

ZAŁĄCZNIKI DO SPRAWOZDANIA Z REALIZACJI PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA MIASTA KRAKOWA

Załącznik 1.

Zmiany stanu gospodarki odpadami komunalnymi w Mieście Krakowie na dzień 31.12.2006 r.

Załącznik 1.1.

Gospodarka odpadami z sektora komunalnego

Tabela 1.1.1. Ilości odpadów komunalnych wytworzonych w Mieście Krakowie wg PGO

Lp	Rodzaj bilansowanych odpadów	2004r.	2005r.		2006r.	
		PGO prognoza	PGO prognoza	Uaktualnione*	PGO prognoza	Uaktualnione*
		[tys. Mg/rok]				
1.	Odpady komunalne z zabudowy mieszkaniowej	200,0	203,9	202,8	207,7	207,4
2.	Odpady komunalne z infrastruktury, łącznie ze zbieranymi selektywnie opakowaniami	28,8	28,8	37,5	28,8	41,5
3.	Odpady z oczyszczania placów i ulic	11,4	11,4	11,3	11,4	11,4
4.	Odpady komunalne z przemysłu	4,0	4,0	3,8	4,0	4,1
5.	Odpady z ogrodów i parków zbierane selektywnie	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
6.	Odpady wielkogabarytowe	12,0	12,0	12,2	12,0	12,4
7.	Odpady budowlane	30,0	31,2	30,2	32,5	30,3
8.	Razem	298,2	303,3	309,8	308,4	319,1

źródło danych: wskaźniki z PGO

* dane przyjęto wg. wskaźników PGO uwzględniając dane WUS – według uaktualnionych danych zawartych w pkt. 1.8.

Tabela 1.1.2. Ilość odpadów komunalnych zebranych w Mieście Krakowie w latach 2005-2006

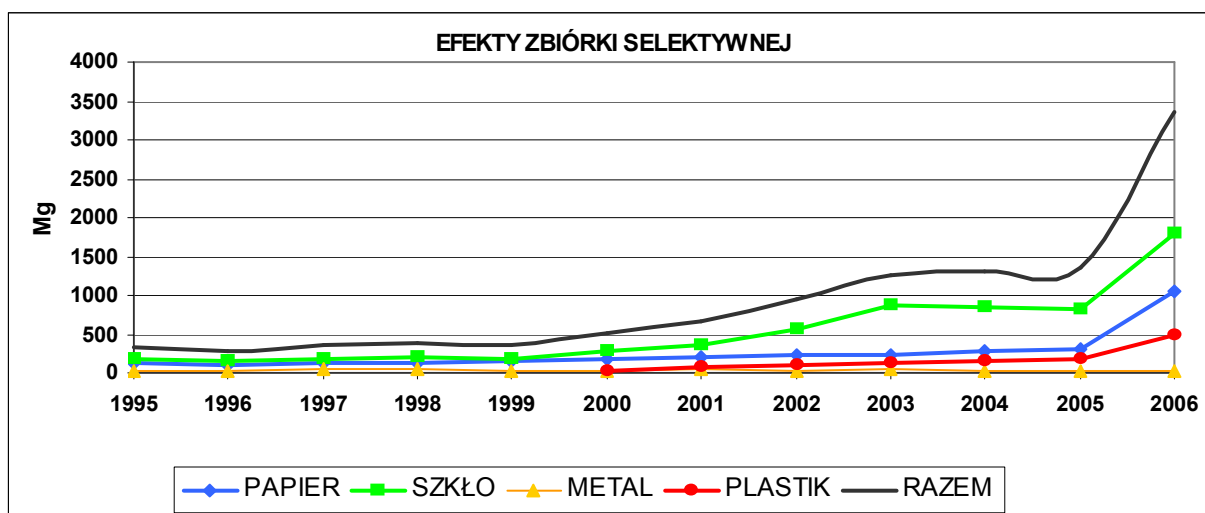
Lp.	Ilość zebranych odpadów	2005r. [Mg]	2006r. [Mg]
1.	Odpady odebrane przez przedsiębiorców wg sprawozdań	249 315,21	271 521,90
2.	Odpady wielkogabarytowe z akcji „Wystawka chodnikowa” i „Wystawka kontenerowa”	3 300,00	6 800,00
3.	Odpady opakowaniowe (z „gniazd segregacji”, systemu dwupojemnikowego, Festiwalu Recyklingu, Dni Ziemi, zbiórki w szkołach oraz wg sprawozdań przedsiębiorców odbierających opakowania zebrane selektywnie)	2 739,11	4 792,35
4.	Odpady zbierane selektywnie (przeterminowane leki, zużyte baterie)	4,24	5,54
5.	Odpady budowlane	12 100,00	11 600,00
6.	Odpady kompostowane we własnym zakresie przez mieszkańców	2 000,00	2 000,00
8.	RAZEM [Mg]	269 458,56	296 719,79
9.	RAZEM [tyś. Mg]	269,46	296,72

źródło danych: przedsiębiorcy, dane własne, KZK, PGO

Tabela 1.1.3. Ilość zebranych surowców wtórnych (odpadów opakowaniowych) w poszczególnych latach w „gniazdach segregacji” w Mieście Krakowie

Rok	Papier [Mg]	Szkło [Mg]	Metal [Mg]	Plastik [Mg]	Razem [Mg]
2004	287,9	844,4	30,9	156,9	1305,1
2005	319,7	819,3	27,0	187,8	1353,8
2006	1054,6	1792,7	26,1	477,1	3350,4

źródło danych: KZK, własne



Rysunek 1.1.1. Efekty selektywnej zbiórki odpadów w latach 1995 – 2006 w „gniazdach segregacji” w Mieście Krakowie

źródło danych: dane własne, KZK

Tabela 1.1.4. Ilość selektywnie zebranych surowców wtórnych (odpadów opakowaniowych) w ramach prowadzonych akcji przez Miasto Kraków w latach 2005-2006

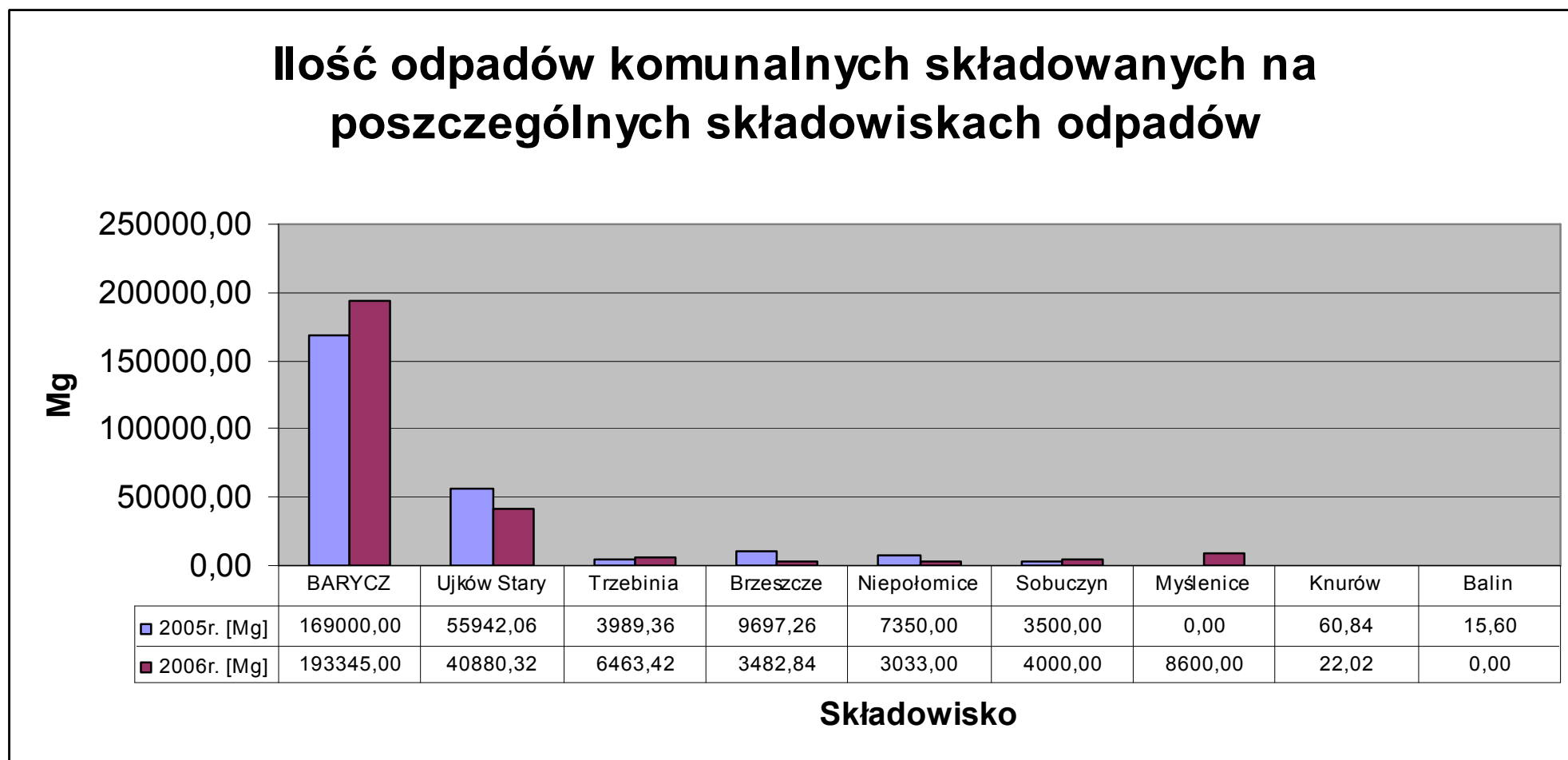
Lp.	System zbierania	Gniazda segregacji	System dwupojemnikowy	Festiwal Recyklingu	Dni Ziemi	Zbiórka w szkołach	RAZEM
1.	Rodzaj zbieranych odpadów opakowaniowych	[Mg]	[Mg]	[Mg]	[Mg]	[Mg]	[Mg]
2.	Papier 2005r.	319,70	-	30,50	-	238,40	588,60
3.	Tworzywa Sztuczne 2005r.	187,80	-	1,05	0,56	-	189,41
4.	Metal 2005r.	27,00	-	0,70	0,19	-	27,89
5.	Szkło 2005r.	819,30	-	20,00	-	-	839,30
6.	RAZEM	1 353,80	-	52,25	0,75	238,40	1 645,2
7.	Papier 2006r.	1054,64	43,32	28,60	-	467,00	1 593,56
8.	Tworzywa Sztuczne 2006r.	477,06	33,04	2,1	1,03	-	513,23
9.	Metal 2006r.	26,06	3,96	0,87	0,28	-	31,17
10.	Szkło 2006r.	1792,68	43,78	12,50	-	-	1 848,96
11.	RAZEM	3 350,44	124,10	44,07	1,31	467,00	3 986,92

źródło danych: KZK, przedsiębiorcy, własne

Tabela 1.1.5. Ilość odpadów komunalnych z terenu Miasta Krakowa składowanych na poszczególnych składowiskach odpadów w latach 2005-2006

Składowisko	2005r. [Mg]	2006r. [Mg]
Składowisko BARYCZ	169 000,00	193 345,00
Razem BARYCZ	169 000,00	193 345,00
Składowisko w Ujkowie Starym	55 942,06	40 880,32
Składowisko w Trzebini	3 989,36	6 463,42
Składowisko w Brzeszczach	9 697,26	3 482,84
Składowisko w Niepołomicach	7 350,00	3 033,00
Składowisko w Sobuczynie	3 500,00	4 000,00
Składowisko w Myślenicach	0,00	8 600,00
Składowisko w Knurowie	60,84	22,02
Składowisko w Balinie	15,60	0,00
Razem inne składowiska	80 555,12	66 481,60
RAZEM	249 555,12	259 826,60

źródło danych: składowiska



Rysunek 1.1.2. Ilości odpadów komunalnych z terenu Miasta Krakowa składowanych na poszczególnych składowiskach odpadów w latach 2005-2006

Tabela 1.1.6. Bilans poszczególnych rodzajów odpadów opakowaniowych wytwarzanych na terenie Miasta Krakowa wg PGO

Rodzaj materiału opakowaniowego	Wskaźnik kg/M*rok	Ilość odpadów [Mg/rok] 2004r.
Papier i tektura	46,9	35 600
Szkło	33,6	25 500
Tworzywa sztuczne	18,1	13 700
Wielomateriałowe	3,7	2 800
Opakowania z blachy stalowej	4,4	3 300
Opakowania aluminiowe	1,3	1 000
Drewno opakowaniowe	7,8	5 900
Razem	115,8	87 800

źródło danych: PGO

Tabela 1.1.7. Ilość zebranych i przekazanych do recyklingu odpadów opakowaniowych z terenu Miasta Krakowa z podziałem na system ich zbierania w latach 2005-2006

Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad	Ilość odpadów opakowaniowych zebranych [Mg]	Ilość odpadów opakowaniowych przekazanych do recyklingu [Mg]	Ilość odpadów opakowaniowych zebranych [Mg]	Ilość odpadów opakowaniowych przekazanych do recyklingu [Mg]
	2005 r. [Mg]		2006 r. [Mg]	
Opakowania z tworzyw sztucznych	187,80 D 1,05 F 0,563 DZ 94,70 PK 12 722,53 PS	137,63 D 1,05 F 0,563 DZ 94,70 PK 12 722,53 PS	477,06 D 2,1 F 1,03 DZ 33,04 SD 26,37 PK 33 041,11 PS	381,65 D 2,1 F 1,03 DZ 20,74 SD 26,37 PK 33 041,11 PS
Opakowania z metalu	27,00 D 0,70 F 0,19 DZ 13,15 PK 21 849,04 PS	8,95 D 0,70 F 0,19 DZ 13,15 PK 21 849,04 PS	26,06 D 0,87 F 0,28 DZ 3,96 SD 5,97 PK 23 722,72 PS	20,85 D 0,87 F 0,28 DZ 2,77 SD 5,97 PK 23 722,72 PS
Opakowania z papieru i tektury	319,70 D 30,50 F 238,4 SZ 508,21 PK 52 576,77 PS	208,45 D 30,50 F 238,4 SZ 508,21 PK 52 576,77 PS	1054,64 D 28,60 F 43,32 SD 467,0 SZ 668,58 PK 16 913,69 PS	843,71 D 28,60 F 29,04 SD 467,0 SZ 668,58 PK 16 913,69 PS
Opakowania ze szkła	819,30 D 20,00 F 477,85 PK 595,38 PS	695,59 D 20,00 F 477,85 PK 595,38 PS	1792,68 D 12,50 F 43,78 SD 104,51 PK 2 954,66 PS	1434,14 D 12,50 F 31,27 SD 104,51 PK 2 954,66 PS
Opakowania wielomateriałowe	241,1 PS	241,1 PS	0,00	0,00
SUMA	90 723,933	90 420,753	81 424,53	80 714,16

źródło danych: wg KZK, MPO Sp. z .o.o., przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, przedsiębiorców prowadzących punkty skupu

Legenda:

D – Dzwony tzw. „gniazda segregacji”
 F - Festiwal Recyklingu
 DZ – Dni Ziemi
 SD – System Dwupojemnikowy
 SZ – Szkoły
 PK – Przedsiębiorcy Komunalni
 PS – Punkty Skupu

Tabela 1.1.8. Ilość odpadów opakowaniowych przekazanych przez Miasto Kraków do recyklingu z systemów selektywnej zbiórki w latach 2005-2006

Rodzaj odpadów opakowaniowych i ilość zebranych odpadów	2005 r.	2006 r.
Opakowania z tworzyw sztucznych [%] [tys.Mg]	1,0%* 0,14	3,0%* 0,41
Opakowania z aluminium [%] [tys.Mg]	0,2%* 0,01	0,6%* 0,03
Opakowania ze stali [%] [tys.Mg]		
Opakowania z papieru i tektury [%] [tys.Mg]	1,3%* 0,48	3,8%* 1,37
Opakowania ze szkła gospodarczego [%] [tys.Mg]	2,8%* 0,72	5,8%* 1,48
Opakowania wielomateriałowe [%] [tys.Mg]	0%* 0	0%* 0
RAZEM [%] [tys.Mg]	1,5%* 1,35	3,7 %* 3,29

źródło danych: KZK („gniazda segregacji”, Dni Ziemi, Festiwal Recyklingu, szkoły)

* stosunek ilości odpadów opakowaniowych zebranych do założonej w PGO ilości odpadów opakowaniowych wytworzonych

Tabela 1.1.9. Wymagane i uzyskane roczne poziomy recyklingu odpadów opakowaniowych dla Miasta Krakowa (ilość odpadów opakowaniowych przekazanych przez Miasto Kraków do recyklingu z systemów selektywnej zbiórki oraz przez przedsiębiorców) w latach 2005-2006

Rodzaj odpadów opakowaniowych	2005 r.		2006 r.	
	Wymagane	Uzyskane	Wymagane	Uzyskane
Opakowania z tworzyw sztucznych [%] [tys.Mg]	18% 2,5	94% 12,96	22% 3,2	244% 33,47
Opakowania z aluminium [%] [tys.Mg]	30% 0,30	509% 21,87	35% 0,35	552% 23,75
Opakowania ze stali [%] [tys.Mg]	14% 0,46		18% 0,60	
Opakowania z papieru i tektury [%] [tys.Mg]	42% 15,6	150% 53,56	45% 17,4	53% 18,95
Opakowania ze szkła gospodarczego [%] [tys.Mg]	29% 7,5	7% 1,79	35% 9,3	18% 4,54

Rodzaj odpadów opakowaniowych	2005 r.		2006 r.	
	Wymagane	Uzyskane	Wymagane	Uzyskane
Opakowania wielomateriałowe [%] [tys.Mg]	16% 0,47	9% 0,24	20% 0,61	0% 0,00
Razem wymagany recykling [%] [tys.Mg]	30,5% 26,8	103,0% 90,42	35,9% 31,5	91,9% 80,71

źródło danych: KZK („gniazda segregacji”, Dni Ziemi, Festiwal Recyklingu, szkoły, przedsiębiorcy)

Tabela 1.1.10. Wymagane ograniczenia ilości odpadów biodegradowalnych w latach 2005-2006

Wyszczególnienie	2005 r.	2006 r.
Odpady biodegradowalne Razem [tys.Mg]	138,3	139,9
Poziom odniesienia z 1995r.	112,0	112,0
Limit odzysku* [%]	0%	18%
Do odzysku [tyś. Mg]	0	20,2
Dopuszczone do składowania [tys.Mg]	b.o.	b.o.
Wymagana redukcja [tys.Mg]	0	0

źródło danych: PGO

* wg WPGO

Tabela 1.1.11. Limity zbierania odpadów wielkogabarytowych w latach 2005-2006

Wyszczególnienie	2005r.	2006r.
Odpady wielkogabarytowe [tys.Mg]	12,2*	12,4*
Udział zbieranych	0%	26%
Ilość zbieranych [tys.Mg]	0	3,2

źródło danych: wskaźniki z PGO

* dane przyjęto wg. wskaźników PGO uwzględniając dane WUS – według uaktualnionych danych zawartych w pkt. 1.8.

Tabela 1.1.12 Limity odzysku odpadów budowlano-remontowych w latach 2005-2006

Wyszczególnienie	2005r.	2006r.
Odpady budowlano-remontowe [tys.Mg]	30,2*	30,3*
Udział odzysku	0%	20%
Strumień odzysku [tys.Mg]	0	6,1

źródło danych: wskaźniki z PGO

* dane przyjęto wg. wskaźników PGO uwzględniając dane WUS – według uaktualnionych danych zawartych w pkt. 1.8.

Tabela 1.1.13. Limity odzysku odpadów niebezpiecznych pochodzących z odpadów komunalnych w latach 2005-2006

Wyszczególnienie	2005r.	2006r.
Odpady niebezpieczne ilość [Mg]	2000	2000
Limit odzysku [%]	b.o.	22%
Do odzysku [Mg]	0	440

źródło danych : PGO

Tabela 1.1.14. Ilość zlikwidowanych odpadów zawierających azbest w Mieście Krakowie w latach 2005 - 2006

Rodzaj lub źródło odpadów	Wielkość odniesienia	Wskaźnik	Ilość odpadów	Ilość odpadów zlikwidowanych* 2005r.	Ilość odpadów zlikwidowanych* 2006r.
Odpady zawierające azbest	-	-	570-600 Mg/rok	130,5 Mg	168,2 Mg
W tym rury wodociągowe			160 Mg/rok	5 034 mb rur	5325 mb rur

źródło danych: PGO,

*dane własne

Tabela 1.1.15 Ilości i rodzaje wytworzonych odpadów medycznych na terenie Miasta Krakowa w latach 2005-2006 oraz metody ich unieszkodliwiania

Kod	Wytworzone	
	2005r. [Mg]	2006r. [Mg]
18 01 01	0,10	1,60
18 01 02*	1,93	10,23
18 01 03*	1 067,57	1 109,92
18 01 04	0,00	0,70
18 01 06*	0,58	4,08
18 01 07	0,40	1,10
18 01 08*	3,31	6,11
18 01 09	0,90	0,60
18 01 81	0,00	12,80
18 01 82*	0,00	4,50
RAZEM	1 074,79	1 151,64

źródło danych: WSO stan na dzień 01.05.2007r.

Tabela 1.1.16. Ilości i rodzaje wytworzonych odpadów weterynaryjnych na terenie Miasta Krakowa w latach 2005-2006 oraz metody ich unieszkodliwiania

Kod	Wytworzone	
	2005r. [Mg]	2006r. [Mg]
18 02 01	0,00	0,10
18 02 02*	0,01	0,12
18 02 03	0,50	0,70
RAZEM	0,51	0,92

źródło danych: WSO stan na dzień 01.05.2007r.

Załącznik 1.2.

Karty instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych

Załącznik 1.2.1. Karta składowiska odpadów komunalnych BARYCZ

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o składowisku odpadów
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów komunalnych Barycz; Kraków, ul. Krzemieniecka 40 Składowisko odpadów komunalnych Barycz składa się z trzech etapów. Etap I i II są zrehabilitowane. Etap III składowiska o powierzchni 10,8 ha eksploatowany jest od dnia 28 lutego 2005 roku.
1.2.	Gmina		Kraków
1.3.	Powiat		Grodzki Kraków
1.4.	Województwo		małopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		350641392
1.6.	NIP (jeśli posiada)		675-000-65-47
1.7.	Typ składowiska	[N/O/IN; OOU] ¹	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miasto Kraków Plac Wszystkich Świętych 3/4, Kraków
1.9.	REGON (jeśli posiada)		350508747
1.10.	NIP (jeśli posiada)		676 10 13 717
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Teren III etapu składowiska odpadów komunalnych Barycz jest własnością Skarbu Państwa w wieczystym użytkowaniu Kopalni Soli w Wieliczce, dzierzawiony przez MPO na cele prowadzenia składowiska odpadów komunalnych na podstawie umowy dzierżawy zawartej w dniu 30.12.1999 roku z Kopalnią Soli na okres 30 lat tj. od dnia 1.01.2000 roku do dnia 31.12.2029 roku
1.12.	REGON (jeśli posiada)		-
1.13.	NIP (jeśli posiada)		-

1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie 31 – 580 Kraków, ul. Nowohucka 1 100% udziałów: Gmina Miejska Kraków
1.15.	REGON (jeśli posiada)		350641392
1.16.	NIP (jeśli posiada)		675-000-65-47
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	TAK
1.18.	Liczba kwater	szt.	3
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1 (III etap składowiska)
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	2 (I i II etap składowiska)
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	NIE
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	TAK (III etap składowiska)
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	NIE
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu, po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	TAK (I i II etap składowiska)
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	NIE
2.	Decyzje		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Urząd Miasta Krakowa Decyzja Nr 295/99/U z dnia 25.06.1999 roku
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Prezydent Miasta Krakowa Decyzja Nr 448/S.A./2000 z dnia 5.10.2000 roku
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Krakowie Decyzja Nr 12/05 z dnia 7.01.2005 roku
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ⁱⁱ	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Nie dotyczy

2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej została wykonana (jeśli dotyczy)	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji –podać: podstawę prawną, organ wydający, datę decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej została wykonana (jeśli dotyczy)	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji –podać: podstawę prawną, organ wydający, datę decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy

2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji – podać: podstawę prawną, organ wydający, datę decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia oraz datę zaprzestania przyjmowania odpadów]	Dla II etapu składowiska ; Decyzja Nr ŚR.II.ED.6627-1-05 z dnia 21.02.2005 roku wydana przez Wojewodę Małopolskiego
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia oraz datę zaprzestania przyjmowania odpadów]	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Dla III etapu składowiska : Decyzja Nr ŚR.II.ED.6624-15-04 z dnia 5.11.2004 roku wydana przez Wojewodę Małopolskiego
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres?	Bezterminowa
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.	Wojewoda Małopolski Nr ŚR.III.LK.6663-10-04 z dnia 14.12.2004 roku Okres obowiązywania pozwolenia zintegrowanego: do dnia 31.12.2014 roku
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	TAK

2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji – podstawę prawną, organ wydający, datę wydania, znak decyzji oraz termin wstrzymania.	NIE
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	<i>Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?</i>	[tak/nie]	TAK
3.2.	<i>Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?</i>	Jeżeli tak, to podać rok.	Po 2018 r.
3.3.	<i>Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?</i>	[tak/nie]	TAK
3.4.	<i>Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?</i>	[tak/nie]	TAK
3.5.	<i>Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?</i>	[tak/nie]	TAK
3.6.	<i>Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?</i>	[tak/nie]	
3.7.	<i>Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?</i>	[tak/nie]	
3.8.	<i>Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?</i>	[tak/nie]	
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	4.200.000
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	2.592.835
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	1.607.165
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	108.000 (III etap składowiska)

4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	NIE (<i>III etap składowiska</i>)
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	bentomata
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	folia PEHD grubości 2 mm,
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	NIE
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Warstwa piasku filtracyjnego grubość 40 cm z drenażem odcieków z rur drenarskich PEHD o średnicy 100 mm
		Kolektory (materiał, średnica)	rury PEHD o średnicy 200 mm
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	do 2%
		Zewnętrzny system rowów	Rów odprowadzający odcieki ze zbiornika odcieków do miejskiej sieci – kolektora sanitarnego „Malinówka”
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	NIE
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	Zbiornik ziemny o pojemności 1600 m ³
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	TAK
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	NIE
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Nie dotyczy
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	NIE
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	NIE
		Z emisją do atmosfery	NIE
		Spalanie w pochodni	NIE
		Odzysk energii	produkcja energii elektrycznej i ciepłej z biogazu
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	NIE
		Szerokość pasa [m]	od 35 do 80
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	TAK
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	TAK
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	TAK
4.14.	Waga	[tak/nie]	TAK
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	TAK
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	TAK
		materiał	ziemia – kod 17 05 04 i 17 05 06,

		(jeśli odpady, podać kod)	
4.17.	Monitoring w fazie przedekspluatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie dotyczy
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie dotyczy
		Wody powierzchniowe	Nie dotyczy
		Wody podziemne	Nie dotyczy
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	raz dziennie
		Wody powierzchniowe	cztery razy w roku
		Wody odciekowe	cztery razy w roku
		Wody podziemne	cztery razy w roku
		Gaz składowiskowy	raz w miesiącu
		Osiadanie powierzchni składowiska	raz w roku
		Struktura i skład odpadów	minimum raz w roku
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to proszę wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego Jeśli nie, to proszę wstawić „0”.	0
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to proszę wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego Jeśli nie, to proszę wstawić „0”.	0
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	TAK
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	NIE
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów		19 05 01; 19 05 02; 19 05 03; 19 05 99; 19 08 01; 19 08 02; 19 09 01; 19 09 02; 19 12 09; 19 12 12; 20 02 02; 20 02 03; 20 03 01; 20 03 03; 20 03 06; 20 03 07;
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki?	[tak/nie]	TAK
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	-odpady; kod 17 01 02, 17 05 04, 17 05 06 jako warstwa izolacyjna, - odpady; kod 10 02 01 i 17 01 01 do budowy dróg technologicznych i placów manewrowych na składowisku.

6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, to podać jakie rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji, ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji.	Nie dotyczy
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	167.658,00
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	170.917,00
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	169.000,00
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	42.588,00
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	193.345,00
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeżeli dotyczy)	[Mg]	60.433,00

6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
-------	--	-----------------------	-------------

Załącznik 1.2.2. Karta kompostowni BARYCZ

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Kompostownia odpadów Barycz
1.2.	Gmina		Kraków
1.3.	Powiat		Grodzki Kraków
1.4.	Województwo		Małopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		350641392
1.6.	NIP (jeśli posiada)		675 000 65 47
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Kompostowanie odpadów zielonych
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Kontenerowa instalacja do kompostowania typu KNEER .
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miasto Kraków i Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o. w Krakowie (100% udziałów Miasto Kraków)
1.10.	REGON (jeśli posiada)		Miasto Kraków 350508747, MPO -350641392
1.11.	NIP (jeśli posiada)		Miasto Kraków 676 10 12 717, MPO - 675 000 65 47
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Właścicielem terenu jest Miasto Kraków
1.13.	REGON (jeśli posiada)		350508747
1.14.	NIP (jeśli posiada)		676 10 13 717

1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie 31-580 Kraków, ul. Nowohucka 1
1.16.	REGON (jeśli posiada)		350641392
1.17.	NIP (jeśli posiada)		675 000 65 47
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje? (jeśli dotyczy)	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Decyzja o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania terenu Nr 296/99/U z dnia 25.06.1999 roku wydana przez Urząd Miasta Krakowa
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Decyzja Nr 135/S.A./2000 z dnia 3.07.2000 roku wydana przez Prezydenta Miasta Krakowa oraz Decyzja Nr 841/S.A./2002 z dnia 4.07.2002 wydana przez Prezydenta Miasta Krakowa
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Decyzja NR 443/05 z 29.08.2005 roku wydana przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Krakowie
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.	Pozwolenie na wytwarzanie i odzysk odpadów kompostowni odpadów komunalnych Barycz; Decyzja ŚR.II.WWi.6620-32-05 z dnia 12.07.2005 roku wydana przez Wojewodę Małopolskiego
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji – podstawę prawną, organ wydający, datę wydania, znak decyzji oraz termin wstrzymania.	Nie dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	TAK
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	TAK

3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	TAK
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	TAK
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	02 01 03 - do 1.000 02 01 07 - do 1.000 02 03 80 - do 1.000 02 03 82 - do 1.000 02 04 80 - do 1.000 03 01 01 - do 1.200 03 03 01 - do 1.200 19 08 05 - do 1.000 20 02 01 - do 1.000 20 03 02 - do 1.000
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1.553
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3.015
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Załącznik 1.2.3. Karta sortowni BARYCZ

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Sortownia odpadów komunalnych Barycz
1.2.	Gmina		Kraków
1.3.	Powiat		Grodzki Kraków
1.4.	Województwo		Małopolskie

1.5.	REGON (jeśli posiada)		350641392
1.6.	NIP (jeśli posiada)		675 000 65 47
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	segregacja odpadów komunalnych
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Linia technologiczna do mechaniczno – ręcznego sortowania tzw. suchej frakcji odpadów komunalnych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miasto Kraków i Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o. w Krakowie (100% udziałów Miasto Kraków)
1.10.	REGON (jeśli posiada)		MPO -350641392
1.11.	NIP (jeśli posiada)		MPO - 675 000 65 47
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Właścicielem terenu jest Miasto Kraków, które przekazało teren w używanie Miejskiemu Przedsiębiorstwu Oczyszczania Sp. z o.o. w Krakowie
1.13.	REGON (jeśli posiada)		350508747
1.14.	NIP (jeśli posiada)		676 10 13 717
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie 31-580 Kraków , ul. Nowohucka 1
1.16.	REGON (jeśli posiada)		350641392
1.17.	NIP (jeśli posiada)		675 000 65 47
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje? (jeśli dotyczy)	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego Nr AU-2/7331/1031/04 z dnia 27.07.2004 roku wydana przez Prezydenta Miasta Krakowa
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Nie dotyczy

2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Decyzja Nr 1154/05 z 29.07.2005 roku wydana przez Prezydenta Miasta Krakowa
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Decyzja NR 54/06 z 30.01.2006 roku wydana przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Krakowie
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.	Pozwolenie na wytwarzanie i odzysk odpadów sortowni odpadów komunalnych Barycz; Decyzja GO-04.CJ.7660-1/06 z dnia 23.02.2006 roku wydana przez Prezydenta Miasta Krakowa
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji – podstawę prawną, organ wydający, datę wydania, znak decyzji oraz termin wstrzymania.	Nie dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	<i>Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?</i>	[tak/nie]	TAK
3.2.	<i>Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?</i>	[tak/nie]	TAK
3.3.	<i>Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?</i>	[tak/nie]	TAK
3.4.	<i>Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?</i>	[tak/nie]	TAK
4.	Odpady		

4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	15 01 01 - do 9.500 15 01 02 - do 3.500 15 01 04 - do 1.000 15 01 05 - do 15.000 15 01 06 - do 10.000 15 01 07 - do 6.000 15 01 09 - do 1000 20 01 01 - do 9.500 20 01 02 - do 6.000 20 01 10 - do 1.000 20 01 11 - do 1.000 20 01 39 - do 3.500 20 01 40 - do 1.000 20 01 99 - do 20.000 20 02 03 - do 1.000
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	5.863
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Załącznik 1.2.4. Karta kompostowni Ekokonsorcjum – Efekt

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1.	<i>Ogólne informacje o obiekcie</i>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Kompostownia ul. Kosiarzy 5a
1.2.	Gmina		Kraków
1.3.	Powiat		Kraków
1.4.	Województwo		Małopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		350824537
1.6.	NIP (jeśli posiada)		676-10-53-036
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R3 – RECYKLING ODPADÓW ORGANICZNYCH
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		RECYKLING ODPADÓW ORGANICZNYCH
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	EKOKONSORCJUM EFEKT SP. Z O.O KRAKÓW UL. SASKA 4
1.10.	REGON (jeśli posiada)		350824537
1.11.	NIP (jeśli posiada)		676-10-53-036
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	GMINA MIEJSKA KRAKÓW
1.13.	REGON (jeśli posiada)		350508747
1.14.	NIP (jeśli posiada)		676 10 13 717
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	EKOKONSORCJUM EFEKT SP. Z O.O KRAKÓW UL. SASKA 4
1.16.	REGON (jeśli posiada)		350824537
1.17.	NIP (jeśli posiada)		676-10-53-036
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje? (jeśli dotyczy)	[tak/nie]	TAK

2.	<i>Decyzje</i>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA 11.03.2002 GO-04.7662-29/2/11/2001 04.04.2002 GO-04.7662-29/2/14/2001
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Urząd Miasta Krakowa 20.04.1999 znak AP-01-4.7351-11167-156/99
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Miasta Krakowa 201/99/A z dnia 20.04.1999 znak AP-01-4.7351-11167-156/99
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Urząd Miasta Krakowa Decyzja nr 40/2000 z dnia 24.02.2000 Znak AB-01-2.III-7356-177-120/2000
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA GO-04.7053-26/2000 Z DNIA 18.05.2000 GO-04.7662-145/2/4/2002 Z DNIA 20.09.2002 GO-04.7662-29/2/14/2001 Z DNIA 04.04.2002 GO-04.7662-29/2/11/2001 Z DNIA 11.03.2002
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.	NIE
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	NIE
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji – podstawę prawną, organ wydający, datę wydania, znak decyzji oraz termin wstrzymania.	NIE
3.	<i>Bazy danych i wykazy</i>		
3.1.	<i>Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?</i>	[tak/nie]	TAK
3.2.	<i>Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?</i>	[tak/nie]	TAK
3.3.	<i>Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?</i>	[tak/nie]	TAK
3.4.	<i>Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?</i>	[tak/nie]	TAK
4.	Odpady		

4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	02 01 03 10 Mg/rok 02 01 07 10 Mg/rok 02 03 03 2000 Mg/rok 02 03 05 50 Mg/rok 02 03 80 4000 Mg/rok 02 03 81 10 Mg/rok 02 03 82 500 Mg/rok 02 04 02 100 Mg/rok 02 04 03 20 Mg/rok 02 06 01 200 Mg/rok 02 06 03 20 Mg/rok 02 06 80 10 Mg/rok 02 07 01 20 Mg/rok 02 07 02 20 Mg/rok 02 07 05 20 Mg/rok 02 07 80 100 Mg/rok 03 01 01 100 Mg/rok 04 02 10 20 Mg/rok 15 01 03 100 Mg/rok 19 08 05 do 1000 Mg/rok 20 01 08 do 100 Mg/rok 20 02 01 do 1500 Mg/rok 20 03 02 do 300 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	5339,86
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	7802,08
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3380,38
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2793,30
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Załącznik 1.3.**Odpady z sektora gospodarczego**

Tabela 1.3.1. Rodzaj i ilość wytworzonych odpadów z sektora gospodarczego na terenie Miasta Krakowa wg WSO (z wyłączeniem olejów odpadowych i odpadów komunalnych) dla poszczególnych grup odpadów w latach 2005-2006

Grupa	2005r. [Mg]	2006r. [Mg]
02	1 997,90	135,07
03	888,50	390,76
04	3 317,09	151,55
05	528 859,70	0,00
06	185,25	1,33
07	1 319,67	1 576,66
08	160,47	138,37
09	59,95	212,68
10	1 705 569,00	788 175,60
11	104 240,30	877,24
12	6 788,79	6 137,50
13	183,81	619,97
14	10,50	6,02
15	13 111,19	3 963,82
16	58 408,26	46 138,24
17	306 210,50	121 288,90
18	1 075,30	1 152,56
19	206 963,20	217 075,40
RAZEM	2 939 349,38	1 188 041,67

źródło danych: WSO stan na dzień 01.05.2007r.

Tabela 1.3.2. Ilość wytworzonych odpadów przez 11 największych podmiotów gospodarczych działających na terenie Miasta Krakowa w latach 2005-2006

Nazwa firmy	Ilość odpadów Wytworzonych w roku 2005 [Mg]	Ilość odpadów wytworzonych w roku 2006 [Mg]
Ispat Polska Stal S.A. (HTS)	1 651 508,00	1 895 700,00
EC Kraków S.A.	255 200,00	233 400,00
Metalodlew S.A.	24 800,00	25 200,00
Przedsiębiorstwo Materiałów Ogniotrwałych S.A.	1 000,00	1 000,00
Telefonika KFK	6 500,00	7 900,00
RR Donelly	26 209,00	141 852,48
PKP Cargo S.A.	2 336,33	2 448,71
Philip Morris	6 621,50	12 526,47
ZPC Wawel	240,50	487,57
Pliva	526,80	367,51
Miraculum	35,20	44,43
RAZEM	1 974 977,33	2 320 927,17

źródło danych: Raport o stanie Miasta oraz 11 przedsiębiorstw

Tabela 1.3.3. Ilości i rodzaje odpadów z sektora gospodarczego (z wyłączeniem odpadów komunalnych i olejów odpadowych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie Miasta Krakowa w latach 2005-2006

Kod odpadu	2005 r.		2006 r.*	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
02	0	-	2,00	D10, D11
03	0,60	D1, D3, D5, D7, D12	0	-
05	527 903,70	D10, D11, D2, D8	0	-
07	2,86	D1, D3, D5, D7, D12	0,30	D10, D11
08	1,50	D1, D3, D5, D7, D12	0	-
10	74 637,70	D1, D3, D5, D7, D12	0	-
11	50 758,00	D1, D3, D5, D7, D12, D4, D9	0	-
12	965,12	D1, D3, D5, D7, D12	0	-
13	16,17	D1, D3, D5, D7, D12	0	-
15	197,26	D10, D11, D1, D3, D5, D7, D12	0	-
16	3 925,48	D10, D11, D1, D3, D5, D7, D12, D13, D14, D15,	1,60	D10, D11, D13, D14, D15
17	10 739,50	D1, D3, D5, D7, D12	0,10	D10, D11
18	1 104,30	D10, D11	880,02	D10, D11
19	20 828,32	D1, D3, D5, D7, D12, D4, D9	0,10	D10, D11
Razem	691 080,51	-	884,12	-

źródło danych: WSO (bez olejów odpadowych i odpadów komunalnych) stan na dzień 01.05.2007r.

Tabela 1.3.4. Ilości i rodzaje odpadów z sektora gospodarczego (z wyłączeniem odpadów komunalnych i olejów odpadowych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie Miasta Krakowa w latach 2005-2006

Kod odpadu	2005 r.		2006 r.*	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
02	1 871,20	R3, R11, R12, R13, R14	1 705,20	R3
03	4 028,70	R11, R12, R13, R14	7 193,00	R11, R12, R13, R14
04	13,90	R11, R12, R13, R14	0	-
05	3 773,94	R11, R12, R13, R14	0	-
06	142,70	R11, R12, R13, R14	0	-
07	847,58	R3, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	223,90	R3, R11, R12, R13, R14
08	37,83	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	0	-
10	2 986 160,50	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	2 494 640,80	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14
11	52 381,72	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	154,67	R11, R12, R13, R14
12	2 271,00	R3, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	2 102,90	R3, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14
13	3,12	b.d.	0	-
15	1 393,00	R3, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	1 816,80	R11, R12, R13, R14

Kod odpadu	2005 r.		2006 r.*	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
16	47 045,04	R11, R12, R13, R14	42 412,22	R3, R11, R12, R13, R14
17	254 814,44	R10, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	16 648,00	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14
19	142 022,51	R3, R10, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	558,60	R3, R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14
RAZEM	3 496 807,18	-	2 567 456,09	-

źródło danych : WSO (bez olejów odpadowych i odpadów komunalnych) stan na dzień 01.05.2007r.

Tabela 1.3.5. Ilości i rodzaje olejów odpadowych wytworzonych, zebranych i odzyskanych na terenie Miasta Krakowa w latach 2005-2006

Kod	Wytworzone	Zebrane	Odzyskane	Wytworzone	Zebrane	Odzyskane
	2005r. [Mg]			2006r. [Mg]		
12 01 07*	1,52	0,00	0,00	0,64	0,00	0,00
13 01 05*	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13 01 10*	22,02	0,00	0,00	17,16	24,52	0,00
13 01 11*	1,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13 01 12*	0,00	0,00	0,00	1,86	0,12	0,00
13 01 13*	5,03	0,00	0,00	5,48	10,13	0,00
13 02 04*	113,64	0,00	0,00	99,58	50,33	0,00
13 02 05*	127,22	0,00	0,00	62,53	245,20	5,16
13 02 06*	11,06	0,00	0,00	13,76	7,69	0,00
13 02 07*	0,00	0,00	0,00	0,00	1,66	0,00
13 02 08*	317,61	3,12	0,00	144,90	977,14	0,12
13 03 07*	149,74	0,00	0,00	0,24	0,09	0,00
13 03 10*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,00
19 02 07*	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
RAZEM	749,61	3,12	0,00	346,15	1.317,37	5,28

źródło danych: WSO stan na dzień 01.05.2007r.

Powyższe dane zawarte w Tabeli 1.3.5. pozyskane z WSO nie sumują się kolumnami. Poszczególne kolumny przedstawiają: ogólną ilość olejów odpadowych wytworzonych na terenie Miasta Krakowa (bez uwzględniania sposobu ich zagospodarowania), ogólną ilość olejów odpadowych zebranych na terenie Miasta Krakowa, ogólną ilość olejów odpadowych poddanych odzyskowi na terenie Miasta Krakowa.