



P_2695713

Warszawa, 13 października 2021 r.

PZ-OP-II.7222.118.2020.AK

DECYZJA Nr 83/21/PZ.Z

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 poz. 735, z późn. zm.), zwany dalej „Kpa”, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 214 ust. 3 i 5, art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Poś”, oraz art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz. 779, z późn. zm.), zwana dalej „ustawą o odpadach”, po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o., ul. Przemysłowa 17, 09-400 Płock,

I. zmienia się

decyzję Nr 132/16/PZ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 27 września 2016 r., znak: PZ-I.7222.45.2016.KS udzielającą pozwolenia zintegrowanego Przedsiębiorstwu Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o., ul. Przemysłowa 17, 09-400 Płock (REGON: 610395236, NIP: 774-23-20-206), na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 Mg odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 Mg, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanej w miejscowości Kobierniki, gm. Stara Biała, powiat płocki, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 9/20/PZ.Z z dnia 24 stycznia 2020 r., znak: PZ-OP-II.7222.81.2019.AB, w następujący sposób:

1) część VI. ust. 1 pkt 1) lit. a) decyzji otrzymuje następujące brzmienie:

a) Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do przetwarzania

Zdolność przetwarzania instalacji w zakresie unieszkodliwiania odpadów – 60 000 Mg odpadów/rok.

Wyszczególnienie rodzajów i ilości odpadów dopuszczonych do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania stanowi tabela nr 1.

Tabela nr 1. Odpady dopuszczone do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania na kwaterze składowiska

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadu ¹⁾ [Mg/rok]
1.	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	19 05 01	15 000,0
2.	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	19 05 02	5 000,0
3.	Kompost nieopowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19 05 03	15 000,0
4.	Inne niewymienione odpady (stabilizat, w tym frakcja pozostała po przesianiu stabilizatu na sicie o prześwicie oczek 20 mm)	19 05 99	60 000,0
5.	Skratki	19 08 01	100,0
6.	Zawartość piaskowników	19 08 02	500,0
7.	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	19 09 01	500,0
8.	Inne nie wymienione odpady	19 09 99	1 000,0
9.	Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 09	5 000,0
10.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	60 000,0
11.	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 02 03	1 000,0
12.	Odpady z targowisk	20 03 02	500,0
13.	Odpady z czyszczenia ulic	20 03 03	3 000,0
14.	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20 03 06	1 000,0
15.	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	1 000,0
16.	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	20 03 99	1 000,0

¹⁾ Łączna ilość odpadów przetwarzanych na kwaterze nie może przekroczyć 60 000 Mg odpadów/rok.

2) Tabele nr 2, 3, 5 w części VI. ust. 1 pkt 2) lit. a) decyzji otrzymują następujące brzmienie:

Tabela nr 2. Odpady dopuszczone do przetwarzania w procesie odzysku - wykonywanie warstw izolacyjnych i budowa tymczasowych dróg dojazdowych.

Lp.	Rodzaj odpadu ¹⁾	Kod odpadu	Ilość odpadu ²⁾ [Mg/rok]	Oznaczenie procesu odzysku
1.	Żuźle szybowe i granulowane	10 06 80	9 000,0	R5
2.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	9 000,0	R5
3.	Gruz ceglany	17 01 02	9 000,0	R5
4.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	9 000,0	R5
5.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia innych niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	9 000,0	R5
6.	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	9 000,0	R5
7.	Popioły z palenisk domowych	ex 20 01 99	9 000,0	R5
8.	Gleba i ziemia, w tym kamienie	20 02 02	9 000,0	R5

¹⁾ Do wykonania warstwy izolacyjnej oraz budowy i utwardzania tymczasowych dróg technologicznych na składowisku mogą być stosowane odpady obojętne, wymienione ww. tabeli, co do których nie zachodzi

podejrzanie o ich zanieczyszczeniu innymi materiałami lub odpadami, które mogą powodować zwiększone zagrożenie dla środowiska.

- 2) Łączna ilość odpadów dopuszczonych do tworzenia warstw izolacyjnych oraz budowy tymczasowych dróg na składowisku – 9 000 Mg odpadów /rok.

Tabela nr 3. Odpady dopuszczone do przetwarzania w procesie odzysku - budowa skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska.

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadu ³⁾ [Mg/rok]	Oznaczenie procesu odzysku
1.	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	01 01 02	1 000,0	R5
2.	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 08	1 500,0	R5
3.	Odpadowe piaski i iły	01 04 09	1 500,0	R5
4.	Odpady powstające przy płukaniu i czyszczeniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	01 04 12	1 000,0	R5
5.	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 13	1 000,0	R5
6.	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 08	01 04 81	1 000,0	R5
7.	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	10 01 80	10 000,0	R5
8.	Żużle szybowe i granulowane	10 06 80	10 000,0	R5
9.	Żużle odlewnicze	10 09 03	1 000,0	R5
10.	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	10 09 06	100,0	R5
11.	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 09 08	100,0	R5
12.	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	10 09 10	100,0	R5
13.	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	10 09 12	100,0	R5
14.	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	10 10 06	100,0	R5
15.	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	10 10 08	100,0	R5
16.	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	10 10 10	100,0	R5
17.	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	10 12 08	1 000,0	R5
18.	Wybrakowane wyroby	10 13 82	1 000,0	R5
19.	Zużyte opony	16 01 03	1 000,0	R5
20.	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	16 11 04	1 000,0	R5
21.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	3 000,0	R5
22.	Gruz ceglany	17 01 02	2 000,0	R5
23.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	2 000,0	R5
24.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia innych niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	3 000,0	R5

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadu ³⁾ [Mg/rok]	Oznaczenie procesu odzysku
25.	Usunięte tynki	ex.17 01 80	1 000,0	R5
26.	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	ex.17 01 81	1 000,0	R5
27.	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	10 000,0	R5
28.	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	17 05 08	1 000,0	R5
29.	Osady z klarowania wody	19 09 02	1 000,0	R5
30.	Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 09	5 000,0	R5

³⁾ Łączna ilość odpadów dopuszczonych do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska – 10 000 Mg odpadów /rok

Tabela 5. Odpady dopuszczone do przetwarzania w procesie odzysku – wykonanie końcowej okrywy rekultywacyjnej.

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadu ⁵⁾ [Mg/rok]	Oznaczenie procesu odzysku
1.	Odpady powstające przy płukaniu i czyszczeniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	01 04 12	15 650,0	R5
2.	Wytłoki osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	02 03 80	5 500,0	R3
3.	Wytłoki osady moszczowe i pofermentacyjne wywary	02 07 80	5 500,0	R3
4.	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02	06 05 03	19 500,0	R3
5.	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów wymienionych w 10 01 04)	10 01 01	19 500,0	R5
6.	Popioły lotne węgla	10 01 02	19 500,0	R5
7.	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	10 01 03	19 500,0	R5
8.	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione 10 01 04	10 01 15	19 500,0	R5
9.	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzanie odpadów paleniskowych	10 01 80	19 500,0	R5
10.	Gleba, ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	12 520,0	R5
11.	Urobek z pogłębiana inny niż wymieniony w 17 05 05	17 05 06	12 500,0	R5
12.	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19 05 03	6 260,0	R3
13.	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	19 08 05	6 260,0	R3
14.	Gleba i ziemia, w tym kamienie	20 02 02	15 520,0	R5

⁴⁾ Łączna ilość odpadów dopuszczonych do wykonania końcowej okrywy rekultywacyjnej – 19 500 Mg odpadów /rok.

3) wykreśla się pkt 2 w części XVI. decyzji;

4) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

II. odmawia się

zmiany decyzji Nr 132/16/PZ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 27 września 2016 r., znak: PZ-I.7222.45.2016.KS (z późn. zm.) w przedmiocie

Tabeli nr 5 zapisanej w części VI. ust. 1 pkt 2) lit. a) decyzji, w zakresie dotyczącym dopuszczenia do odzysku odpadów oznaczonych kodami: 19 08 12 i 19 09 03.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 27 sierpnia 2021 r., Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o., ul. Przemysłowa 17, 09-400 Płock, wystąpiło do Marszałka Województwa Mazowieckiego, o zmianę pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 Mg odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 Mg, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanej w miejscowości Kobierniki, gm. Stara Biała, powiat płocki.

Wnioskowana zmiana dotyczy:

- zwiększenia rocznej ilości odpadów przewidzianych do składowania,
- rozszerzenia katalogu odpadów dopuszczonych do odzysku: wykonywania warstw izolacyjnych, budowy tymczasowych dróg technologicznych, budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska oraz wykonywania okrywy rekultywacyjnej.

Zgodnie z art. 378 ust 2a pkt 1 ustawy 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247, z późn. zm.). Rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko określone zostały w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839). Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko (§ 2 ust. 1 pkt 47 ww. rozporządzenia).

Dodatkowo instalacja wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego, gdyż zgodnie z ust. 5 pkt 4 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. poz. 1169), kwalifikuje się jako instalacja 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.

Mając na uwadze, że złożony wniosek dotyczy zmiany rodzajów i zwiększenia rocznej ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania na terenie składowiska, a także z uwagi na wejście w życie Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19 lutego 2020 r. w sprawie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej jakie mają spełniać obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów (Dz. U. poz. 296) tut. organ pismami z dnia 14 września 2020 r. oraz 22 października 2020 r. zwrócił się do Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Płocku o zajęcie stanowiska, czy załączony operat przeciwpożarowy i dokonane uzgodnienie przeciwpożarowe pozostają aktualne.

Postanowieniem z dnia 28 września 2020 r., znak: MZ.5560.117.2020.MB Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Płocku stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacji przeciwpożarowym, wykonanym w marcu 2019 r., uzgodnionym pozytywnie przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Płocku postanowieniem z dnia 17 kwietnia 2019 r., znak: MZ.5560.35.1.2019.RS.

Ponadto w piśmie z dnia 23 października 2020 r. Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Płocku poinformował, że zgodnie z § 44 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19 lutego 2020 r. w sprawie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej jakie mają spełniać obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów (Dz. U. poz. 296), dla składowania odpadów na składowiskach odpadów nie mają zastosowania wymagania wynikające z ww. rozporządzenia.

Mając na uwadze, że wniosek nie spełniał wszystkich wymogów określonych w przepisach prawa, pismem z dnia 2 listopada 2020 r., znak: PZ-OP-II.7222.118.2020.AK tut. organ wezwał prowadzącego instalację do uzupełnienia braków. Uzupełnienie w przedmiocie postępowania zostało przedłożone przy piśmie z dnia 10 listopada 2020 r., natomiast w dniu 9 grudnia 2020 r. wypłynęły wyjaśnienia będące odpowiedzią na wezwanie tut. organu z dnia 27 listopada 2020 r.

Uwzględniając przepis art. 41a ust. 1 ustawy o odpadach pismem z dnia 15 grudnia 2020 r. zwrócono się do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie kontroli instalacji. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 27 lipca 2021 r., znak: PL-IN.7023.1.20.2021.IR, pozytywnie zaopiniował przedsięwzięcie w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Jednocześnie tut. organ w myśl art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach pismem z dnia 15 grudnia 2020 r. zwrócił się do Wójta Gminy Stara Biała o zaopiniowanie ww. przedsięwzięcia. Wójt Gminy Stara Biała postanowieniem z dnia 31 grudnia 2020 r., znak: RGK.OŚ.6234.5.2020 zaopiniował pozytywnie wniosek o zmianę przedmiotowego pozwolenia.

Pismem z dnia 2 czerwca 2021 r., znak: PGO/WRH/273/21 prowadzący instalację nadesłał aktualizację wniosku w zakresie m.in. rozszerzenia rodzajów odpadów dopuszczonych do zastosowania do wykonania warstwy izolacyjnej.

Zgodnie z art. 214 ust. 3 ustawy Poś zmianę w instalacji uważa się za istotną w szczególności, gdy zwiększana skala działalności wynikająca z tej zmiany, sama w sobie, kwalifikowałaby ją jako instalację, o której mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 201 ust. 2.

Według art. 201 ust. 2 ustawy Poś minister właściwy do spraw klimatu określi, w drodze rozporządzenia, rodzaje instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości.

Zgodnie z przytoczonym wcześniej rozporządzeniem, niniejszą instalację kwalifikuje się jako instalację 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.

W związku z powyższym zwiększenie rocznej zdolności przetwarzania instalacji w zakresie unieszkodliwiania odpadów z 33 320 Mg/rok na 60 000Mg/rok, po przeliczeniu na dobę, kwalifikuje złożony wniosek jako istotną zmianę instalacji.

Z uwagi na powyższe, zgodnie z art. 218 pkt 2 ustawy Poś zapewniono możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie 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.

Zawiadomieniem z dnia 2 sierpnia 2021 r., znak: PZ-OP-II.7222.118.2020.AK Marszałek Województwa Mazowieckiego podał, że w publicznie dostępnym wykazie zamieszczono dane o wniosku, a także poinformował o możliwości wnoszenia uwag i wniosków w terminie 30 dni od ukazania się zawiadomienia. Przedmiotowe zawiadomienie w okresie od dnia 3 sierpnia 2021 r. do dnia 3 września 2021 r. umieszczono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Ponadto, zawiadomienie umieszczono na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego. Zawiadomienie wywieszono również na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Stara Biała w okresie od dnia 9 sierpnia 2021 r. do dnia 9 września 2021 r. oraz na terenie przedmiotowej instalacji w okresie od dnia 5 sierpnia 2021 r. do dnia 3 września 2021 r.

Zgodnie z art. 10 §1 Kpa, pismem z dnia 17 września 2021 r., znak: PZ-OP-II.7222.118.2020.AK poinformowano stronę o przysługującym prawie zapoznania się z aktami sprawy, możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w toczącym się postępowaniu.

W toku prowadzonego postępowania strona nie wniosła uwag.

W związku z wejściem w życie rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 marca 2021 r. *zmieniającego rozporządzenie w sprawie składowisk odpadów* (Dz. U. poz. 673), prowadzący instalację wystąpił do tego organu o dostosowanie zapisów decyzji w zakresie możliwości wykorzystania dodatkowych rodzajów odpadów w procesach odzysku: do wykonywania warstw izolacyjnych, budowy tymczasowych dróg technologicznych, budowy skarp w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska oraz wykonywania okrywy rekultywacyjnej. Wnioskowane odpady nie będą magazynowane, a ich ilość nie przekroczy maksymalnych łącznych mas odpadów dopuszczonych do odzysku w poszczególnych procesach.

Ponadto prowadzący instalację wystąpił o zwiększenie rocznej mocy przerobowej instalacji w zakresie unieszkodliwiania. Wraz ze zwiększeniem mocy, zwiększeniu uległy również ilości niektórych rodzajów odpadów przeznaczone do składowania (odpady oznaczone kodem 19 05 99 i 19 12 12).

Zgodnie z art. 147 ust. 1 ustawy Poś prowadzący instalację oraz użytkownik urządzenia są zobowiązani do okresowych pomiarów wielkości emisji i pomiarów ilości pobieranej wody, natomiast zgodnie z treścią art. 149 ust. 1 tej ustawy wyniki pomiarów przedstawia się organowi ochrony środowiska oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, jeżeli pomiary te mają szczególne znaczenie ze względu na potrzebę zapewnienia systematycznej kontroli wielkości emisji lub innych warunków korzystania ze środowiska. Rodzaje wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia oraz terminy i sposób prezentacji danych określa rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 grudnia 2020 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych zbieranych w wyniku monitorowania procesów technologicznych oraz terminów i sposobów prezentacji (Dz.U. z 2020 r. poz. 2405). Zgodnie z § 2 ww. rozporządzenia właściwym organom ochrony środowiska oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska przekazuje się wyniki pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia dla wszystkich instalacji lub urządzeń, których dotyczy

obowiązek ich prowadzenia, a wyniki pomiarów oraz inne dane przedkłada się w formie pisemnej, z zastrzeżeniem § 6, zgodnie z którym jeżeli istnieją możliwości techniczne i ekonomiczne, wyniki pomiarów oraz inne dane mogą być przedkładane również w formie dokumentu elektronicznego w rozumieniu art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2020 r. poz. 346, 568, 695, 1517 i 2320), za pośrednictwem publicznych sieci telekomunikacyjnych w rozumieniu art. 2 pkt 29 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2019 r. poz. 2460 oraz z 2020 r. poz. 374, 695 i 875).

Z ww. przepisów prawa wywieść należy obowiązek prowadzenia okresowych pomiarów hałasu i przekazywania ich właściwym organom w formie pisemnej (brak jest obowiązku przekazywania wyników pomiarów w formie elektronicznej). W związku z powyższym oraz mając na uwadze stanowisko Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, że nie prowadzi publicznie dostępnych rejestrów zawierających wyniki okresowych pomiarów hałasu (pismo z dnia 6 maja 2021r., znak: IN.021.35.2021.AB), wykreślono z pozwolenia zapisy dotyczące przesyłania wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska wyników okresowych pomiarów hałasu również w wersji elektronicznej.

W niniejszej decyzji organ nie przychylił się do wniosku strony w zakresie zmiany zapisów decyzji dotyczących dopuszczenia do procesu odzysku odpadów oznaczonych kodem 19 08 12 i 19 09 03. Zgodnie z punktem piątym opisującym warunki prowadzenia odzysku w procesie wykonania okrywy rekultywacyjnej, załącznika nr 2, do rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie składowisk odpadów, powyższe odpady mogą być wykorzystane wyłącznie do zabezpieczenia i kształtowania skarp na składowiskach odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady w postaci mieszanek popiołowo-żuźlowych, popiołów paleniskowych i pyłów z kotłów, z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04, oraz na składowiskach odpadów fosfogipsu i fosfogipsów wymieszanych z żuźłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów, z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04. Mając na uwadze, że prowadzący nie prowadzi składowania ww. odpadów organ odmówił uwzględnienia tych odpadów w niniejszej decyzji.

Przedstawiony we wniosku sposób gospodarowania odpadami jest zgodny z przepisami prawa i nie zagraża środowisku a prowadzący instalację posiada możliwości techniczne i organizacyjne pozwalające należycie wykonywać działalność w zakresie przetwarzania odpadów, mając powyższe na względzie tut. organ przychylił się do wniosku Strony, zmieniając pozwolenie w ww. zakresie.

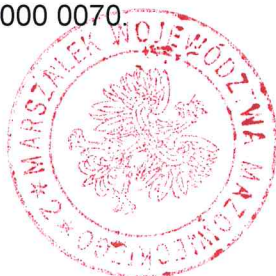
Zgodnie z art. 163 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego organ administracji publicznej może uchylić lub zmienić decyzję, na mocy której strona nabyła prawo, także w innych przypadkach oraz na innych zasadach niż określone w niniejszym rozdziale, o ile przewidują to przepisy szczególne. Tego rodzaju przepisem szczególnym jest art. 192 i art. 214 ustawy Poś określające zasady zmiany pozwolenia zintegrowanego.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. 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 Marszałkowi Województwa Mazowieckiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa

do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, po jego wpływie do organu.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. Nr 187, poz. 1330) potwierdza się uiszczenie opłaty skarbowej w wysokości 10,00 zł (słownie: dziesięć złotych) w dniu 27 sierpnia 2020 r. na rachunek bankowy Urzędu m. st. Warszawy, Centrum Obsługi Podatnika, nr konta:
21 1030 1508 0000 0005 5000 0070



z up. Marszałka Województwa

Marcin Podgórski
Dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami,
Emisji i Pozwoleń Zintegrowanych

Otrzymuje:

Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o. o.,
ul. Przemysłowa 17, 09-400 Płock