

OŚ-PŚ.7222.22.2013

Olsztyn, 11.09.2013 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 5, 11-440 Reszel o zmianę decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 15.05.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.1.2011, udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Kolejowa 8A, 11-440 Reszel pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w miejscowości Dębnik – Worplawki, na działce o nr ewidencyjnym 2/7, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 06.11.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.36.2012

orzeka się:

zmienić, za zgodą strony, decyzję Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 15.05.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.1.2011, udzielającą Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Kolejowa 8A, 11-440 Reszel pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w miejscowości Dębnik – Worplawki, na działce o nr ewidencyjnym 2/7, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 06.11.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.36.2012 r., w następujący sposób:

- 1. W rozdziale II, w punkcie 1.3., w podpunkcie 1.3.1., Tabela nr 3 otrzymuje brzmienie:**

Tabela nr 3 Rodzaje odpadów przewidzianych do odzysku w procesie R3 i R5

Lp.	Nazwa odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]	Opis sposobu zagospodarowywania odpadów	Metoda odzysku
1.	Odpady z wydobywania kopalini innych niż rudy metali	01 01 02	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska.	R5*
2.	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 08	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska.	R5

3.	Odpadowe piaski i ility	01 04 09	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska.	R5
4.	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	01 04 12	30,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska.	R5
				Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3**
5.	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 13	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska.	R5
6.	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	01 04 81	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska.	R5
7.	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	02 03 80	10,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
8.	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	02 07 80	5,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
9.	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10 01 01	20,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
10.	Popioły lotne z węgla	10 01 02	10,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
11.	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współpalania inne niż wymienione w 10 01 14	10 01 15	20,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
12.	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	10 01 80	20,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
13.	Żużle odlewnicze	10 09 03	100,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
14.	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	10 09 06	50,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5

15.	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 09 08	50,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
16.	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	10 09 10	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
17.	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	10 09 12	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
18.	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	10 10 06	30,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
19.	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	10 10 08	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
20.	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	10 10 10	30,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
21.	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	10 12 08	50,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
22.	Wybrakowane wyroby	10 13 82	10,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia	R5

				przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	
23.	Zużyte opony	16 01 03	60,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
24.	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	16 11 04	10,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
25.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	40,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
			40,00	Odpady wykorzystywane będą do wykonania warstwy izolacyjnej.	R5
				Odpady wykorzystywane będą do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów.	R5
26.	Gruz ceglany	17 01 02	20,00	Odpady wykorzystywane będą do wykonania warstwy izolacyjnej.	R5
				Odpady wykorzystywane będą do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów.	R5
			20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
27.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	20,00	Odpady wykorzystywane będą do wykonania warstwy izolacyjnej.	R5
				Odpady wykorzystywane będą do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów	R5
			20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5

28.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia innych niż wymienione w 17 05 03	17 01 07	80,00	Odpady wykorzystywane będą do wykonania warstwy izolacyjnej.	R5
				Odpady wykorzystywane będą do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów.	R5
			80,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
29.	Tynki	ex 17 01 80	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
30.	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	ex 17 01 81	10,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
31.	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	30,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
			40,00	Odpady wykorzystywane będą do wykonania warstwy izolacyjnej.	R5
				Odpady będą wykorzystywane do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów	R5
32.	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	17 05 06	40,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
33.	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	17 05 08	20,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
34.	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19 05 03	30,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
35.	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	19 08 05	30,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej	R3

				(biologicznej).	
36.	Osady z klarowania wody	19 09 02	5,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
37.	Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 09	80,00	Odpady wykorzystywane będą do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości wynikającej z technicznego sposobu zamknięcia składowiska.	R5
38.	Gleba i ziemia, w tym kamienie	20 02 02	40,00	Odpady wykorzystywane będą do wykonania warstwy izolacyjnej.	R5
				Odpady będą wykorzystywane do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów.	R5
			50,00	Odpady wykorzystane będą do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej).	R3
Razem			1380,00		

* R5 – Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych

** R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)

2. W rozdziale II, w punkcie 1.3., w podpunkcie 1.3.1., Tabela nr 4 otrzymuje brzmienie:

Tabela nr 4 Odpady przewidziane do unieszkodliwienia w procesie D5.

Lp.	Nazwa odpad	Kod odpadu	Ilość [Mg / rok]	Metoda unieszkodliwiania
1.	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	19 05 01	20,00	D5***
2.	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	19 05 03	25,00	D5
3.	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	19 06 04	30,00	D5
4.	Skratki	19 08 01	45,00	D5
5.	Zawartości piaskowników	19 08 02	50,00	D5
6.	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	19 08 05	60,00	D5

7.	Inne niewymienione odpady	19 08 99	40,00	D5
8.	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	19 09 01	15,00	D5
9.	Osady z klarowania wody	19 09 02	4,00	D5
10.	Osady z dekarbonizacji wody	19 09 03	3,00	D5
11.	Zużyty węgiel aktywny	19 09 04	4,00	D5
12.	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	19 09 05	5,00	D5
13.	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	19 09 06	2,00	D5
14.	Inne niewymienione odpady	19 09 99	15,00	D5
15.	Tekstylia	19 12 08	10,00	D5
16.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	4 600,00	D5
17.	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	20 01 08	50,00	D5
18.	Odzież	20 01 10	10,00	D5
19.	Tekstylia	20 01 11	10,00	D5
20.	Tworzywa sztuczne	20 01 39	25,00	D5
21.	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	20 01 99	10,00	D5
22.	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	50,00	D5
23.	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 02 03	35,00	D5
24.	Odpady z targowisk	20 03 02	100,00	D5
25.	Odpady z czyszczenia ulic i placów	20 03 03	75,00	D5
26.	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	20 03 04	10,00	D5
27.	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20 03 06	20,00	D5
28.	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	15,00	D5
29.	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	20 03 99	50,00	D5
Razem			5388,00	

*** D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)

3. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 15.05.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.1.2011, udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Kolejowa 8A, 11-440 Reszel pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w miejscowości Dębnik – Worplawki, na działce o nr ewidencyjnym 2/7,

zmienionej decyzją Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 06.11.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.36.2012, pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 5, 11-440 Reszel pismem z dnia 29.07.2013 r. zwróciła się do Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z wnioskiem o zmianę decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 15.05.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.1.2011, udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Kolejowa 8A, 11-440 Reszel pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w miejscowości Dębnik – Worplawki, na działce o nr ewidencyjnym 2/7, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 06.11.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.36.2012. W dniu 29.08.2013 r. do Organu wpłynęło uzupełnienie wniosku.

Z dokumentów będących w posiadaniu Organu (akta sprawy OŚ-PŚ.7222.45.2012 r.), w tym postanowienia Sądu Rejonowego w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego z dnia 03.12.2012 r., OL.VIII NS-REJ.KRS/017184/784, wynika, że w dniu 3 grudnia 2012 r. w drodze przejęcia (połączenie przez przejęcie) nastąpiło przeniesienia całego majątku Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Reszlu na Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Reszlu. W wyniku połączenia ww. Spółek Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. wstąpiło we wszystkie prawa i obowiązki wynikające z działalności prowadzonej przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Reszlu.

Z przedłożonego wniosku wynika, że Wnioskodawca, kierując się zmianami w przepisach prawnych dotyczących odpadów i gospodarki odpadami komunalnymi, wnioskował o zmiany w zakresie odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania w procesie D5, w tym zwiększenie ilości odpadów o kodzie 19 12 12 – *Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 oraz wykreślenie odpadów o kodzie 20 03 01-niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.*

Ponadto wniosek dotyczył dodania następujących rodzajów odpadów do odpadów przewidzianych do odzysku:

- 01 01 02 - *odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali;*
- 01 04 08 - *odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07;*
- 01 04 09 - *odpadowe piaski i ropy;*
- 01 04 12 - *odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11;*
- 01 04 13 - *odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07 ;*
- 01 04 81 – *odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80.*

Dodatkowo wnioskowano o uszczegółowienie zapisów decyzji w zakresie odzysku odpadów. Procesy odzysku określono zgodnie załącznikiem nr 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r, poz. 21).

Wnioskowane zmiany decyzji zostały wprowadzone w Rozdziale II, w pkt 1.3., podpunkt 1.3.1. decyzji, odpowiednio w tabelach nr 3 i nr 4.

Przedmiotowe zmiany nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt. 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.), a za zmianą przedmiotowej decyzji, zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego, przemawia słuszny interes strony.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Warmińsko - Mazurskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Z upoważnienia Marszałka Województwa
Warmińsko-Mazurskiego
Grzegorz Piotr Drozdowski
Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Dąbrowskiego 5, 11 – 440 Reszel
2. 2 egz. a/a

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska
ul. Wawelska 52/54, 00 – 922 Warszawa
2. Warmińsko – Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. 1-go Maja 13 , 10 – 117 Olsztyn
3. Urząd Miasta i Gminy Reszel, ul. Rynek 24, 11 – 440 Reszel

Za zmianę pozwolenia uiszczono w dniu 29.07.2013 r. opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł zgodnie z ustawą z 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.). Opłatę wniesiono przelewem na konto Urzędu Miasta Olsztyna – 20 1030 1218 0000 0000 9040 1513.