



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.40.2014

Poznań, dnia 5 listopada 2014 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192 art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 2, ust. 2a, ust. 4 i ust 7, art. 211 ust. 1 i ust. 6 pkt 1, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Malinowej 1, 62-067 Rakoniewice

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-67/08 z dnia 4.05.2009 r., udzielającą Zakładowi Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o., pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji - składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice, zmienioną następującymi decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego: znak: DSR.VI.7623-112/09 z dnia 5.02.2010 r., znak: DSR.VI.7623-177/10 z dnia 26.11.2010 r., znak: DSR.VI.7222.27.2011 z dnia 19.05.2011 r., znak: DSR.VI.7222.125.2011 z dnia 14.11.2011 r., w następujący sposób:

1. Tabela w punkcie II. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji *	Parametr instalacji	Prowadzący instalację
Instalacja do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton, zlokalizowana na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice	ust. 5 pkt 4	Pojemność eksploatowanej kwatery wynosi 76 000 Mg	Zakład Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o. ul. Malinowa 1 62-067 Rakoniewice NIP: 788-00-09-504 REGON: 301032091

* wg 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. z 2014 r., poz. 1169).

2. Punkt II.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

II.1. Opis instalacji

Instalację, wymagającą uzyskania pozwolenia zintegrowanego stanowi składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice. Składowisko położone jest na działce o numerze ewidencyjnym 310/1 - obręb - Goździn o łącznej powierzchni 4,1640 ha.

Adres do korespondencji:

**Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Departament Środowiska:
Pl. Wolności 18, 61 - 739 Poznań, tel.: 61 626 64 00, faks: 61 626 64 01**

Właścicielem przedmiotowego składowiska jest Gmina Rakoniewice, natomiast prowadzącym instalację jest Zakład Usług Komunalnych w Rakoniewicach sp. z o.o. Dla przedmiotowej instalacji do składowania odpadów została wydana w dniu 31 lipca 2001 r. przez Starostę Powiatu Grodzkiego decyzja - pozwolenie na użytkowanie. Aktualnie eksploatowana jest jedna kwatery i nie planuje się rozbudowy składowiska o kolejną kwatery składowania. Pojemność eksploatowanej kwatery wynosi 95 700 m³, natomiast przy przyjętym współczynniku zagęszczenia $k = 2,0$, wynosi 191 400 m³.

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ilość
1.	Pojemność docelowa	m ³	95 700
2.	Rzędna dna kwatery	m n.p.m.	106,00
3.	Rzędna obwałowań	m n.p.m.	110,00
Nachylenie skarpy zewnętrznej		1:2	
Nachylenie skarpy wewnętrznej		1:3	

Na terenie składowiska znajdują się:

- kwatery składowania o powierzchni: kwatery w dnie – 11 290 m², kwatery w poziomie 18 280 m², uszczelniona geomembraną (folią) PEHD o grubości 1,5 mm,
- uszczelnienie obwałowań,
- system drenażu nadfoliowego odcieku,
- bezodpływowy, uszczelniony geomembraną PEHD i geowłókniną zbiornik odcieku o objętości 3 308 m³,
- 2 zbiorniki bezodpływowe – 1 na ścieki bytowe, 1 na ścieki przemysłowe,
- drenaż odgazowujący, obejmujący 3 studzienki odgazowujące,
- pochodnia do spalania biogazu,
- rów opaskowy,
- waga samochodowa,
- urządzenie do mycia i dezynfekcji kół samochodowych wraz ze zbiornikiem bezodpływowym,
- zaskieki na surowce wtórne,
- ogrodzenie,
- pas zieleni ochronnej,
- piezometry do monitoringu wód podziemnych,
- 2 kontenery socjalno-biurowe, magazyn oraz pomieszczenie garażowe,
- droga technologiczna,
- plac manewrowy.

3. Punkt VI.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie

VI.1. Wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza

Podstawa prawna: art. 202 ust.1, ust.2, ust. 2a, art. 211 ust. 1, art. 220 ust.1 i art. 224 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.).

VI.1.1. Warunki wprowadzania substancji do powietrza

Na terenie składowiska brak jest źródeł emisji, wprowadzających w sposób zorganizowany gazy i pyły do powietrza. Emisja towarzysząca eksploatacji składowiska ma charakter niezorganizowany. Gaz składowiskowy zasysany jest przez studnie odgazowujące, następnie transportowany jest do pochodni spalającej biogaz. Emisja ze składowiska odpadów nie jest objęta standardami emisyjnymi. W związku z powyższym, dla źródeł emisji zanieczyszczeń na terenie składowiska nie określono wielkości dopuszczalnej emisji oraz jej warunków.

4. Punkt VI.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

VI.3. Gospodarka odpadami

Podstawa prawna: art. 202 ust. 1 i ust. 4 i art. 211 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.), art. 45 ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 ze zm.) oraz rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2001 r. Nr 112, poz. 1206).

VI.3.1. Wytwarzanie odpadów

W wyniku eksploatacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne w m. Goździn, gm. Rakoniewice, nie są wytwarzane odpady.

VI.3.2. Przetwarzanie odpadów

VI.3.2.1. Odzysk odpadów

VI.3.2.1.1. Rodzaje i masa odpadów dopuszczonych do przetwarzania w procesach odzysku odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
Wykonywanie warstw izolacyjnych			
1.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	204,00
2.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	200,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie odzysku poprzez wykonywanie warstw izolacyjnych składowanych odpadów wynosi 404,00 Mg/rok			

VI.3.2.1.2. Miejsce przetwarzania odpadów w procesach odzysku odpadów

Przetwarzanie odpadów polegające na odzysku odpadów poprzez wykonywanie warstw izolacyjnych, jest prowadzone na terenie kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice.

VI.3.2.1.3. Dopuszczone metody przetwarzania odpadów w procesach odzysku odpadów oraz opis technologiczny procesu przetwarzania odpadów

Przetwarzanie odpadów polega na ich odzysku w procesie R5 – zgodnie z załącznikiem Nr 1 do ustawy o odpadach – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Poszczególne procesy odzysku odpadów należy prowadzić zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Opis procesu odzysku odpadów

Odpady przeznaczone do tworzenia warstw izolacyjnych, tj. odpady o kodzie: 17 01 07 oraz 17 05 04 są dostarczane na teren przedmiotowego składowiska odpadów i magazynowane w wydzielonym oraz oznaczonym miejscu poza kwaterą składowania odpadów. Poszczególne warstwy izolacyjne są formowane przez spychacz. Odpowiednio wyrównana i zagęszczona warstwa odpadów jest przykrywana warstwą izolacyjną o grubości 30 cm, przy czym udział warstwy izolacyjnej w stosunku do warstwy składowanych odpadów na danym składowisku odpadów nie może przekraczać 15%.

VI.3.2.2. Unieszkodliwianie odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
1.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	50,00
2.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom	3000,00
3.	19 08 02	Zawartość piaskowników	10,00
4.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	350,00
5.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	2500,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
6.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	700,00
7.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	100,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przewidzianych do składowania wynosi 6710 Mg/rok			

VI.3.2.2.2. Miejsce przetwarzania odpadów w procesie unieszkodliwiania odpadów

Przetwarzanie odpadów polegające na unieszkodliwianiu odpadów jest prowadzone na kwaterze składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice.

VI.3.2.2.3. Dopuszczone metody przetwarzania odpadów w procesie unieszkodliwiania odpadów oraz opis technologiczny procesu przetwarzania odpadów

Przetwarzanie odpadów polega na ich unieszkodliwianiu w procesie D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska). Proces unieszkodliwiania odpadów należy prowadzić zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Opis technologiczny procesu unieszkodliwiania odpadów

Unieszkodliwianie odpadów odbywa się na kwaterze o sumarycznej objętości 95700 m³, przy zagęszczeniu $k=2,0$ pojemność tej kwatery wynosi 191400 m³. Każda ilość przyjętych odpadów jest ewidencjonowana. Pojazd jest ważony na wadze wjazdowej, gdzie również jest kontrolowana ilość oraz rodzaj przywiezionych odpadów. Prace przy wyładunku odbywają się wyłącznie pod nadzorem obsługi składowiska. Pojazdy przywożące odpady wjeżdżają do kwatery składowania po oznaczonej drodze technologicznej. Niedopuszczalny jest przejazd pojazdu po warstwie ochronnej drenażu lub niezagęszczonych odpadach. Eksploatacja prowadzona jest z poziomu placu wstępnego składowiska, na wydzielonych działkach eksploatacyjnych metodą „ europejską”. Uformowaną i zagęszczoną powierzchnię pokrywa się warstwami izolacyjnymi. Odpady gromadzone są na dziennych działkach roboczych o wymiarach: miąższość ok. 1,0-1,2 m i szerokość – 6m. Po rozładowaniu pojazdy przejeżdżają przez służę dezynfekującą oraz wagę. Każda wyrównana i zagęszczona warstwa odpadów przykrywana jest warstwą izolacyjną o grubości ok. 15-20 cm.

5. Punkt VII.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

VII.1. Monitoring gazu składowiskowego

Kontrolę emisji i składu gazu składowiskowego należy wykonywać w miejscach jego gromadzenia, przed wlotem do instalacji unieszkodliwiania gazu składowiskowego, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

II. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-67/08 z dnia 4.05.2009 r., udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o., pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji - składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice, zmienionej następującymi decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego: znak: DSR.VI.7623-112/09 z dnia 5.02.2010 r., znak: DSR.VI.7623-177/10 z dnia 26.11.2010 r., znak: DSR.VI.7222.27.2011 z dnia 19.05.2011 r., znak: DSR.VI.7222.125.2011 z dnia 14.11.2011 r., pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-67/08 z dnia 4.05.2009 r., udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o., pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji - składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice, zmienionej następującymi decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego: znak: DSR.VI.7623-112/09 z dnia 5.02.2010 r., znak: DSR.VI.7623-177/10 z dnia 26.11.2010 r., znak: DSR.VI.7222.27.2011 z dnia 19.05.2011 r., znak: DSR.VI.7222.125.2011 z dnia 14.11.2011 r.

UZASADNIENIE

W dniu 22.08.2014 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Zakładu Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Malinowej 1, 62-067 Rakoniewice, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-67/08 z dnia 4.05.2009 r., udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o., pozwolenia zintegrowanego na eksploatację składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego: znak: DSR.VI.7623-112/09 z dnia 5.02.2010 r., znak: DSR.VI.7623-177/10 z dnia 26.11.2010 r., znak: DSR.VI.7222.27.2011 z dnia 19.05.2011 r., znak: DSR.VI.7222.125.2011 z dnia 14.11.2011 r.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji, wynika z faktu zaliczenia jej do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w 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.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), organem właściwym w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Przedmiotowa zmiana nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska. W związku z powyższym nie była wymagana opłata rejestracyjna oraz przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa.

W toku postępowania administracyjnego pismem znak: DSR-II-2.7222.40.2014 z dnia 10.09.2014 r., na podstawie art. 50 § 1, art. 54 i art. 64 § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych oraz złożenia wyjaśnień merytorycznych w rozpatrywanym wniosku. Wnioskodawca pismem z dnia 18.09.2014 r. usunął braki formalne wniosku, natomiast pismem z dnia 26.09.2014 r. dokonał wyjaśnień merytorycznych do wniosku.

Po analizie wniosku, pismem znak: DSR-II-2.7222.40.2014 z dnia 7.10.2014 r., na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiono Stronę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. We wskazanym w zawiadomieniu terminie 7 dni od dnia ukazania się powyższej informacji, do tutejszego Organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Na podstawie art. 209 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, przedstawiono Ministrowi Środowiska zapis wniosku wraz z uzupełnieniami w postaci elektronicznej, za pomocą środka komunikacji elektronicznej, tj. e-maila.

Na podstawie art. 36 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, tutejszy Organ, pismami znak: DSR-II-2.7244.40.2014 z dnia 18.09.2014 r. oraz z dnia 16.10.2014 r. poinformował Stronę postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego podyktowana jest wyposażeniem składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn w pochodnię do spalania gazu składowiskowego. Ponadto Wnioskodawca uszczelniał obwałowania przedmiotowego składowiska, do czego został zobowiązany w punkcie XIII.3 posiadanego pozwolenia zintegrowanego
Wobec powyższego w niniejszej decyzji zmianie uległy zapisy dotyczące infrastruktury przedmiotowego składowiska, monitoringu gazu składowiskowego oraz punktu V.1.1. ww. decyzji, określającego warunki wprowadzania substancji do powietrza.

Emisja gazów i pyłów do powietrza związana z eksploatacją składowiska odpadów ma charakter niezorganizowany i nie jest objęta standardami emisyjnymi. Emisja ze spalania biogazu następuje za pośrednictwem pochodni do unieszkodliwiania gazu składowiskowego.

Zgodnie z art. 202 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska, w pozwoleniu zintegrowanym nie ustala się dopuszczalnej wielkości emisji gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza w sposób niezorganizowany lub za pośrednictwem wentylacji grawitacyjnej z instalacji dla których poziom tej emisji nie został określony w przepisach w sprawie standardów emisyjnych w zakresie wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza, oraz jeżeli nie został on określony w konkluzjach BAT.

W związku z powyższym, w przedmiotowym pozwoleniu nie określono wielkości dopuszczalnej emisji substancji do powietrza ze składowiska odpadów.

We wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego oraz jego uzupełnieniach podano, iż na kwaterze składowiska znajduje się instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego w postaci 3 studni odgazowujących połączonych za pomocą rur odprowadzających biogaz do biernej pochodni spalania biogazu składowiskowego SERGIUSZ PISKORSKI typ PBP20.

W dniu 23.01.2013 r. weszła w życie ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r., która zastąpiła poprzednią regulację, tj. ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 185 poz. 1243 ze zm.). Zatem zmiana posiadanego pozwolenia zintegrowanego w zakresie gospodarki odpadami związana jest również z dostosowaniem warunków posiadanego pozwolenia zintegrowanego do aktualnych wymogów prawa. W związku z powyższym nadano nowe brzmienie punktowi VI. 3. przedmiotowej decyzji.

Prowadzący instalację prowadzi działalność w zakresie przetwarzania odpadów. Zgodnie z art. 43 ust. 2 pkt 1 ustawy o odpadach w zezwoleniu na przetwarzanie odpadów należy określić numer identyfikacji podatkowej (NIP) i numer REGON posiadacza odpadów. Wobec powyższego, w niniejszym pozwoleniu wskazano NIP i REGON Zakładu Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o.

W celu dostosowania warunków posiadanego pozwolenia zintegrowanego do znowelizowanych przepisów w zakresie gospodarki odpadami, w niniejszej decyzji wprowadzono zapis, że w wyniku eksploatacji przedmiotowej kwatery składowiska odpadów nie są wytwarzane odpady. Jednocześnie zaznacza się, że wytwarzanie odpadów poza eksploatacją ww. instalacji nie wymaga uzyskania pozwolenia na wytwarzanie odpadów, jednakże ich wytwórca jest obowiązany postępować z nimi zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach prawa, planami gospodarki odpadami oraz zasadami gospodarki odpadami. Powinien również prowadzić ewidencję wytwarzanych odpadów.

Zweryfikowane zostały procesy przetwarzania odpadów, zgodnie z załącznikiem nr 1 i nr 2 do ww. ustawy. Przetwarzanie odpadów stanowi odzysk i unieszkodliwianie odpadów.

Odzysk odpadów polega na wykorzystaniu odpadów do tworzenia warstw izolacyjnych. Zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach ww. proces stanowi odzysk odpadów w procesie R5 – Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Ww. procesy należy prowadzić z zachowaniem warunków określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów Dz. U. z 2013 r., poz. 523).

Na składowisku prowadzi się unieszkodliwianie odpadów metodą określoną zgodnie z załącznikiem nr 2 do ustawy o odpadach jako D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska). Składowanie odpadów prowadzi się nieselektywnie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. z 2002 r. Nr 191, poz. 1595).

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Goździn, gm. Rakoniewice, zgodnie z Planem gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012-2017, przyjętym uchwałą Nr XXV/440/12 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 sierpnia 2012 r., stanowi instalację zastępczą dla Regionu IV, przeznaczoną do składowania. Wnioskodawca oświadczył, iż odpady o kodzie 19 08 01, 19 09 01, 20 03 01 oraz 20 03 04 nie są przyjmowane do składowania, wobec powyższego nie uwzględniono ww. odpadów w niniejszej decyzji. Równocześnie Wnioskodawca wystąpił o zwiększenie ilości wybranych odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania (tj. 19 05 03 oraz 19 12 09). Ponadto, na podstawie wniosku zmniejszono ilość składowanych odpadów o kodzie 19 05 01 oraz 19 12 12.

Monitorowanie gospodarki odpadami należy prowadzić zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Z opracowania wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska, ustawy o odpadach i przepisach szczegółowych w tym zakresie.

Gospodarowanie odpadami należy prowadzić uwzględniając hierarchię postępowania z odpadami.

Ww. zmiany wynikają z potrzeby dostosowania treści znajdującej się w obrocie prawnym decyzji, do stanu faktycznego przedmiotowego składowiska odpadów oraz obowiązującego prawa.

Działalność Wnioskodawcy, prowadzona zgodnie z wymaganiami określonymi w niniejszej zmianie oraz szczegółowych przepisach prawa, nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzję ostateczną, na mocy której strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą strony jeśli przemawia za tym słuszny interes strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą niniejszej decyzji przemawia słuszny interes Strony, a przepisy szczególne nie stoją na przeszkodzie dokonania zmiany.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji, złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego.

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 2012 r., poz. 1282 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ING Bank Śląski S.A. Nr konta: 20 1050 1520 1000 0023 4950 2845.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariola Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Zakład Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o.
ul. Malinowa 1
62-067 Rakoniewice
2. Minister Środowiska
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4
61-625 Poznań
4. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
5. Aa x 2