

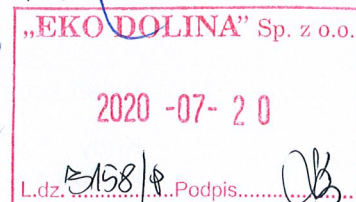


MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

DROŚ-S.7222.4.2020/AŁ
(za dowodem doręczenia)

Gdańsk, dn. 15.07.2020r.

DECYZJA
– ZMIANA POZWOLENIA ZINTEGROWANEGO



Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w związku z art. 192 i 214 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 1219) oraz art. 10 i art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw* (Dz.U. 2018 poz. 1592 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Eko Dolina Sp. z o. o. z siedzibą w Łężycach o zmianę decyzji Marszałka Województwa Pomorskiego DROŚ.S.7650-22/10/11 z dnia 22.02.2011 r. zmienionej decyzją Ministra Środowiska znak DIŚoa-281-62/24664/11/MT z dnia 10.08.2011 r. oraz decyzjami Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-SO.7222.46.2013/2014.IS z dnia 06.06.2014 r., DROŚ-SO.7222.86.2014.IS z dnia 04.12.2014 r., DROŚ-SO.7222.15.2016.IS z dnia 05.05.2016 r., DROŚ-SO.7222.53.2017.AŁ z dnia 27.07.2017 r. oraz DROŚ-S.7222.11.2018/AŁ z dnia 07.06.2018 r. stanowiącej pozwolenie zintegrowane na eksploatację instalacji w gospodarce odpadami do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanej w miejscowości Łężyce, gmina Wejherowo

o r z e k a s i ę :

zmienić decyzję Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ.S.7650-22/10/11 z dnia 22.02.2011 r. ze zm. w następujący sposób:

1. Punkt II.1.1. Rodzaje i ilości odpadów przewidziane do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania poprzez składowanie, po uwzględnieniu zmian przyjmuje poniższe brzmienie:

Rodzaje i ilości odpadów przewidziane do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania poprzez składowanie zostały określone w Tabeli nr 3. Dopuszcza się składowanie odpadów w łącznej ilości nie przekraczającej **123 500 Mg/rok**, na wydzielonych 7 sektorach w obrębie czaszy kwatery składowej B2, przy uwzględnieniu następującego nieselektywnego sposobu składowania odpadów:

- Sektor A** – odpady z grup 02, 03, 04, 15, 16, 17, 20 oraz podgrup 19 05, 19 12
- Sektor B** – odpady z grupy 08
- Sektor C** – odpady z grupy 10
- Sektor D** – odpady z grupy 12

Sektor E – odpady z grupy 19

Sektor F – odpady z grupy 06

Sektor G – odpad o kodzie ex 16 01 03 (Zużyte opony i ich części stanowiące wyłącznie opony rowerowe i opony o średnicy zewnętrznej większej niż 1400 mm)

Tabela nr 3 – Rodzaje i ilości odpadów przewidziane do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania poprzez składowanie na kwaterze B2

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sektor
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	1 000	A
2.	02 03 02	Odpady konserwantów	50	A
3.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	50	A
4.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	1 000	A
5.	02 06 02	Odpady konserwantów	50	A
6.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	100	A
7.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	500	A
8.	04 01 02	Odpady z wapnienia	500	A
9.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	100	A
10.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	1 000	A
11.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	500	A
12.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	500	A
13.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	200	A
14.	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02	500	F
15.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	1 000	B
16.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	5 000	B
17.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	500	B
18.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	500	B
19.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów(z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2 000	C
20.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	1 000	C
21.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	2 000	C
22.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	1 000	C
23.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	1 000	C
24.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	2 000	C

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sektor
25.	10 09 03	Żużle odlewnicze	500	C
26.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	1 000	C
27.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	1 000	C
28.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	500	C
29.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	500	C
30.	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	500	C
31.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	500	C
32.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	1 000	C
33.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	500	C
34.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	500	C
35.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	500	C
36.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	500	C
37.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	500	C
38.	10 11 05	Cząstki i pyły	500	C
39.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	500	C
40.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	500	C
41.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	500	C
42.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	1 000	C
43.	10 12 03	Cząstki i pyły	500	C
44.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	500	C
45.	10 12 06	Zużyte formy	500	C
46.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	2 000	C
47.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	500	C
48.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11	1 000	C
49.	10 12 99	Inne niewymienione odpady	1 000	C
50.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	2 000	C

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sektor
51.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	2 000	C
52.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	500	C
53.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	500	C
54.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	1 000	C
55.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	1 000	C
56.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	500	C
57.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	1 000	C
58.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	1 000	C
59.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	1 000	C
60.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	500	C
61.	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	500	C
62.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	500	C
63.	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	500	C
64.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	500	C
65.	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu	500	C
66.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1 000	D
67.	12 01 13	Odpady spawalnicze	10 000	D
68.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	1 000	D
69.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	3 000	D
70.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	5 000	D
71.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	500	A
72.	Ex 16 01 03	Zużyte opony (zużyte opony i ich części stanowiące wyłącznie opony rowerowe i opony o średnicy zewnętrznej większej niż 1400 mm)	500	G
73.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	500	A
74.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	500	A
75.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	500	A
76.	16 11 02	WęglPOCHODNE okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	1 000	A
77.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	500	A

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sektor
78.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwale z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1 000	A
79.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	100	A
80.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	1 000	A
81.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	5 000	A
82.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	10 000	A
83.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	10 000	A
84.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	5 000	A
85.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	500	A
86.	17 03 80	Odpadowa papa	500	A
87.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	200	A
88.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	2 000	A
89.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	2 000	A
90.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	5 000	A
91.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	5 000	A
92.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	30 000	A
93.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	20 000	A
94.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	1 500	A
95.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	30 000	A
96.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	30 000	A
97.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	1 000	E
98.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	1 000	E
99.	19 08 01	Skratki	2 000	E
100.	19 08 02	Zawartość piaskowników	2 000	E
101.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	500	E
102.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	1 000	E
103.	19 09 02	Osady z klarowania wody	500	E
104.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	1 000	E
105.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	500	E
106.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	200	E
107.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	200	E
108.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	1 000	E

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sektor
109.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	45 000	A
110.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	120 000	A
111.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	10 000	A
112.	20 03 02	Odpady z targowisk	5 000	A
113.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	5 000	A
114.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	500	A
115.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	2 000	A
116.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	10 000	A
117.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	30 000	A

2. Punkt II.1.3. Miejsca i sposób magazynowania odpadów poddawanych odzyskowi po uwzględnieniu zmian przyjmuje nową nazwę i brzmienie:

II.1.3. Miejsca i sposób magazynowania odpadów przewidywanych do przetworzenia.

Na przedmiotowym składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery B2) odpady nie są magazynowane.

Źródłem odpadów poddawanych procesowi unieszkodliwiania poprzez składowanie są zarówno odpady dostarczane bezpośrednio z zewnątrz jak i odpady wytwarzane w instalacjach eksploatowanych na terenie Zakładu w procesach odzysku odpadów.

Odpady kierowane do składowania nie są magazynowane. Wyjątek stanowią odpady wytwarzane na innych instalacjach, które są magazynowane zgodnie z posiadanym pozwoleniem na wytwarzanie odpadów.

Magazynowaniu podlegają natomiast odpady poddawane procesom odzysku na kwaterze składowej (tj. odpady z podgrupy 17 01), które magazynowane są na obiekcie kwatery magazynowania odpadów budowlanych (obiekt nr 3a). Magazynowanie odpadów przed poddaniem ich procesowi unieszkodliwiania lub odzysku na kwaterze składowej B2 jest uregulowane w posiadanej przez Spółkę decyzji na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów.

Biorąc powyższe pod uwagę w niniejszej decyzji nie określa się:

- 1) Maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.
- 2) Największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów.
- 3) Całkowitej pojemności miejsc magazynowania odpadów.

3. Dodaje się punkt II.1.5. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów o poniższym brzmieniu:

Instalacja przeznaczona do przetwarzania odpadów jest wykonana i wyposażona oraz powinna być użytkowana i zarządzana w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru, a w razie jego wystąpienia w sposób zapewniający:

- 1) zachowanie nośności konstrukcji obiektów budowlanych przez określony czas;
- 2) ograniczenie rozprzestrzeniania się ognia i dymu w obrębie miejsca przetwarzania odpadów;
- 3) ograniczenie rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe;
- 4) możliwość ewakuacji ludzi lub ich uratowania w inny sposób;
- 5) uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych.

Instalacja powinna spełniać warunki przeciwpożarowe wynikające z „Operatu przeciwpożarowego, sporządzonego w trybie art. 42 ust. 4b pkt 1b) ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. „o odpadach” (Dz. U. z 2018r. poz. 992 ze zm.) dla Eko Doliny Sp. z o.o. Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo NIP: 588 18 34 882 Regon: 191580713” wykonanego przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń ppoż. mgr inż. Jerzego Nikitiuka w czerwcu 2019 r., stanowiącego integralny element przedmiotowej decyzji (Załącznik 1).

4. Pozostałe punkty pozwolenia zintegrowanego znak DROŚ.S.7650-22/10/11 z dnia 22.02.2011 r. ze zm. nie ulegają zmianie.

UZASADNIENIE:

Eko Dolina Sp. z o. o. z siedzibą w Łężycach, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo, w dniu 13.01.2020r. wystąpiła z wnioskiem o wprowadzenie zmian do decyzji Marszałka Województwa Pomorskiego DROŚ.S.7650-22/10/11 z dnia 22.02.2011 r. zmienionej decyzją Ministra Środowiska znak DIŚoa-281-62/24664/11/MT z dnia 10.08.2011 r. oraz decyzjami Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-SO.7222.46.2013/2014.IS z dnia 06.06.2014 r., DROŚ-SO.7222.86.2014.IS z dnia 04.12.2014 r., DROŚ-SO.7222.15.2016.IS z dnia 05.05.2016 r., DROŚ-SO.7222.53.2017.AŁ z dnia 27.07.2017 r. oraz DROŚ-S.7222.11.2018/AŁ z dnia 07.06.2018 r. stanowiącej pozwolenie zintegrowane na eksploatację instalacji w gospodarce odpadami do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanej na terenie Zakładu Eko Dolina w miejscowości Łężyce, gmina Wejherowo.

W myśl art. 378 ust. 2a pkt 1) ustawy *Prawo ochrony środowiska* (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 1219 - dalej ustawa *POŚ*), 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*. Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać*

na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się instalacje do przetwarzania w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach inne niż wymienione w pkt 41 i 46, w tym składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389, z późn. zm.)

Instalacja objęta decyzją, której dotyczy wniosek jest instalacją do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, o maksymalnej rocznej ilości składowanych odpadów **123 500 Mg/rok**, czyli powyżej 10 Mg na dobę, zatem zgodnie z powyższymi zapisami, stanowi instalację, dla której zmianę pozwolenia zintegrowanego powinien wydać Marszałek Województwa Pomorskiego.

Wnioskodawca wystąpił o zmianę pozwolenia w zakresie uzyskania zezwolenia na składowanie odpadów w postaci zużytych opon o kodzie **16 01 03** stanowiących opony rowerowe lub o średnicy powyżej 1 400 mm, z uwagi na brak obecnie możliwości ich odbioru przez przetwarzających odpady.

Ponadto Wnioskodawca wyjaśnił, iż zaistniała również konieczność zwiększenia masy składowanych odpadów o kodzie **19 12 09** z uwagi na zwiększenie się strumienia frakcji 0-15/20 mm generowanej w procesie sortowania odpadów, jak również zwiększenia masy składowanych odpadów o kodzie **20 03 99**, również z uwagi na rosnący strumień tych odpadów (w tym popiołów pochodzących z gospodarstw domowych).

W ramach prowadzonego postępowania Wnioskodawca został wezwany do uzupełnienia wniosku zgodnie z art. 10 i 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2018 r., poz. 1592 ze zm.-dalej ustawa zmieniająca) w celu dostosowania posiadanego pozwolenia do przepisów zmienionych ww. ustawą zmieniającą. Uzupełnienia do wniosku zgodnie z ww. wezwaniem zostały złożone w dniu 21.02.2020r.

Przedmiotowy wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego zezwolenie na przetwarzanie odpadów wraz z przesłanymi w toku prowadzonego postępowania uzupełnieniami, spełnia wymagania określone w art. 14 ust.1-3 ustawy zmieniającej, zatem w dniu 04.03.2020r. zawiadomieniem znak DROŚ-S.7222.4.2020/AŁ Marszałek Województwa Pomorskiego zawiadomił o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Spółka dołączyła do wniosku operat przeciwpożarowy, zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej wszystkich instalacji, obiektów oraz miejsc magazynowania odpadów zlokalizowanych na terenie Zakładu prowadzonego przez spółkę Eko Dolina Sp. z o.o. pn. „Operat przeciwpożarowy, sporządzony w trybie art. 42 ust. 4b pkt 1b) ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. „o odpadach” (Dz. U. z 2018r. poz. 992 ze zm.) dla Eko Doliny Sp. z o.o. Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo NIP: 588 18 34 882 Regon: 191580713” wykonany przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń ppoż. mgr inż. Jerzego Nikitiuka w czerwcu 2019 r. Operat ten został uzgodniony przez Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie, postanowieniem znak PZ.077.45.2.2019.LW z dnia 05.07.2019 r.

W dniu 04.03.2020r. Marszałek Województwa Pomorskiego zgodnie z art. 183 c ust. 1 ustawy POŚ wystąpił do Komendanta Powiatowego PSP w Wejherowie o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części, 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. Postanowieniem znak PZ.5585.15.3.2020.AF z dnia 10.04.2020 r. Komendant zaopiniował pozytywnie spełnienie wymagań określonych

w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej określonymi w operacie przeciwpożarowym dla miejsc magazynowania i przetwarzania odpadów w wyznaczonych miejscach na terenie Zakładu.

W niniejszej decyzji na podstawie art. 14 ust. 7 pkt 4) ustawy zmieniającej w związku z art. 10 tej ustawy wskazano wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów poprzez dodanie ww. operatu przeciwpożarowego jako załącznika nr 1 do niniejszej decyzji, co zostało ujęte w nowym punkcie II.1.5.

Ponadto działając na podstawie art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach Marszałek Województwa Pomorskiego pismem znak DROŚ-S.7222.4.2020/AŁ z dnia 04.03.2020r. przesłał przedmiotowy wniosek do Wójta Gminy Wejherowo celem zaopiniowania w trybie art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeksu postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.). Wójt Gminy Wejherowo nie udzielił odpowiedzi na powyższe pismo w terminie dwóch tygodni od dnia doręczenia mu żądania, zatem zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach przyjęto, że wydano opinię pozytywną.

W ramach prowadzonego postępowania nie wystąpiono z wnioskiem do Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Gdańsku o przeprowadzenie kontroli zgodnie z art. 41a ust. 2 ustawy o odpadach, gdyż stwierdzono, iż planowane zmiany nie stanowią istotnej zmiany zezwolenia na przetwarzanie odpadów, o której mowa w art. 41a ust.6 tej ustawy.

W toku prowadzonego postępowania Wnioskodawca wyjaśnił, iż „Bezpośrednio na przedmiotowym składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery B2) odpady nie są magazynowane. Źródłem odpadów poddawanych procesowi unieszkodliwiania poprzez składowanie są zarówno odpady dostarczane bezpośrednio z zewnątrz jak i odpady powstałe w instalacjach w procesie odzysku odpadów. Poza bardzo nielicznymi przypadkami (np. wytwarzane odpady w magazynie czasowego gromadzenia odpadów niebezpiecznych w formie zużytego sorbentu czy zużyte moduły membranowe wytwarzane w procesie podczyszczania odcieków) odpady kierowane do składowania nie są magazynowane. Magazynowaniu podlegają natomiast odpady stosowane w procesie odzysku na kwaterze składowej i są to odpady z podgrupy 17 01 magazynowane na obiekcie kwatery magazynowania odpadów budowlanych (obiekt nr 3a). Magazynowanie odpadów przed poddaniem ich procesowi unieszkodliwiania lub odzysku na kwaterze składowej B2 jest uregulowane w posiadanej przez Spółkę decyzji na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem ich zbierania i odzysku (Decyzja z dnia 07-05-2014 wydana przez Marszałka Województwa o nr DROŚ-S.7243.55.2013.IS (z późniejszymi zmianami).”

Biorąc powyższe pod uwagę tut. Organ wydając niniejszą decyzję nie określił maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku; największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów oraz całkowitej pojemności miejsc magazynowania odpadów, o których mowa w art. 14 ust. 7 ustawy zmieniającej.

Ponadto w ramach niniejszego postępowania nie ustanowiono zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a ustawy o odpadach, gdyż do ustanowienia zabezpieczenia roszczeń w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego obowiązany jest posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, z wyłączeniem zarządzającego składowiskiem odpadów. Przedmiotowe postępowanie dotyczy składowiska odpadów, zatem zabezpieczenie w trybie art. 48a nie jest wymagane.

Deklarowane zmiany nie stanowią *istotnej zmiany instalacji* w rozumieniu definicji zawartej w ustawie POŚ, jednak proponowane zmiany w eksploatacji instalacji wymagają aktualizacji posiadanego pozwolenia zintegrowanego. Biorąc powyższe pod uwagę zgodnie z art. 210 ust.3a ww. ustawy POŚ nie jest wymagane wniesienie opłaty rejestracyjnej.

Zgodnie z art. 21 oraz art. 22 ust.1 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.) dane o wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (www.f7.pomorskie.eu) pod nr 80/2020.

W dniu 27.01.2020 r. zgodnie z art. 209 ust. 12 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.) zapis wniosku w postaci elektronicznej został przedstawiony ministrowi właściwemu do spraw środowiska, za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl.

Decyzja uwzględnia w całości żądanie Strony przedstawione we wniosku. Zmienione zapisy decyzji zostały dostosowane do stanu rzeczywistego oraz aktualnego porządku prawnego.

Uwzględniając wniosek Strony orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

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

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



z up. Marszałka Województwa Pomorskiego
Tadeusz Styn
z-ca Dyrektora
Departamentu Środowiska i Rolnictwa

Załącznik do niniejszej decyzji stanowi „Operat przeciwpożarowy, sporządzony w trybie art. 42 ust. 4b pkt 1b) ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. „o odpadach” (Dz. U. z 2018r. poz. 992 ze zm. dla Eko Doliny Sp. z o.o. Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo NIP: 588 18 34 882 Regon: 191580713” wykonany przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń ppoż. mgr inż. Jerzego Nikitiuka w czerwcu 2019 r.

Uiszczono opłatę skarbową wpłaconą przelewem na konto Urzędu Miasta w Gdańsku nr 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935 w kwocie: **1005,50,- zł**, dnia 31.12.2019 r.
podstawa prawna: art.1 ust.1 lit c w związku z pkt 46 części III załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.).

Otrzymują:

1. Eko Dolina Sp. z o. o., Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84 – 207 Koleczkowo
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu, ul. Wawelska 52/54, 00 – 922 Warszawa,
2. Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
Trakt Św. Wojciecha 293, 80 – 001 Gdańsk,
3. Wójt Gminy Wejherowo, Osiedle Przyjaźni 6, 84 – 200 Wejherowo,
4. DROŚ.E. – w/m, DROŚ.O. – w/m