



Województwo  
Śląskie

Katowice, dnia 3 czerwca 2022 r.  
znak sprawy: OE-PZ.7222.35.2022  
znak decyzji: OE-PZ.KW-00158/22  
za dowodem doręczenia



Decyzja nr

1954/OE/2022

Organ wydający:

Marszałek Województwa Śląskiego

w sprawie

wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego

na podstawie

art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) oraz na podstawie art. 181 ust. 1 pkt. 1, 183 ust. 1, 184 ust. 1, 187 ust. 4a, 189, art. 192, art. 214 ust. 5 i 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.) oraz art. 45 ust. 4, 6, 8, 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.)

### Orzekam

zmienić, na wniosek strony, warunki pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Śląskiego znak: ŚR-III-6618/PZ/137/06/6/07 z dnia 20 kwietnia 2007 r. (zmienioną decyzją Marszałka Województwa Śląskiego nr 1013/OS/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r., decyzją nr 5244/OS/2010 z dnia 13 grudnia 2010 r., decyzją nr 795/OS/2014 z dnia 15 kwietnia 2014 r., decyzją nr 2601/OS/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. oraz decyzją nr 4130/OS/2017 z dnia 15 grudnia 2017 r.) udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Gliwicach przy ul. Mechaników 9, eksploatowanej obecnie przez Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Mechaników 9 (NIP: 6310102011), w następujący sposób:

- I. W całej treści decyzji wyrazy oznaczające prowadzącego instalację objęta ww. pozwoleniem zintegrowanym oraz jego adres siedziby użyte we wszystkich przypadkach otrzymują brzmienie:

„Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. z siedzibą w Gliwicach ul. Mechaników 9, 44-109 Gliwice (NIP: 6310102011)”

- II. W części III decyzji: „III. Parametry wprowadzania do środowiska substancji i energii w warunkach normalnego funkcjonowania instalacji”, w punkcie „2. Warunki wytwarzania i magazynowania odpadów”, dodaje się punkt „2.3. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów” o brzmieniu:

**„2.3. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Podmiot ma obowiązek przestrzegania obowiązujących przepisów w zakresie ochrony przeciwpożarowej i BHP, a w szczególności wynikających z zakresu ochrony przeciwpożarowej, które zawarte zostały w dokumencie pn.: „Operat przeciwpożarowy w kontekście wytwarzania i magazynowania odpadów poprodukcyjnych w budynkach firmy Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. w Gliwicach ul. Mechaników 9”, wykonanym listopadzie 2021 r. przez rzeczoznawcę (nr upr. ██████████) do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, uzgodniony postanowieniem Komendanta Miejskiego PSP w Gliwicach z 14 lutego 2022 r. (znak: MZ.5268.3-2.2022.DŻ).”

- III. Część IV decyzji: „IV. Odzysk odpadów w instalacji” otrzymuje brzmienie:

**„1. Rodzaj i ilość odpadów przeznaczonych do odzysku.**

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]
1.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 000,00
2.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	18 380,00
3.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	18 380,00
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	18 380,00
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	18 380,00
6.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	18 380,00
7.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	18 380,00
8.	12 01 13	Odpady spawalnicze	18 380,00
9.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	18 380,00
10.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	18 380,00
11.	15 01 04	Opakowania z metali	18 380,00

12.	16 01 17	Metale żelazne	18 380,00
13.	17 04 05	Żelazo i stal	18 380,00
14.	19 12 02	Metale żelazne	18 380,00
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	18 380,00

Roczna ilość odpadów poddawanych odzyskowi w instalacji nie przekroczy łącznie 18.380,00 Mg odpadów.

## 2. Miejsce prowadzenia odzysku.

Odzysk odpadów prowadzony jest w instalacji wytopu i odlewania żeliwa i staliwa na terenie Wydziału Odlewniczego Zakładów Mechanicznych "Bumar-Łabędy" S.A. zlokalizowanych w Gliwicach przy ul. Mechaników 9.

## 3. Dopuszczone metody odzysku odpadów.

Wydział Odlewniczy Zakładów Mechanicznych "Bumar-Łabędy" S.A. prowadzi odzysk odpadów stosując metody:

**R4** –recykling lub regeneracja metali i związków metali. Odzysk odpadów o kodach 10 09 10, 10 09 12, 10 09 80, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 13, 12 01 17, 12 01 99, 15 01 04, 16 01 17, 17 04 05, 19 12 02, 19 12 03 prowadzi w instalacji wytopu i odlewania staliwa i żeliwa, na linii przygotowania materiałów wsadowych, wytopu i spustu metalu. Odpady posegregowane według rodzajów złomu po odpowiednim przygotowaniu (przed załadunkiem do pieca żelazostopów i dodatków stopowych podgrzanych w suszarkach), kierowane są do pieców łukowych, w których prowadzony jest recykling topienia, świeżenia i rafinacji metalu.

**R5** –recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Odzysk odpadów o kodzie 10 09 08 odbywa się w instalacji przygotowania form i rdzeni i polega na pozbyciu się środków wiążących z otoki ziarna przez podgrzanie, kruszenie i regenerację.

## 4. Miejsce i sposób czasowego magazynowania odpadów przeznaczonych do odzysku.

Odpady przeznaczone do odzysku magazynowane są selektywnie. Szczegółowy opis przedstawiono poniżej.

### 4.1. Miejsce i sposób czasowego magazynowania odpadów przed odzyskiem.

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Tymczasowy sposób magazynowania	Miejsce tymczasowego magazynowania
1.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	Wyznaczone i opisane silosy zsypane	Teren hali
2.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	Opisane big-bagi	Teren hali
3.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	Opisane, metalowe kosze	Teren hali

6.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	Opisane big-bagi	Teren hali
7.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
8.	12 01 13	Odpady spawalnicze	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
9.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
10.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
11.	15 01 04	Opakowania z metali	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
12.	16 01 17	Metale żelazne	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
13.	17 04 05	Żelazo i stal	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
14.	19 12 02	Metale żelazne	Opisane, metalowe kosze	Teren hali
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	Opisane, metalowe kosze	Teren hali

**4.2 Maksymalna masa odpadów czasowo magazynowanych przed odzyskiem w tym samym czasie.**

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Maksymalna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg]
1.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	70,00
2.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	15,00
3.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	50,00
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	22,00
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	5,00
6.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	20,00
7.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	2,00
8.	12 01 13	Odpady spawalnicze	1,00
9.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,00
10.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	1,00
11.	15 01 04	Opakowania z metali	1,00
12.	16 01 17	Metale żelazne	10,00
13.	17 04 05	Żelazo i stal	25,00
14.	19 12 02	Metale żelazne	10,00
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	1,00
<b>Maksymalna łączna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg]</b>			<b>234,00</b>

#### 4.3 Maksymalna masa odpadów czasowo magazynowanych przed odzyskiem w okresie roku.

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Maksymalna masa odpadów magazynowanych w okresie roku [Mg]
1.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 000,00
2.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	18 380,00
3.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	18 380,00
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	18 380,00
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	18 380,00
6.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	18 380,00
7.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	18 380,00
8.	12 01 13	Odpady spawalnicze	18 380,00
9.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	18 380,00
10.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	18 380,00
11.	15 01 04	Opakowania z metali	18 380,00
12.	16 01 17	Metale żelazne	18 380,00
13.	17 04 05	Żelazo i stal	18 380,00
14.	19 12 02	Metale żelazne	18 380,00
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	18 380,00

Maksymalna łączna masa odpadów magazynowanych w okresie roku: 18 380,00 Mg

#### 4.4. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane 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.

Odpady poddawane odzyskowi magazynowane są czasowo przed procesem odzysku na terenie hali Wydziału Odlewniczego na powierzchni 1773 m<sup>2</sup>.

Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie wynosi 234 Mg, w tym:

- pojemność metalowych pojemników, w których gromadzone są odpady - 129 Mg,
- pojemność worków big-bag - 35 Mg,
- pojemność silosów zsypowych - 70 Mg.

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

Całkowita pojemność czasowego miejsca magazynowania odpadów przed procesem odzysku wynosi 234 Mg."

**IV. Dodaje się w pozwoleniu zintegrowanym część XII. „XII. Zabezpieczenie roszczeń” o brzmieniu:**

**„XII. Zabezpieczenie roszczeń**

**Ustanawia się posiadaczowi odpadów: Zakładom Mechanicznym „BUMAR-ŁABĘDY” S.A. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Mechaników 9 (NIP: 9691291848) prowadzącemu działalność w zakresie zbierania i przetwarzania odpadów, na podstawie pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego zbieranie i przetwarzanie odpadów, udzielonego decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 20 kwietnia 2007 r. znak: ŚR-III-6618/PZ/137/06/6/07 (z póź. zm.) dla instalacji do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Gliwicach przy ul. Mechaników 9, **zabezpieczenie roszczeń**, o którym mowa w art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 779 ze zm.), **w formie depozytu, w kwocie** [REDAKTOWANE], umożliwiające pokrycie kosztów wykonania zastępczego:**

- 1) decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcia odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 ustawy z 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r. poz. 779), lub
- 2) obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy o odpadach
  - w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości po akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu ustawy z 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów.”

**V. Pozostałe punkty decyzji pozostają bez zmian.**

---

**Uzasadnienie**

I. Uzasadnienie faktyczne

Wojewoda Śląski, decyzją z dnia 20 kwietnia 2007 r. znak: ŚR-III-6618/PZ/137/06/6/07 udzielił Odlewni Staliwa „Łabędy” Sp. z o.o. pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Gliwicach przy ul. Mechaników 9. Decyzja ta została następnie zmieniona decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego nr 1013/OS/2008 z dnia 25 kwietnia 2008 r., nr 5244/OS/2010 z dnia 13 grudnia 2010 r., nr 795/OS/2014 z dnia 15 kwietnia 2014 r., decyzją nr 2601/OS/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. oraz decyzją nr 4130/OS/2017 z dnia 15 grudnia 2017 r.

Pismem z dnia 1 marca 2019 r. oraz uzupełnieniem z dnia 25 czerwca 2019 r. Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. z siedzibą w Gliwicach złożyły wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego w zakresie:

- zmiany prowadzącego instalację;
- źródeł powstawania odpadów, miejsc i sposobu magazynowania odpadów oraz sposobu gospodarowania odpadami;
- rodzaju i ilości odpadów przeznaczonych do odzysku tj. dopuszczenie do odzysku w procesie R5 odpadu o kodzie 10 09 08 w ilości 10 000Mg/rok.

Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się do rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, zgodnie z ust. 2 pkt. 4 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U. z 2014 poz. 1169), a także do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 2 ust.1 pkt 9 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2019 poz. 1839). Zatem zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska Marszałek Województwa Śląskiego jest organem właściwym do podjęcia decyzji w przedmiotowej sprawie.

Po przeanalizowaniu wniosku, Marszałek Województwa Śląskiego, stwierdził, że wnioskowana zmiana pozwolenia nie jest istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowy w ramach art. 3 pkt 7 ustawy Prawo Ochrony Środowiska.

## II. Przebieg postępowania administracyjnego

Pismem z dnia 1 marca 2019 r. Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. poinformowały tut. Organ, że z dniem 1 marca 2019 r. został utworzony wydział odlewniczy w Zakładach Mechanicznych „Bumar-Łabędy” S.A. na bazie istniejącej infrastruktury Odlewni Staliwa Łabędy Sp. z o.o. W związku z powyższym Strona zwróciła się z wnioskiem o zmianę decyzji w zakresie prowadzącego instalację. W toku prowadzonego postępowania strona rozszerzyła zakres przedmiotowego wniosku o dodatkowe zmiany w zakresie gospodarki odpadami.

Strona w załączeniu do wniosku przedłożyła wymagane informacje i materiały, w tym zaświadczenia i oświadczenia o niekaralności wszystkich osób uprawnionych do reprezentowania spółki zgodnie z KRS, w myśl art. 184 ust. 4 pkt. 7 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z zapisem art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret pierwsze ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), dane dotyczące wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych.

Zgodnie z obowiązkiem wynikającym z art. 209 ustawy Prawo ochrony środowiska, zapis wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego (wraz z uzupełnieniami) w wersji elektronicznej, został przesłany Ministrowi Środowiska (obecnie Ministrowi Klimatu i Środowiska) na adres pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl.

Marszałek Województwa Śląskiego prowadząc postępowanie dotyczące zmiany pozwolenia zintegrowanego wezwał Stronę do złożenia wyjaśnień i uzupełnień pismami z dnia: 3 kwietnia 2019 r. oraz 22 września 2020 r.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego, Strona złożyła wyjaśnienia i uzupełnienia do przedmiotowego wniosku pismami z dnia: 18 marca 2019 r., 14 maja 2019 r., 25 czerwca 2019 r., 8 lipca 2019 r., 3 marca 2020 r., 16 czerwca 2020 r., 19 sierpnia 2020 r., 28 października 2020 r., 21 stycznia 2021 r. oraz 23 lutego 2022 r.

W toku przedmiotowego postępowania zgodnie z art. 183 c ust. 1 oraz ust. 2 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska Marszałek Województwa Śląskiego wystąpił do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach o przeprowadzenie kontroli przedmiotowej instalacji, w tym miejsc magazynowania odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, o którym mowa w art. 42 ust.

4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c tej ustawy.

W odpowiedzi na powyższe, Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach w postanowieniu z 23 grudnia 2019 r. znak: MZ.5560.145.2019.JK pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony dla instalacji do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę w Odlewni Staliwa, zlokalizowanej na terenie Zakładów Mechanicznych „Bumar-Łabędy” S.A. w Gliwicach przy ulicy Mechaników 9 i miejsc magazynowania odpadów na ww. terenie oraz stwierdził zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej zawartymi w dokumentacji pn. „Operat przeciwpożarowy w kontekście wytwarzania i magazynowania odpadów poprodukcyjnych w budynkach firmy Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. w Gliwicach przy ulicy Mechaników” wykonanej w marcu 2019 r. Pismem z dnia 23 lutego 2022 r. Strona przedłożyła zaktualizowany operat przeciwpożarowy wraz z postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach znak: MZ.5268.3-2.2022.DŻ

Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem Nr 51/2022/AG/MKB z dnia 12 kwietnia 2022 r. o znaku IN.III.7060.192.2019.AG.MKB zgodnie z art. 41a ust 3 ww. ustawy o odpadach, stwierdził spełnianie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez miejsca magazynowania odpadów i instalację do ich przetwarzania, zlokalizowane na terenie Wydziału Odlewniczego Zakładów Mechanicznych „Bumar-Łabędy” S.A. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Mechaników 9.

Postanowieniem nr 213/OS/2022 z dnia 28 lutego Marszałek Województwa Śląskiego określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w formie depozytu w kwocie [REDAKTOWANE]

Pismem z 7 kwietnia 2022 r. organ, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) zawiadomił Strony postępowania, że przed wydaniem decyzji mają prawo do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. Nie wniesiono uwag do sprawy we wskazanym terminie.

### III. Uzasadnienie prawne

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1 *Prawo ochrony środowiska* tekst jednolity (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.) organ ochrony środowiska może udzielić pozwolenia zintegrowanego. Zgodnie z art. 183 ust. 1 pozwolenie wydaje w drodze decyzji organ ochrony środowiska. W myśl art. 184 ust. 1 pozwolenie wydaje się, z zastrzeżeniem art. 183b, art. 189, art. 191a i art. 217, na wniosek prowadzącego instalację. Według art. 192 przepisy o wydawaniu pozwolenia stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany jego warunków. W świetle art. 201 pozwolenia zintegrowanego wymaga prowadzenie instalacji, której funkcjonowanie, ze względu na rodzaj i skalę prowadzonej w niej działalności może powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, z wyłączeniem instalacji lub ich części stosowanych wyłącznie do badania, rozwoju lub testowania nowych produktów lub procesów technologicznych. Art. 211 określa, że pozwolenie zintegrowane spełnia wymagania określone dla pozwoleń, o których mowa w art. 181 ust 1 pkt 2 i 4, pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód oraz pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi. Według art. 214 ust. 5 decyzja o zmianie pozwolenia zintegrowanego określa wymagania, o których mowa w art. 188 *okres ważności i treść pozwolenia* i art. 211 *pozwolenie zintegrowane*, mające związek z planowanymi zmianami.

Zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska*, Marszałek województwa jest właściwy w sprawach: przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zakładów, gdzie jest eksploatowana instalacja, która jest kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze



znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. W związku z art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony; przepis art. 154 *uchylenie lub zmiana decyzji ostatecznej na mocy której żadna ze stron nie nabyła prawa* § 2 stosuje się odpowiednio.

#### IV. Uzasadnienie szczegółowe:

Po analizie materiału zgromadzonego w sprawie organ przychylił się do wniosku Strony i niniejszą decyzją dokonał zmian wnioskowanych przez Stronę w następujących zakresach:

##### W zakresie prowadzącego instalację:

Na podstawie art. 189 ust. 2 *Prawo ochrony środowiska* tekst jednolity (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.) podmiot, o którym mowa w ust. 1, występuje niezwłocznie z wnioskiem o zmianę pozwoleń w zakresie oznaczenia prowadzącego instalację. W związku z powyższym Strona pismem z 1 marca 2019 r. wystąpiła z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego w zakresie zmiany oznaczenia prowadzącego instalację na Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy” S.A. z siedzibą w Gliwicach.

##### W zakresie gospodarki odpadami:

Dokonano wnioskowanych zmian zapisów decyzji w części „IV. Odzysk odpadów w instalacji” punkt „1. Rodzaj i ilość odpadów przeznaczonych do odzysku” poprzez dopisanie odpadu o kodzie 10 09 08.

Treść brzmienia w punkcie „3. Dopuszczalne metody odzysku odpadów” została zaktualizowana o dodanie metody odzysku odpadów R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych.

W punkcie „4. Miejsce i sposób czasowego magazynowania odpadów przeznaczonych do odzysku” dodano tabele w podpunktach: „4.1 Miejsce i sposób czasowego magazynowania odpadów przez odzyskiem”, „4.2 Maksymalna masa odpadów czasowo magazynowanych przed odzyskiem w tym samym czasie” oraz „4.3 Maksymalna masa odpadów czasowo magazynowanych przed odzyskiem w okresie roku”. Dopisano również podpunkt „4.4. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającego z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów”, a także podpunkt „4.5 Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów”.

Ponadto w niniejszej decyzji w części III dodano podpunkt „2.3 Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów”, który określa obowiązek podmiotu do przestrzegania obowiązujących przepisów w zakresie ochrony przeciwpożarowej i BHP.

Powyższe wynika z tego, iż wnioskodawca został zobowiązany do uzupełnienia wniosku o bieżące informacje celem dostosowania pozwolenia zintegrowanego do obowiązującego prawa zgodnie z zapisami art. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2018 r. poz. 1592) w brzmieniu nadanym ustawą z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych

ustaw (Dz.U. z 2019 r. poz. 1579).

Na podstawie art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2018 r. poz. 1592) posiadacz odpadów, który przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy uzyskał zezwolenie na zbieranie odpadów, zezwolenie na przetwarzanie odpadów, zezwolenie na zbieranie i przetwarzanie odpadów albo pozwolenie na wytwarzanie odpadów uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów, jest obowiązany, w terminie do dnia 5 marca 2020 r., złożyć wnioski o zmianę posiadanej decyzji, wskazując we wniosku:

- 1) maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku;
- 2) największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów;
- 3) całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów;
- 4) proponowaną formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a ustawy zmienianej w art. 1.

Dodano również część XII pozwolenia, w którym ustanowiono zabezpieczenie roszczeń posiadaczowi odpadów: Zakładom Mechanicznym „Bumar-Łabędy” S.A. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Mechaników 9, prowadzącemu działalność w zakresie zbierania i przetwarzania odpadów na podstawie pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego zbieranie i przetwarzanie odpadów. Zgodnie z art. 187 ust. 4a *Prawo ochrony środowiska* tekst jednolity (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.), w pozwoleniu zintegrowanym uwzględniającym zbieranie lub przetwarzanie odpadów ustanawia się zabezpieczenie roszczeń zgodnie z art. 48a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Przedmiotowy zakres zmiany warunków pozwolenia zintegrowanego zawarty we wniosku Zakładów Mechanicznych „Bumar-Łabędy” S. A. z siedzibą w Gliwicach z 1 marca 2019 r. nie dotyczył gospodarki wodno-ściekowej oraz ochrony powietrza i środowiska przed hałasem, a zatem nie dokonano zmiany pozwolenia w tym zakresie.

Przedstawiony wniosek, wraz z przedłożonymi wyjaśnieniami i uzupełnieniami, spełnia wymagania formalne, określone w artykule 208 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, mające związek z planowanymi zmianami.

Uwzględniając powyższe orzeczono jak w sentencji. Decyzję niniejszą wydano przy zachowaniu wymagań przepisów szczególnych.

## Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, stronie służy odwołanie od niniejszej decyzji do Ministra właściwego do spraw klimatu i środowiska, które wnosi się za pośrednictwem organu, który ją wydał, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, 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

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
[Redacted]  
[Redacted] Dyrektora  
Departamentu Ochrony Środowiska,  
Ekologii i Opłat Środowiskowych



### Otrzymują:

1. Zakłady Mechaniczne „Bumar-Łabędy”  
ul. Mechaników 9, 44-109 Gliwice
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach  
Ul. H. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice

### Do wiadomości w wersji drukowanej:

1. KZ – rejestr decyzji i postanowień
2. OE.PZ. - aa. – poz. rejestru 62

### Do wiadomości elektronicznie:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska (ePuap)
2. Urząd Miejski w Gliwicach (ePuap)
3. Ministerstwo Klimatu i Środowiska – e-mail ([pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl](mailto:pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl))
4. KZ – rejestr decyzji i postanowień (SOD)
5. OE.WO – baza danych (SOD)
6. OE.BO (SOD)
7. OE.GO (SOD)

Przedłożono dowód wniesienia opłaty skarbowej w wysokości 1005,50 PLN. Opłaty dokonano na konto Urzędu Miejskiego w Katowicach.

