

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Międzygminny Zakład Kompleksowego Przerobu Odpadów Komunalnych Sękity Sp. z o.o., Bisztynek – Kolonia 14, 11 – 230 Bisztynek, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego znak: OŚ.PŚ.7650-2/08 z dnia 08.09.2008 r., udzielającej Gminie Bisztynek pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanej w miejscowości Bisztynek - Kolonia, gmina Bisztynek, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12.02.2009 r., znak: OŚ.PŚ.7650-2/09, z dnia 14.09.2009 r., znak: OŚ.PŚ.7650-23/09, z dnia 11.06.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-16/10, z dnia 05.11.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-30/10 oraz sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 07.07.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-16/10.

### orzeka się:

zmienić, za zgodą strony, decyzję Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego znak: OŚ.PŚ.7650-2/08 z dnia 08.09.2008 r., udzielającą Gminie Bisztynek pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanej w miejscowości Bisztynek - Kolonia, gmina Bisztynek, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12.02.2009 r., znak: OŚ.PŚ.7650-2/09, z dnia 14.09.2009 r., znak: OŚ.PŚ.7650-23/09, z dnia 11.06.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-16/10, z dnia 05.11.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-30/10 oraz sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 07.07.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-16/10 w następujący sposób:

1. W rozdziale II, pkt 1, ppkt 1.1.2., tabela nr 2 otrzymuje brzmienie:

### **1.1.2. Zezwala się na wytwarzanie następujących ilości i rodzajów odpadów w ciągu roku w instalacjach towarzyszących na składowisku:**

**Tabela nr 2 Rodzaje i ilości odpadów, które mogą zostać wytworzone w ciągu roku**

Lp.	Nazwa odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadów
-----	--------------	------------	---------------

			[Mg/rok]
1.	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	08 03 18	0,005
2.	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	250,0
3.	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	500,0
4.	Opakowania z drewna	15 01 03	40,00
5.	Opakowania z metali	15 01 04	100,00
6.	Opakowania wielomateriałowe	15 01 05	50,00
7.	Opakowania ze szkła	15 01 07	400,0
8.	Zużyte opony	16 01 03	2,00
9.	<b>Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12</b>	<b>16 02 13*</b>	<b>1,20</b>
10.	<b>Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13</b>	<b>16 02 14</b>	<b>2,00</b>
11.	<b>Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15</b>	<b>16 02 16</b>	<b>1,00</b>
12.	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 04	1,00
13.	Aluminium	17 04 02	5,00
14.	Żelazo i stal	17 04 05	100,00
15.	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	19 05 01	3000
16.	Kompost nieodpowiadający wymaganiom	19 05 03	3000,00
17.	Odpady żelaza i stali	19 10 01	45,00
18.	Odpady metali nieżelaznych	19 10 02	5,00
19.	Papier i tektura	19 12 01	250,00
20.	Metale żelazne	19 12 02	5,00
21.	Metale nieżelazne	19 12 03	5,00
22.	Tworzywa sztuczne i guma	19 12 04	5,00
23.	Szkło	19 12 05	5,00
24.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	10,00
25.	<b>Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki</b>	<b>20 01 35*</b>	<b>0,10</b>
26.	<b>Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35</b>	<b>20 01 36</b>	<b>2,00</b>
27.	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 03 01	5,00

2. W rozdziale II, pkt 1, ppkt 1.2., tabela nr 3 otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Sposób zapobiegania powstawania odpadów lub ograniczania ich ilości i negatywnego oddziaływania	Sposób gospodarowania odpadami uwzględniający: zbieranie, transport, odzysk, unieszkodliwianie	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób magazynowania odpadów
1.	13 01 10*	Konieczna okresowa wymiana	Przekazanie podmiotom wykonującym naprawy	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na

		uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami		utwardzonym podłożu
2.	13 02 05*	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie podmiotom wykonującym naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu
3.	13 02 08*	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie podmiotom wykonującym naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu
4.	16 01 07*	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie podmiotom wykonującym naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu
5.	16 01 13*	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie podmiotom wykonującym naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu

6.	16 01 21*	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie podmiotom wykonującym naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu
7.	16 06 01*	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie do odzysku lub unieszkodliwienia przy zakupie nowego	Teren zaplecza technicznego składowiska	Na utwardzonym podłożu
8.	16 01 03	Konieczna okresowa wymiana uzależniona od intensywności eksploatacji sprzętu, częstotliwość wymiany ograniczana do niezbędnego minimum	Przekazanie do odzysku lub unieszkodliwienia przy zakupie nowej opony	Teren zaplecza technicznego składowiska	Na utwardzonym podłożu
9.	19 08 02	Utrzymanie w czystości utwardzonych dróg wewnętrznych, ograniczenie dojazdu samochodów do platformy rozładunkowej lub strefy przyjęcia odpadów do segregacji	D5	Składowanie bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu
10.	20 03 06	Utrzymanie w czystości utwardzonych dróg wewnętrznych, ograniczenie dojazdu	D5	Składowanie bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu

		samochodów do platformy rozładunkowej lub strefy przyjęcia odpadów do segregacji			
<b>Odpady z pozostałych instalacji i urządzeń towarzyszących na składowisku</b>					
1.	08 03 18	Brak możliwości całkowitemu zapobieżeniu powstawania odpadu, ograniczenie ilości odpadu polega na przekazaniu do powtórnego napełnienia	Przekazanie do odzysku lub ponownego napełnienia	Budynek portierni	Oddzielny pojemnik
2.	15 01 01	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie odpadów, recykling	Przekazanie podmiotom posiadającym stosowne decyzje celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku
3.	15 01 02	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie odpadów, recykling	Przekazanie podmiotom posiadającym stosowne decyzje celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku
4.	15 01 03	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie odpadów, recykling	Przekazanie osobom fizycznym celem wykorzystania	Hala sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu w workach
5.	15 01 04	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub magazyn	Oddzielny pojemnik
6.	15 01 05	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie podmiotom posiadającym stosowne decyzje celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku
7.	15 01 07	Działania	Przekazanie	Plac przy budynku	Magazynowanie w

		edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	podmiotom posiadającym stosowne decyzje celem wykorzystania	portierni	wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku
8.	16 01 03	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Wykorzystanie na zabezpieczenie skarp składowiska lub przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w wyznaczonym miejscu
9.	16 02 13*	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik
10.	16 02 14	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik
11.	16 02 16	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik
12.	16 06 04	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do utylizacji	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania	Magazyn	Oddzielny pojemnik
13.	17 04 02	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie podmiotom posiadającym stosowne decyzje celem wykorzystania	Magazyn	W workach lub w pojemnikach
14.	17 04 05	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik
15.	19 05 01	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa R3, R14	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni
16.	19 05 03	Działania	Przekazanie	Płyta	Składowanie w

		edukacyjne na terenach gmin.	podmiotom celem wykonania okrywy rekultywacyjnej	kompostowni	formie usypanych przyz na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni.
17.	19 10 01	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni
18.	19 10 02	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni
19.	19 12 01	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku lub podmiotom posiadającym stosowne decyzje celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku
20.	19 12 02	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni
21.	19 12 03	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni
22.	19 12 04	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni
23.	19 12 05	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie do odzysku	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni
24.	19 12 12	Gromadzenie i odzysk	Składowanie lub wykorzystanie na warstwy izolujące przekładkowe	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w kontenerach lub luzem na utwardzonej powierzchni
25.	20 01 35*	Działania edukacyjne na	Przekazanie podmiotom	Plac selektywnego	Oddzielny pojemnik

		terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	(organizacji odzysku) celem wykorzystania	gromadzenia odpadów przy sortowni	
26.	20 01 36	Działania edukacyjne na terenach gmin, sortowanie, przekazanie do odzysku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik
27.	20 03 01	Gromadzenie i przekazywanie na linię sortowniczą	Sortowanie w sortowni, składowanie	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w kontenerach

3. W rozdziale II, pkt 1, ppkt 1.2.1., tabele nr 4 i 5 otrzymują brzmienie:

**Tabela nr 4 Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do odzysku**

**Tabela nr 5 Metody postępowania z odpadami przewidzianymi do odzysku**

Kod odpadu	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób magazynowania odpadów	Sposób gospodarowania odpadami
10 01 01	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej po kompostowaniu i wymieszaniu z materiałem mineralnym
16 01 03	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie luzem	Wykorzystanie na zabezpieczenie skarp składowiska lub przekazanie podmiotom posiadającym wymagane prawem decyzje
<b>17 01 01</b>	<b>Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni</b>	<b>Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni</b>	<b>Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: wykorzystanie do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska</b>
17 01 02	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa
17 01 03	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa
17 01 07	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa
17 01 81	Plac selektywnego	Składowanie w formie	Zbieranie przed odzyskiem na



	gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	cele technologiczne: do budowy skarp i kształtowania korony składowiska
17 05 04	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa
17 05 06	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej
17 05 08	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do budowy skarp i kształtowania korony składowiska
<b>19 05 03</b>	<b>Płyta kompostowni</b>	<b>Na utwardzonej powierzchni w przyzmach</b>	<b>Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej</b>
19 08 01	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Przekazanie przed odzyskiem na płytę kompostowni w celu dalszego przetworzenia
19 12 09	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Wykorzystanie do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska
19 08 05	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej
20 01 08	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Przekazanie na płytę kompostowni w celu dalszego przetworzenia
20 02 01	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Przekazanie na płytę kompostowni w celu dalszego przetworzenia
20 02 02	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzm na utwardzonej powierzchni	Wykorzystanie do wykonania okrywy rekultywacyjnej
20 03 01	Rampa rozładunkowa przy sortowni	Składowanie luzem na utwardzonej powierzchni przy leju zsypowym sortowni	Przekazanie na linię sortowniczą gdzie następuje ich segregacja
20 03 02	Rampa rozładunkowa przy sortowni	Składowanie luzem na utwardzonej powierzchni przy leju zsypowym sortowni	Przekazanie na linię sortowniczą gdzie następuje ich segregacja

4. W rozdziale II, pkt 1, ppkt 1.4.1., tabela nr 8 otrzymuje brzmienie:

**Tabela nr 8** Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania oraz sposób postępowania z tymi odpadami

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce magazynowania odpadów	Sposób magazynowania odpadów	Sposób gospodarowania odpadami
1.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	Budynek portierni	Oddzielny pojemnik	Przekazanie do odzysku lub ponownego napełnienia
2.	10 01 01	Zużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Plac selektywnego gromadzenia odpadów, płyta kompostowni, platforma rozładunkowa	Składowanie w formie usypanych przyz na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej po kompostowaniu i wymieszaniu z materiałem mineralnym
3.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu	Odbiór przez wykonawcę naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami
4.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu	Odbiór przez wykonawcę naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami
5.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Teren zaplecza technicznego składowiska	Szczelne pojemniki lub beczki na utwardzonym podłożu	Odbiór przez wykonawcę naprawy lub magazynowanie przed przekazaniem do odzysku lub unieszkodliwienia podmiotom

					posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami
6.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Plac selektywnego gromadzenia odpadów	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom celem wykorzystania
7.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Plac selektywnego gromadzenia odpadów	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom celem wykorzystania
8.	15 01 04	Opakowania z metali	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub magazyn	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom celem wykorzystania
9.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub magazyn	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom celem wykorzystania
10.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Plac przy budynku portierni	Magazynowanie w wyznaczonym miejscu na utwardzonym podłożu lub w oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom celem wykorzystania
11.	16 01 03	Zużyte opony	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie selektywne na utwardzonej powierzchni	Wykorzystanie na zabezpieczenie skarp składowiska lub przekazanie podmiotom posiadającym wymagane prawem decyzje
12.	16 01 07*	Filtry olejowe	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik	Przekazanie do odzysku lub unieszkodliwienia
13.	16 01 13*	Płyny hamulcowe	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik	Przekazanie do odzysku lub unieszkodliwienia
14.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w	Plac selektywnego	Oddzielny pojemnik	Przekazanie do odzysku lub

		16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	gromadzenia odpadów przy sortowni		unieszkodliwienia
15.	16 02 09	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
16.	16 02 10	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
17.	16 02 11	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
18.	16 02 12	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
19.	16 02 13	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
20.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
21.	16 02 15	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
22.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
23.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Teren zaplecza technicznego składowiska	Na utwardzonym podłożu	Przekazanie do odzysku lub unieszkodliwienia
24.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
25.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzmi na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa, droga

					technologiczna
26.	17 01 02	Gruz ceglany	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa, droga technologiczna
27.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa, droga technologiczna
28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa, droga technologiczna
29.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do budowy skarp i kształtowania korony składowiska
30.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	Plac selektywnego gromadzenia odpadów lub płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: droga technologiczna
<b>31.</b>	<b>17 04 02</b>	<b>Aluminium</b>	<b>Magazyn</b>	<b>W workach lub pojemnikach</b>	<b>Przekazanie podmiotom celem wykorzystania</b>
32.	17 04 05	Żelazo i stal	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Oddzielny pojemnik	Przekazanie podmiotom celem wykorzystania
33.	17 05 04	Gleba, ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa
34.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w formie usypanych pryzm na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej
35.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w	Plac selektywnego gromadzenia	Składowanie w formie usypanych pryzm na	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do

		17 05 07	odpadów przy sortowni	utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	budowy skarp i kształtowania korony składowiska
36.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w formie usypanych przyzmi na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa R3, R14
37.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzmi na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa R3, R14
38.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmiach	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa R3, R14
39.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmiach	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy rekultywacyjnej D5, R14
40.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmiach	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa R3, R14
41.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmiach	D5
42.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmiach	D5
43.	19 08 01	<b>Skratki</b>	<b>Płyta kompostowni</b>	<b>Składowanie w formie usypanych przyzmi na utwardzonej powierzchni</b>	<b>Przekazanie przed odzyskiem na płytę kompostowni w celu dalszego przetworzenia</b>
44.	19 08 02	Zawartość piaskowników	Składowanie bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
45.	19 08 05	<b>Ustabilizowane komunalne osady ściekowe</b>	<b>Płyta kompostowni</b>	<b>Składowanie w formie usypanych przyzmi na utwardzonej powierzchni</b>	<b>Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: do wykonania okrywy</b>

					rekultywacyjnej R3, R14
46.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmac	D5
47.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	Płyta kompostowni	Na utwardzonej powierzchni w przyzmac	D5
48.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
49.	19 09 02	Osady z klarowania wody	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
50.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
51.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
52.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
53.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
54.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
55.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni	Przekazanie podmiotom do odzysku
56.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie w boksie na utwardzonej powierzchni	Przekazanie podmiotom do odzysku
57.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzmac na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	R15; R14
58.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem

			sortowni		wykorzystania
59.	20 01 23	Urządzenia zawierające rtęć	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
60.	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
61.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Magazynowanie w wyznaczonym oddzielnym pojemniku	Przekazanie podmiotom (organizacji odzysku) celem wykorzystania
62.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	Płyta kompostowni	Składowanie w formie usypanych przyzmac na utwardzonej powierzchni płyty kompostowni	R15, R14
63.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	Kwatera lub plac selektywnego gromadzenia odpadów	Na powierzchni w przyzmac	Zbieranie przed odzyskiem na cele technologiczne: warstwa izolacyjna przekładkowa R14
64.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
65.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	Składowanie luzem na utwardzonej powierzchni przy leju zsywowym sortowni	Przekazanie na linię sortowniczą gdzie następuje ich segregacja	R15, R14
66.	20 03 02	Odpady z targowisk	Składowanie luzem na utwardzonej powierzchni przy leju zsywowym sortowni	Przekazanie na linię sortowniczą gdzie następuje ich segregacja.	R14,R15
67.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	Plac selektywnego gromadzenia odpadów przy sortowni	Składowanie na utwardzonej powierzchni	R - 14
68.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
69.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	Składowanie bezpośrednio na	Nie magazynuje się tego odpadu	D5



			kwaterze		
70.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5
71.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	Składowane bezpośrednio na kwaterze	Nie magazynuje się tego odpadu	D5

5. W rozdziale II, pkt 2, ppkt 2.2.2. dopisuje się podpunkt 3 w brzmieniu:

3) odcieki z terenu kompostowni i sortowni

$$Q_{\text{sr.r}} = 400 \text{ m}^3/\text{rok}$$

Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach technologicznych wynoszą:

Nazwa wskaźnika	Dopuszczalne wskaźniki zanieczyszczeń	Jednostka
Odczyn	6,5-9,0	pH
BZT <sub>5</sub>	200	Mg/l
ChZT	300	Mg/l
Zawiesina ogólna	150	Mg/l
Rtęć	0,06	Mg Hg/l
Kadm	0,4	Mg Cd/l
Cynk	5,0	Mg Zn/l
Chrom <sup>+6</sup>	0,2	MG Cr/l
Miedź	1,0	Mg Cu/l
Ołów	1,0	Mg Pb/l
Ogólny węgiel organiczny (OWO)	300	Mg/l
WWA	0,2	Mg/l

Odcieki z terenu hali sortowni i kompostowni odprowadzane są do zbiornika bezodpływowego o pojemności 15 m<sup>3</sup> i wywożone za pomocą wozu asenizacyjnego na oczyszczalnię ścieków w Bisztyнку.

6. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego znak: OŚ.PŚ.7650-2/08 z dnia 08.09.2008 r., udzielającej Gminie Bisztynek pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanej w miejscowości Bisztynek - Kolonia, gmina Bisztynek, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12.02.2009 r., znak: OŚ.PŚ.7650-2/09, z dnia 14.09.2009 r., znak: OŚ.PŚ.7650-23/09, z dnia 11.06.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-16/10, z dnia 05.11.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-30/10 oraz sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 07.07.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7650-16/10, pozostają bez zmian.

## Uzasadnienie

Międzygminny Zakład Kompleksowego Przerobu Odpadów Komunalnych Sękity Sp. z o.o. wnioskiem z dnia 3.01.2012 r. zwróciła się do tut. Urzędu o zmianę decyzji Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 08.09.2008 r., znak: OŚ.PŚ.7650-2/08 udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanej w miejscowości Bisztynek-Kolonia, gmina Bisztynek.

Wniosek dotyczył wprowadzenia zmian w zakresie ilości i rodzajów odpadów wytwarzanych w ciągu roku oraz metod gospodarowania wytwarzanymi odpadami; zmian w zakresie rodzajów i ilości odpadów przewidzianych do odzysku oraz metod postępowania z tymi odpadami; rodzajów i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwienia; rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania i sposobów postępowania z tymi odpadami, Spółka wnioskowała również o dopisanie w części decyzji dotyczącej gospodarki wodno-ściekowej punktu „ odcieki z terenu kompostowni i sortowni”. Powyższe zmiany podyktowane były koniecznością wywiązania się Spółki z zarządzeń pokontrolnych WIOŚ.

Po dokładnej analizie wniosku tut. Organ stwierdził, że konieczne jest wyjaśnienie pewnych kwestii m.in. zamiaru zwiększenia ilości odpadów poddawanych unieszkodliwianiu w procesie D5.

Spółka świadoma faktu przekroczenia rzędnych składowania odpadów, a co za tym idzie pojemności składowiska, wnioskiem z dnia 31.05.2011 r. zwróciła się do tut. Organu o dokonanie zmiany w instrukcji eksploatacji przedmiotowego składowiska w zakresie zmiany rzędnej składowania ze 128,5 m n. p. m. (zgodnie z projektem budowlanym) na 132,5 m n. p. m. Marszałek Województwa Warmińsko-mazurskiego decyzją z dnia 1.08.2011 r., znak: OŚ-PŚ.7241.4.2011 odmówił zmiany decyzji Starosty Bartoszyckiego znak: R-7643/5/2003 z dnia 11.08.2003 r. zatwierdzającej instrukcję eksploatacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Bisztynek-Kolonia, zmienionej decyzjami Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 10.11.2007 r., znak: ŚR.I.6625-010/07 oraz Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 11.06.2010 r., znak: OŚ.PŚ.7654-71/10 w ww. zakresie. Minister Środowiska decyzją z dnia 15.09.2011 r., znak: DIŚoa-281-123/41904/11/AW utrzymał w mocy zaskarżoną decyzję tut. Organu, na którą Spółka złożyła skargę do Sądu Administracyjnego. Przy piśmie z dnia 24.04.2012 r., znak: DPO-281-3/16589/12/AW Minister Środowiska przesłał do tut. Urzędu wyrok Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie oddalający skargę Międzygminnego Zakładu Kompleksowego Przerobu Odpadów Komunalnych „Sękity” Sp. z o.o. na ww. decyzję Ministra Środowiska.

W związku z powyższym w piśmie z dnia 24.01.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.4.2012 zwrócono się do Spółki z prośbą o wyjaśnienie w jaki sposób, w zaistniałej sytuacji, ma być realizowany proces unieszkodliwiania odpadów na składowisku, którego pojemność została już znacznie przekroczona.

W piśmie z dnia 7.02.2012 r. Wnioskodawca przesłał wyjaśnienia, które nie czyniło zadość uwagom wystosowanym przez tut. Organ.

W związku z powyższym w piśmie z dnia 24.02.2012 r., znak: OŚ-PŚ.7222.4.2012 tut. Organ ponownie zwrócił się z prośbą o złożenie wyjaśnień.

W dniu 29.02.2012 r. Spółka przesłała pismo wyjaśniające, które nadal w pełni nie wyjaśniało kwestii poruszanych przez tut. Organ.

W związku z powyższym w piśmie z dnia 19.03.2012 r. ponownie zwrócono się o złożenie wyjaśnień.

Ponadto w piśmie z dnia 9.03.2012 r. zwrócono się do Wnioskodawcy o uzupełnienie wniosku w części dotyczącej wód odciekowych z terenu sortowni i kompostowni. W piśmie z dnia 23.04.2012 r Spółka odniosła się do uwag zawartych w ww. wezwaniach., odstępując jednocześnie od wnioskowanej zmiany w zakresie unieszkodliwianych odpadów. Nadal jednak konieczne było uzupełnienie wniosku w części dotyczącej odcieków z terenu sortowni i kompostowni, w związku z czym w piśmie z dnia 9.05.2012 r. zwrócono się do Spółki z prośbą o złożenie wyjaśnień. W piśmie z dnia 6.06.2012 r. Spółka przesłała stosowne uzupełnienie.

Niniejszą decyzją dokonano zmian w zakresie rodzajów i ilości odpadów wytwarzanych w związku z eksploatacją przedmiotowej instalacji oraz sposobów postępowania z nimi jak również w zakresie rodzajów i ilości odpadów poddawanych odzyskowi oraz metod odzysku i rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania oraz sposobów postępowania z nimi. Ponadto pozwolenie, w części dotyczącej ścieków technologicznych, uzupełnione zostało o podpunkt dotyczący odcieków z terenu kompostowni i sortowni. Spółka odstąpiła od zmian dot. odpadów unieszkodliwianych na przedmiotowej instalacji

Zmiany dokonane niniejszą decyzją 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 Olsztynie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.**

Z upoważnienia Marszałka Województwa  
Warmińsko-Mazurskiego  
**Grzegorz Piotr Drozdowski**  
Z-ca Dyrektora Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Międzygminny Zakład Kompleksowego Przerobu Odpadów Komunalnych Sękity Sp. z o.o.  
Biszynek Kolonia 14  
11-230 Biszynek
2. Minister Środowiska  
ul. Wawelska 52/54  
00 – 922 Warszawa
3. Warmińsko – Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. 1-go Maja 13  
10 – 117 Olsztyn
4. Urząd Miasta i Gminy Biszynek  
ul. Kościuszki 2  
11-230 Biszynek
5. A/a

Za wydanie decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł zgodnie z ustawą z 07.10.2010 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635). Opłatę wniesiono przelewem na konto Urzędu Miasta Olsztyn – 36 1240 1590 1111 0010 1634 3389.