



DSK-IV.7222.12.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 4, ust. 7, art. 211 ust. 1, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 i pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku Miejskiego Zakładu Oczyszczania Sp. z o.o., ul. Saperska 23, 64-100 Leszno reprezentowanej przez pełnomocnika – Monikę Kołodziej

ORZEKAM

I. **Zmienić** decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSK-IV.7222.38.2021 z dnia 29.10.2021 r., udzielającą Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Sp. z o.o., ul. Saperska 23, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji, tj. kwatery nr 2 składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Trzebania, gm. Osieczna, w następującym zakresie:

1. W pkt I.6.3.2.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.3.2.1. Rodzaje i masa odpadów dopuszczonych do przetwarzania (składowania) w procesie unieszkodliwiania odpadów D5 – kwatery nr 2 (sektor A i B)

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	70 000,00
2.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	70 000,00
3.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	70 000,00
4.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	70 000,00
5.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wym. w 15 02 02	70 000,00
6.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wym. w 16 01 11	70 000,00
7.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wym. w 160303, 160380	70 000,00
8.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wym. w 16 11 05	70 000,00
9.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	70 000,00
10.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	70 000,00
11.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	70 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
12.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	70 000,00
13.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	70 000,00
14.	17 02 02	Szkło	70 000,00
15.	17 03 80	Odpadowa papa	70 000,00
16.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	70 000,00
17.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wym. w 17 05 05	70 000,00
18.	17 05 08	Tłuczeń torowy(kruszywo) inny niż wym. w 17 05 07	70 000,00
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wym. w 17 06 01 i 17 06 03	70 000,00
20.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wym. w 17 08 01	70 000,00
21.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wym. w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	70 000,00
22.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	70 000,00
23.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	70 000,00
24.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	70 000,00
25.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	70 000,00
26.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	70 000,00
27.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	70 000,00
28.	20 03 02	Odpady z targowisk	70 000,00
29.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	70 000,00
30.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	70 000,00
31.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	70 000,00
32.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	70 000,00
33.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	70 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przewidzianych do składowania wynosi 70 000 Mg/rok (sektor A i B)			

2. Pkt I.6.3.3.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.3.3.1. Odpady przeznaczone do przetwarzania poprzez odzysk w ramach prawidłowej eksploatacji składowiska – masa odpadów poddawanych odzyskowi, procesy odzysku, sposób i miejsce magazynowania odpadów

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
I. Odpady przeznaczone do wykonania warstwy izolacyjnej (proces odzysku R5)				
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10 500,00	Odpady nie będą magazynowane, a bezpośrednio poddawane odzyskowi.
2.	17 01 02	Gruz ceglany	10 500,00	
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10 500,00	
4.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznych i elementów ceramicznych i elementów	10 500,00	

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
		wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		
5.	ex 17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu oraz gleby i kamieni z miejsc skażonych	10 500,00	Odpady nie będą magazynowane, a bezpośrednio poddawane odzyskowi.
6.	ex 20 01 99	Popiół z palenisk domowych	10 500,00	
7.	ex 20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie, pochodzące z ogrodów i parków, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu	10 500,00	
Maksymalna łączna odpadów przeznaczonych do wykonania warstwy izolacyjnej nie może przekraczać 10 500,00 Mg/rok				
II. Odpady przeznaczone do budowy tymczasowych dróg dojazdowych (proces odzysku R5)				
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10 500,00	Odpady nie będą magazynowane, a bezpośrednio poddawane odzyskowi.
2.	17 01 02	Gruz ceglany	10 500,00	
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10 500,00	
4.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	10 500,00	
5.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	10 500,00	
6.	ex 20 01 99	Popiół z palenisk domowych	10 500,00	
7.	ex 20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie, pochodzące z ogrodów i parków, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu	10 500,00	
Maksymalna łączna odpadów przeznaczonych do budowy tymczasowych dróg dojazdowych nie może przekraczać 10 500,00 Mg/rok				
III. Odpady przeznaczone do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony (proces odzysku R5)				
1.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	10 500,00	Odpady nie będą magazynowane, a bezpośrednio poddawane odzyskowi.
2.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	10 500,00	
3.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	10 500,00	
4.	10 09 03	Żużle odlewnicze	10 500,00	
5.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	10 500,00	
6.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 500,00	

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]	Sposób i miejsce magazynowania odpadów	
7.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	10 500,00	Odpady nie będą magazynowane, a bezpośrednio poddawane odzyskowi.	
8.	10 09 12	Inne cząstki stałe inne niż wym. w 10 09 11	10 500,00		
9.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	10 500,00		
10.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	10 500,00		
11.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	10 500,00		
12.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana po przeróbce termicznej	10 500,00		
13.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	10 500,00		
14.	16 01 03	Zużyte opony	10 500,00		
15.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	10 500,00		
16.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10 500,00		
17.	17 01 02	Gruz ceglany	10 500,00		
18.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10 500,00		
19.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	10 500,00		
20.	ex 17 01 80	Tynki	10 500,00		
21.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	10 500,00		
22.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	10 500,00		
23.	19 09 02	Osady z klarowania wody	10 500,00		
24.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	10 500,00		
Maksymalna łączna odpadów przeznaczonych do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony (w zależności od rodzaju odpadów) nie może przekraczać 10 500,00 Mg/rok					
IV. Odpady przeznaczone do wykonywania bieżącej okrywy rekultywacyjnej (proces odzysku R3)					
1.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10 500,00		Odpady nie będą magazynowane, a bezpośrednio poddawane odzyskowi.
2.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	10 500,00		
3.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	10 500,00		

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]	Sposób i miejsce magazynowania odpadów	
4.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	10 500,00		
5.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	10 500,00		
6.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	10 500,00		
7.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	26 000,00		
8.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	10 500,00		
9.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	10 500,00		
Maksymalna ilość odpadów przeznaczonych do wykonania bieżącej okrywy rekultywacyjnej nie może przekraczać 36 500,00 Mg/rok					

3. Pkt I.6.3.3.2. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.3.3.2. Ogólne warunki odzysku odpadów

- a. Maksymalna grubość warstwy izolacyjnej wynosi 0,3 m, przy czym udział warstwy izolacyjnej w stosunku do warstwy składowanych odpadów nie przekracza 15%.
- b. Odpady przed zastosowaniem poddaje się kruszeniu, o ile jest to konieczne, w celu dostosowania ich do zastosowania na warstwy izolacyjne.
- c. Szerokość tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku nie może przekroczyć 4 m, a grubość warstwy użytych odpadów nie może przekroczyć 0,3 m.
- d. Maksymalna warstwa odpadów wykorzystanych do budowy obwałowań powinna być mniejsza niż 0,25 cm (warunek ten nie dotyczy zużytych opon). W przypadku wykorzystania zużytych opon inne rodzaje odpadów mogą być użyte wyłącznie do grubości opony poprzez ich wypełnienie. Zużyte opony mogą być użyte wyłącznie jednowarstwowo. Odpady z podgrupy 17 01 przed ich zastosowaniem należy poddać kruszeniu.
- e. Odpady o kodach: 10 01 01, 10 01 02, 10 01 03, 10 01 15 i 10 01 80 przed wykorzystaniem należy wymieszać w proporcji 1:1 z odwodnionymi ustabilizowanymi komunalnymi osadami ściekowymi.
- f. Komunalne osady ściekowe wykorzystywane do wykonywania okrywy rekultywacyjnej nie mogą przekraczać warunków dotyczących jakości, w tym zawartości: metali ciężkich, substancji organicznej, azotu ogólnego, fosforu ogólnego, wapnia i magnezu, obecności bakterii chorobotwórczych z rodzaju *Salmonella*, łącznej liczby żywych jaj pasożytów jelitowych *Ascaris* sp., *Trichuris* sp., *Toxocara* sp. oraz wartości pH dla komunalnych osadów ściekowych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 96 ust. 13 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach dla komunalnych osadów ściekowych stosowanych przy dostosowywaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

g. Odpady o kodzie 10 01 05 mogą być wykorzystywane:

- po wymieszaniu ich przed zastosowaniem z odpadami o kodzie 01 04 08, przy czym odpady o kodzie 10 01 05 nie mogą stanowić więcej niż 20 % składu sporządzonej mieszanki i nadbudowa obwałowań z wykorzystaniem sporządzonej mieszanki nie może przekraczać każdorazowo 1,5 m,
- wyłącznie do stabilizacji, budowy lub nadbudowy obwałowań na składowiskach,
- w postaci osadników szlamów posodowych.

II. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak:

DSK-IV.7222.38.2021 z dnia 29.10.2021 r., udzielającej Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Sp. z o.o., ul. Saperska 23, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji, tj. kwatery nr 2 składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Trzebania, gm. Osieczna, pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa

Wielkopolskiego DSK-IV.7222.38.2021 z dnia 29.10.2021 r., udzielającą Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Sp. z o.o., ul. Saperska 23, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji, tj. kwatery nr 2 składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Trzebania, gm. Osieczna.

UZASADNIENIE

W dniu 24.05.2024 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Miejskiego Zakładu Oczyszczania Sp. z o.o., ul. Saperska 23, 64-100 Leszno, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSK-IV.7222.38.2021 z dnia 29.10.2021 r., udzielającej Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Sp. z o.o., ul. Saperska 23, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji, tj. kwatery nr 2 składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Trzebania, gm. Osieczna.

W toku postępowania wpłynęło pełnomocnictwo dla Moniki Kołodziej.

Właściwość rzeczowa Marszałka Województwa Wielkopolskiego wynika z art. 378 ust. 2a pkt 2 i pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 60 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 1112) oraz § 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 ze zm.).

Ponadto, przedmiotowa instalacja posiada status instalacji komunalnej, zgodnie z zapisami aktualnie obowiązującego „Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2019-2025 wraz z planem inwestycyjnym”, przyjętego przez Sejmik Województwa Wielkopolskiego mocą uchwały Nr XXII/405/20 z dnia 28 września 2020 r.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Klimatu i Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawcę jednokrotnie do uzupełnienia wniosku w zakresie braków formalnych i trzykrotnie do złożenia wyjaśnień merytorycznych.

Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie. Uzupełnienia wpłynęły w dniach 4.07.2024 r., 13.08.2024 r. W dniu 5.09.2024 r. Wnioskodawca zweryfikował listę składowanych odpadów.

Zmiana dotyczy nowych rodzajów składowanych odpadów i rocznych ilości poszczególnych rodzajów składowanych odpadów oraz zmian w zakresie rodzajowym i ilościowym odpadów przewidzianych do odzysku. To zaś zaimplikowało konieczność zmian w pkt I. 6.3.3.2. pozwolenia zintegrowanego, gdzie wskazano ogólne warunki odzysku odpadów.

Wnioskowane zmiany podyktowane są potrzebą zapewnienia elastyczności w działaniach Spółki w zakresie właściwości deponowania odpadów na kwaterze składowania w procesie D5 prowadzenia odzysku na tymże składowisku. Doświadczenia związane ze stosowaniem zapisów pozwolenia zintegrowanego w praktyce wskazują, że ustalone w nim limity poszczególnych kodów odpadów nie odzwierciedlają zaobserwowanych tendencji w gospodarowaniu odpadami, natomiast wnioskowane zmiany pozwolenia zintegrowanego pozwolą na bardziej efektywne zagospodarowanie odpadów.

Tutejszy Organ weryfikował wniosek z uwzględnieniem zapisów decyzji Burmistrza Gminy Osieczna znak: GKOŚ.6220.6.2018.4 z dnia 4.09.2019 r. ustalającej środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na budowie nowej kwatery w ramach rozbudowy składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Trzebani, gm. Osieczna. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, w nawiązaniu do zapisów art. 86 pkt 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 wiąże bowiem organy wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji.

Podkreślić należy, że wprowadzane zmiany nie powodują zmiany łącznej dopuszczalnej ilości odpadów przewidzianych do składowania w skali roku.

Mając powyższe na uwadze, uznano, iż zakres ww. zmian nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym nie została pobrana opłata rejestracyjna oraz nie przeprowadzono postępowania z udziałem społeczeństwa.

W przedmiotowym przypadku nie stwierdzono zatem konieczności przedłożenia nowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu.

Zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, po usunięciu braków formalnych wniosku zawiadomiono Stronę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji.

Przedmiotową zmianę uznano jako istotną zmianę zezwolenia na przetwarzanie odpadów, w rozumieniu art. 41a. ust. 6 ustawy o odpadach.

Na podstawie art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Wielkopolskiego, pismem znak: DSK-IV.7222.12.2024 z dnia 22.08.2024 r., zwrócił się do Burmistrza Gminy Osieczna, z prośbą o zaopiniowanie przedmiotowego wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego. W związku ze zmianą rodzajową i ilościową składowanych odpadów, uwzględnioną w piśmie Wnioskodawcy z dnia 3.09.2024 r., Marszałek Województwa Wielkopolskiego, ponownie pismem znak: DSK-IV.7222.12.2024 z dnia 13.09.2024 r., zwrócił się

do Burmistrza Gminy Osieczna, z prośbą o zaopiniowanie przedmiotowego wniosku lub też podtrzymania wcześniej wyrażonego stanowiska.

Burmistrz Gminy Osieczna dwukrotnie nie zajął stanowiska w terminie określonym w art. 106 § 3 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, wobec czego, zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Wielkopolskiego uznał, że wydano opinię pozytywną.

Przetwarzane odpady nie są magazynowane, nie było wymagane przeprowadzenie kontroli, wydanie opinii przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Lesznie oraz określenie wymagań przeciwpożarowych w przedmiotowej decyzji.

Na podstawie art. 41a ust. 1, ust. 2 i ust. 6 ustawy o odpadach, pismem znak:

DSK-IV.7222.12.2024 z dnia 22.08.2024 r. tutejszy Organ zwrócił się do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji wraz z przedstawicielem Departamentu Zarządzania Środowiskiem i Klimatu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu. Wskutek przeprowadzonej kontroli Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, postanowieniem znak: LDI.7023.209.2024.AB z dnia 24.09.2024 r. pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska dla kwatery nr 2 przedmiotowego składowiska, zarządzanego przez Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o.

Natomiast w dniu 18.09.2024 r. oraz w dniu 27.09.2024 r., wskutek wątpliwości tutejszego Organu po przeprowadzonej kontroli, Wnioskodawca złożył wyjaśnienia w zakresie systemu wyposażenia składowiska w system odgazowania. Podczas pierwszego dnia kontroli stwierdzono bowiem, iż gaz składowiskowy odprowadzany jest do środowiska wyłącznie poprzez studnie odgazowujące. Spółka wyjaśniła, iż z badań monitoringowych wykonanych w I i II kwartale br. wynika, że największe stężenie metanu wykazała studnia SgA4, a stężenie to osiągnęło poziom 8,1%. Spółka stosuje się do zaleceń producenta instalacji do spalania gazu, z których wynika, iż minimalne stężenie biogazu, uzasadniające podłączenie do instalacji ujmowania gazu składowiskowego musi osiągnąć poziom ok. 30 %.

Niewątpliwie na terenie Zakładu znajduje się instalacja ujmowania gazu. Zatem mając powyższe na uwadze wzięto pod uwagę wyjaśnienia Zarządzającego składowiskiem. Niemniej jednak, tutejszy Organ zwraca uwagę, iż w przypadku składowania odpadów ulegających biodegradacji oraz w przypadku dużej zasobności składowiska w gaz składowiskowy musi być możliwe podłączenie studni do istniejącej na terenie Zakładu instalacji do odzysku/unieszkodliwiania biogazu i wykorzystanie do produkcji energii elektrycznej w generatorze prądotwórczym. W przypadku złej jakości ujmowanego gazu składowiskowego (nieodpowiednie parametry do wykorzystania w generatorze prądotwórczym) będzie on nieszkodliwiany poprzez spalanie w pochodni.

Na podstawie art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Zarządzający składowiskiem nie jest obowiązany do ustanowienia zabezpieczenia roszczeń. Powyższą kwestię reguluje decyzja zatwierdzająca instrukcję prowadzenia składowiska.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiono Stronę o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do dowodów i materiałów zebranych w toku postępowania. Pismem z dnia 17.10.2021 r. Wnioskodawca oświadczył, iż nie wnosi żadnych uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks 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, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Za zmianą ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację.

Brak jest również przepisów szczególnych, które sprzeciwiałyby się dokonaniu zmiany w rozpatrywanym zakresie.

Zmiany, o które wystąpił Wnioskodawca powodują konieczność przedłożenia nowej instrukcji prowadzenia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, stosownie do art. 135 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.)

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego – przed upływem terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 253 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 2111). Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansowy, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań: PKO Bank Polski S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

Z up. Marszałka Województwa
Małgorzata Krucka-Adamkiewicz
Zastępca Dyrektora Departamentu
Zarządzania Środowiskiem i Klimatu

Otrzymują:

1. Monika Kołodziej - Miejski Zakład Oczyszczania sp. z o.o. (e-PUAP)
2. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku (wersja elektroniczna PDF)
3. Aa x 2

Do wiadomości:

1. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
2. Minister Klimatu i Środowiska (na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)