

Białystok, dnia 12 sierpnia 2015 r.

DOS-II.7222.1.21.2015

DECYZJA

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), art. 192 oraz art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.) i § 1 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane na składowisku odpadów w sposób nieselektywny (Dz. U. z 2015 r., poz. 110) oraz § 16 ust. 8 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Łapach z dnia 27 lipca 2015 r. w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego,

zmieniam

za zgodą strony decyzję Wojewody Podlaskiego z dnia 30 października 2007 r. (znak: ŚR.I.KA.66141/6/07) – pozwolenie zintegrowane na eksploatację instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę, zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów w m. Uhowo, gm. Łapy, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 18 lutego 2008 r. (znak: DIS.V.7674-1-3/08), z dnia 8 czerwca 2010 r. (znak: DIS.V.7676-10/10), z dnia 18 marca 2011 r. (znak: DIS-V.7222.1.3.2011), z dnia 27 kwietnia 2011 r. (znak: DIS-V.7222.1.9.2011), z dnia 11 maja 2012 r. (znak: DIS-V.7222.1.19.2011), z dnia 30 października 2013 r. (znak: DIS-V.7222.1.12.2013) oraz z dnia 2 marca 2015 r. (znak: DIS-IV.7222.1.4.2015), w następujący sposób:

I. W rozdziale I pkt 4 otrzymuje brzmienie:

4. Wydajność instalacji IPPC

Maksymalna teoretyczna wydajność przedmiotowej instalacji, rozumiana jako maksymalna roczna ilość unieszkodliwianych poprzez składowanie odpadów, wynosi 5710 Mg odpadów na rok.

II. W rozdziale III pkt 2 otrzymuje brzmienie:

2. Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania w procesie D5, tj. składowania na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany:

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]
1.	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	19 05 01	100
2.	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19 05 03	100
3.	Inne niewymienione odpady	19 05 99	100
4.	Skratki	19 08 01	100
5.	Zawartość piaskowników	19 08 02	100
6.	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	19 08 05	1500

7.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	2400
8.	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 02 03	20
9.	Odpady z targowisk	20 03 02	20
10.	Odpady z czyszczenia ulic i placów	20 03 03	100
11.	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20 03 06	20
12.	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	150
13.	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	20 03 99	1000

III. W rozdziale III pkt 3 otrzymuje brzmienie:

3. Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do odzysku:

- a) odpady przeznaczone do wykonania warstwy izolacyjnej w procesie odzysku R5, tj. recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych:

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	10 01 03 ¹	250
2.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	500
3.	Gruz ceglany	17 01 02	500
4.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	500
5.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	500
6.	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	500
7.	Gleba i ziemia, w tym kamienie	20 02 02	500

¹ Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej mogą być wykorzystane do wykonania warstwy izolacyjnej, jeżeli na podstawie badań stwierdzono, że spełniają kryteria dopuszczenia odpadów obojętnych do składowania na składowisku odpadów obojętnych określonych w obowiązujących przepisach prawa.

- b) odpady przeznaczone do budowy skarp, w tym obwałowań oraz kształtowania korony składowiska w procesie odzysku R5, tj. recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych:

Lp.	Rodzaje odpadów	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 08	500
2.	Odpadowe piaski i iły	01 04 09	500
3.	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	10 12 08	100
4.	Wybrakowane wyroby	10 13 82	100
5.	Zużyte opony	16 01 03	200
6.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	1000
7.	Gruz ceglany	17 01 02	1000
8.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	1000
9.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	1000
10.	Tynki	ex 17 01 80	1000
11.	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	ex 17 01 81	1000
12.	Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 09	1000

c) odpady przeznaczone do wykonania okrywy rekultywacyjnej biologicznej:

- w procesie odzysku R5, tj. recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych:

Lp.	Rodzaje odpadów	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10 01 01	500
2.	Popioły lotne z węgla	10 01 02	500
3.	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współpalania inne niż wymienione w 10 01 14	10 01 15	500
4.	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	10 01 80	500
5.	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	2000
6.	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	17 05 06	2000
7.	Gleba i ziemia, w tym kamienie	20 02 02	2000

- w procesie odzysku R3, tj. recykling lub odzysk substancji organicznych:

Lp.	Rodzaje odpadów	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19 05 03	100
2.	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	19 08 05	6000

IV. W pozostałym zakresie decyzja Wojewody Podlaskiego z dnia 30 października 2007 r. (znak: ŚR.I.KA.66141/6/07), zmieniona decyzjami Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 18 lutego 2008 r. (znak: DIS.V.7674-1-3/08), z dnia 8 czerwca 2010 r. (znak: DIS.V.7676-10/10), z dnia 18 marca 2011 r. (znak: DIS-V.7222.1.3.2011), z dnia 27 kwietnia 2011 r. (znak: DIS-V.7222.1.9.2011), z dnia 11 maja 2012 r. (znak: DIS-V.7222.1.19.2011), z dnia 30 października 2013 r. (znak: DIS-V.7222.1.12.2013) oraz z dnia 2 marca 2015 r. (znak: DIS-IV.7222.1.4.2015), nie ulega zmianie.

U Z A S A D N I E N I E

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Łapach wystąpiła wnioskiem z dnia 27 lipca 2015 r. o zmianę obowiązującego pozwolenia zintegrowanego wydanego przez Wojewodę Podlaskiego z dnia 30 października 2007 r. (znak: ŚR.I.KA.66141/6/07), na eksploatację instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę, zlokalizowanej na terenie składowiska odpadów w m. Uhowo, gm. Łapy, w zakresie rodzajów odpadów przewidzianych do unieszkodliwienia z uwagi na wejście w życie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane na składowisku odpadów w sposób nieselektywny (Dz. U. z 2015 r., poz. 110) oraz ich ilości, a tym samym maksymalnej rocznej ilości unieszkodliwianych (składowanych) odpadów, oraz w zakresie rodzajów odpadów dopuszczonych do przetwarzania w fazie eksploatacyjnej składowiska stosownie do zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523).

Po przeanalizowaniu wniosku wraz z uzupełnieniem Marszałek Województwa Podlaskiego stwierdził, iż zasługuje on w całości na uwzględnienie, gdyż wnioskowana zmiana jest zgodna z zapisami ww. rozporządzeń, w związku z tym dokonano stosownych zmian treści decyzji i orzeczono, jak w sentencji.

Zmiany pozwolenia zintegrowanego dokonano w trybie art. 155 Kpa, bez przeprowadzenia postępowania z udziałem społeczeństwa, gdyż nie wynikała ona z istotnej zmiany instalacji.

POUCZENIE

Pozwolenie podlega cofnięciu lub ograniczeniu bez odszkodowania w przypadku, gdy nastąpią zmiany w najlepszych dostępnych technikach pozwalające na znaczne zmniejszenie emisji bez powodowania nadmiernych kosztów lub, gdy będzie to wynikało z potrzeby dostosowania eksploatacji instalacji do zmian przepisów o ochronie środowiska.

Niniejsza decyzja, zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Od niniejszej decyzji służy Stronie, z mocy art. 377a ustawy Prawo ochrony środowiska, prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podlaskiego w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Zgodnie z ust. 40 ppkt 2 i ust. 46 ppkt 1 części III załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r., poz. 783) za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł, wpłaconą dnia 27 lipca 2015 r. na konto Urzędu Miejskiego w Białymstoku, Departament Finansów Miasta, Bank Pekao S.A. Nr 26 1240 5211 1111 0010 3553 3132.

INSPEKTOR

Karol Damian Krupiński

Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego

Marek Żywno
Wicemarszałek

Otrzymuje:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Plonkowska 44, 18-100 Łapy

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska (kopia elektroniczna)
2. Podlaski Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Ciołkowskiego 2/3, 15-264 Białystok