 2022 r. przez Pana Leszka Fijałkowskiego, Rzecznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz w postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach z dnia 15 grudnia 2022 r. znak: PZ.5268.8.2022. Postanowieniem z dnia 18 lipca 2024 r. znak: PZ.52805.08.04.2024 potwierdzono spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej określonymi w ww. operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Policach.

Zakres zmian obejmuje następujące elementy pozwolenia zintegrowanego:

1) system zarządzania środowiskowego

W zmienianym pozwoleniu zintegrowanym zawarto informacje o funkcjonującym na terenie zakładu systemie zarządzania środowiskowego.

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

2) emisja pyłów i gazów do powietrza

W zmieniającym pozwoleniu zintegrowanym zaktualizowano zapisy odnośnie emisji gazów i pyłów do powietrza – zgodnie z zapisami konkluzji najlepszych dostępnych technik (BAT) w sprawie emisji przemysłowych, w odniesieniu do wspólnych systemów gospodarowania gazami odlotowymi i oczyszczania gazów odlotowych w sektorze chemicznym, BAT – AEL zarówno dla pyłu jak i chlorowodoru nie ma zastosowania z uwagi na niewielką emisję (przepływ masowy pyłu wynosi poniżej 50 g/h, a przepływ masowy chlorowodoru poniżej 30 g/h).

3) gospodarka odpadami

W zmieniającym pozwoleniu zintegrowanym, w związku z jakością surowca stosowanego w produkcji koagulantów PIX i potrzebą filtracji produktu, zwiększono ilość wytwarzanego odpadu o kodzie 15 02 02* *sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)* z 2,00 Mg/rok na 8,00 Mg/rok.

Ponadto dokonano aktualizacji numeracji miejsc magazynowania odpadów z uwagi na konieczność dostosowania zapisów decyzji do obowiązującego operatu przeciwpożarowego.

4) monitoring emisji gazów i pyłów

W niniejszej decyzji zaktualizowano zapisy punktu V.1. „Monitoring emisji do powietrza”, w związku z koniecznością dostosowania zapisów pozwolenia do wymagań konkluzji najlepszych dostępnych technik (BAT) w sprawie emisji przemysłowych, w odniesieniu do wspólnych systemów gospodarowania gazami odlotowymi i oczyszczania gazów odlotowych w sektorze chemicznym.

5) warunki przeciwpożarowe

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 Pana Leszka Fijałkowskiego, Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych. Przedmiotowy operat stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

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

Biorąc powyższe pod uwagę oraz uznając, że dotrzymane zostaną warunki zawarte w niniejszej decyzji oraz w obowiązujących przepisach z zakresu ochrony środowiska i gospodarki odpadami, 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.

Przed upływem 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
Marek Kalkowski
p.o. Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Pan Henryk Dominiak – *pełnomocnik*
Przedsiębiorstwo „EKOLOG-POL” Henryk Dominiak
ul. Piaskowa 61, 72-010 Police
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. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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