

**Wykonanie opracowania aktualizacji
planu gospodarki odpadami
dla województwa śląskiego
wraz z prognozą oddziaływania
na środowisko**

Etap I

**Sprawozdanie z realizacji
planu gospodarki odpadami
dla województwa śląskiego
za lata 2003-2006**

**Tom III
Karty instalacji
innych niż składowiska**

**Konsorcjum:
IETU Katowice - IMBiGS CGO Katowice
luty 2008**

Spis instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów z sektora gospodarczego z uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych (na podstawie dostępnych sprawozdań z realizacji powiatowych planów gospodarki odpadami)

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przetobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
POWIAT BĘDZIŃSKI						
1.	Produkcja wyrobów ceramicznych	Ul. Ceglina, Sławków				N
2.	Stłuczka szklana	Ul. Walcownia 1, Sławków				N
3.	Mieszanki energetyczne, paliwo alternatywne	Ul. Groniec 1, Sławków				N
4.	Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Ul. Kielecka 30C, Siewierz				N
5.	Produkcja odlewów aluminiowych (akcesoria do drzwi i okien)	Ul. Warszawska 89, Siewierz				N
6.	Mieszanki budowlane do produkcji betonu	Ul. Kielecka 37C, Siewierz				N
7.	Produkcja odlewów	Ul. Staszica 169, Czeladź				N
8.	Produkcja kruszywa do robót inżynierskich (drogownictwo)	Ul. Spacerowa 3, Czeladź				N
9.	Mieszanki budowlane do produkcji betonu	Ul. Rzemieśnicza 22, Czeladź				N
10.	Linia do recyklingu z tworzyw sztucznych	Ul. Wojkowska 14A, Czeladź				N
POWIAT CIESZYŃSKI						
11.		Ul. Dh..A. Kamińskiego 19, 43-436 Górk Wielkie		R14		T
12.	Instalacja do napraw palet drewnianych i rozdrabniania tworzyw sztucznych	Ul. Rzemieśnicza 4, 43-436 Górk Wielkie				T
POWIAT CZĘSTOCHOWSKI						
POWIAT GLIWICKI						
13.	Odzysk odpadów	Ul. Powstańców, Pilchowice		R14 R3		t
14.		Ul. Nad Wodą 4, 44-120 Pyskowice				T
15.	Instalacja do eliminowania pyłów powstających powstających czasie produkcji	Ul. Łabędzka 3, 44-153 Sośnicowice		R15		T
16.		Ul. Zabrska 1, 44-177 Pantówki		R14		T

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
17	Linia do rozdrabniania opon	Ul. Dworcowa 2, 44-180 Toszek		R14 R15		T
POWIAT MIKOŁOWSKI						
18.	Instalacja do odzysku odpadów	Ul. Wyzwolenia 26, 43-190 Mikołów		R14		T
19	Instalacja odzysku odpadów	Ul. Zwirki i Wigury 4, 43-190 Mikołów		R3		T
20.	Instalacja odzysku odpadów	Ul. Pszczyńska 112, 43-190 Mikołów		R1		T
21	Instalacja odzysku odpadów	Ul. Towarowa 11, 43-190 Mikołów		R3		T
22.	Kompostownia	Ul. Dzieńdziela, 43-190 Mikołów		R3		T
23	Instalacja odzysku odpadów	Ul. Buczka 24, 43-190 Mikołów		R14		T
24	Linia technologiczna przeznaczona do frakcjonowania kruszyw na bazie żuzli patentuskowych	Ul. Wyzwolenia 22, 43-170 Łaziska Górne		R14		T
25		Ul. Wyzwolenia 30, 43-170 Łaziska Górne		R14		T
26.	Pieco elektryczne łukowo – oporowe wraz z instalacją odpylającą	Ul. Cieszyńska 23, 43-170 Łaziska Górne		R14		T
27	Przetwórstwo tworzyw sztucznych	Ul. Zwycięstwa 214, 44-178 Ormontowice		R14		T
28.	Oczyszczalnia ścieków	Ul. Morcinka, 43-170 Łaziska Górne		R3		T
29		Ul. Wyzwolenia 30, 43-170 Łaziska Górne		R14		T
POWIAT PSZCZYŃSKI						
30.	Stacja demontażu pojazdów	ul. Poprzeczna 2A/ 43-250 Pawłowice	1200	R14	160104*	T
31	Instalacja do produkcji podłoża	Ul. Polne Domy 52, 43-200 Pszczyna		R10		T
32.	Instalacja do produkcji pustaków	Ul. Cieszyńska 31, 43-200 Pszczyna		R14		T
33	Instalacja do rozemniania kabli i silników	Ul. Zjednoczenia 91, 43-250 Pawłowice		R15		T
34.	Instalacja do produkcji pustaków	Ul Dolna 85A, 43-267 Suszec		R14		T
35	Instalacja do produkcji aglomeratu	Ul. Piaskowa 35, 43-267 Suszec		R14		T
36.	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych	Ul. Grzeblowiec 34, 43-200 Pszczyna		R14		T
37	Instalacja do produkcji granulatu – kruszarka	Ul. Gajowa 7, 43-254 Warszowice		R14		T
38.	Instalacja do brykietowania	Ul. Zdrojowa 65, 43-200 Pszczyna		R1		T
39	Budowla ziemna na składowisku odpadów węglowych „KOŚCIELNIOK”	Ul. Krucza 18, 43-251 Pawłowice		R14		T

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
POWIAT RACIBORSKI						
40.	Piece kręgowe	ul. Piaskowa 29/ 47-400 Racibórz	53200	R14	050603*	T
41	Instalacja do produkcji topników spawalniczych	Ul. Zakładowa 2, 47-400 Racibórz		R14		T
42.	Mini – module Skandynawia recykling	Ul. Stalowa 4, 47-400 Racibórz		R15		T
43	Linia do recyklingu odpadów	Ul. Opawska 172, 47-400 Racibórz		R14		T
44.	Stacja demontażu pojazdów	Ul. Rudzka, 47-400 Racibórz		R14		T
45	Wytwórnia betonu	Ul. Łąkowa 26h, 47-400 Racibórz		R14		T
46.	Wytwórnia betonu	Ul. Stalowa 4, 47-400 Racibórz		R14		T
47	Linia sortownicza do opakowań szklanych	Ul. Adameczyka 10, 47-400 Racibórz		R14		T
48.	Linia sortownicza do opakowań z tworzyw sztucznych	ul. Adameczyka 10, 47-400 Racibórz		R14		T
POWIAT RYBNICKI						
49	PREPROW Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 2, 44-266 Świerklany		R14		T
POWIAT TARNOGÓRSKI						
50.	Instalacja do produkcji metali	ul. Wolności 36/ 42-610 Miasteczko Śląskie	230000	R14	100503* 100506* 150202* 161001* 190813*	T
51	Papiernia Sp. z o.o.	Ul. Powstańców Śląskich 4, 42-660 Kalety		R14		T
POWIAT ZAWIERCIAŃSKI						
52.	Odflewnia żeliwa	Ul. Leśna 10, 42-400 Zawiercie		R4		T
BIELSKO – BIALA						
53	Instalacja do rozdziału fazy wodnej od olejowej	ul. Bestwińska 63/ 43-300 Bielsko-Biala	3500	D9	070604* 110113* 120109* 120301* 130105* 130507*	

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
54	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów wg technologii GEODUR	ul. Zabrzeńska 7/ Bytom	15000	D13	190810* 110202* 190111* 190113* 190117*	
55	Instalacja do oczyszczania ścieków	ul. Bestwińska 63/ 43-300 Bielsko-Biała	75000	D8	161001*	
56.	Stacja demontazowa	ul. T. Jeza 11/ 43-300 Bielsko-Biała	1400	R14	160104*	
57	Prasa hydrauliczna	ul. Lajkonika 20/ 43-382 Bielsko-Biała	60	D9	160107*	
BYTOM						
58	Instalacja do mechanicznego przerobu zużytych akumulatorów	Ul. Siemianowicka 98, 41-902 Bytom	100000	R14	160601* 191211*	
59	Urządzenie do rozdrabniania Condux	Ul. Szyby Rycerskie, 41-909 Bytom		R14		T
60	Kruszarka, reaktory oraz instalacja pomocnicza	Ul. Konstytucji 1a, 41-905 Bytom		R3		T
61	Obróbka ręczna	ul. Siemianowicka 98, 41-902 Bytom		R5		T
62.	Instalacja do odzysku odpadów powęglowych	Ul. Zabrzeńska 7, 41-907 Bytom		R14		T
63	Urządzenie podszkawkowe	Ul. Konstytucji 76, 41-907 Bytom		R14		T
64.	Mieszalnik węzła betoniarского	Ul. Elzbiety 1, 41-905 Bytom		R14		T
65	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Technologii GEODUR	Ul. Zabrzeńska 7, Bytom		D13		T
CHORZÓW						
66.	Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych	ul. Kluczborska 29/ 41-500 Chorzów	30000	R14	050103* 050106* 050107* 050108* 050109* 050199* 050603* 070103*	T

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
					070104*	
					070201*	
					070203*	
					070204*	
					070207*	
					070210*	
					070504*	
					070511*	
					070513*	
					070604*	
					080111*	
					080113*	
					080115*	
					080117*	
					080119*	
					080312*	
					080314*	
					080409*	
					080411*	
					080413*	
					080415*	
					110198*	
					120109*	
					120112*	
					120114*	
					120118*	
					120301*	
					130105*	
					130204*	
					130205*	
					130208*	
					130308*	

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
					130502*	
					130703*	
					130802*	
					130899*	
					140603*	
					140605*	
					150110*	
					160107*	
					160113*	
					160114*	
					160507*	
					160508*	
					160708*	
					160709*	
					160802*	
					170503*	
					190205*	
					190810*	
					190813*	
					191101*	
					191105*	
CZĘSTOCHOWA						
67	Oczyszczalnia ścieków	Ul. Srebrna 172/188 42-201 Częstochowa		R1	190810*	T
68	Stacja demontażu pojazdów	ul. Żytna 15A. 42-200 Częstochowa	2000	R14	160104*	T
69	Stacja demontażu pojazdów	ul. Sztormowa 11, 42-200 Częstochowa	225	R14	160104*	T
70.	Instalacja do produkcji szkła	Ul. Korfanteo 31/35, Częstochowa		R5		T
71	Instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych	Ul. Tatrzanska 3, 42-280 Częstochowa		R14		T
72.	Instalacja do obróbki mechanicznej odpadów metali	Ul. Wypoczynku 6, Częstochowa		R14		T
73	Instalacja do przetwarzania odpadów metali	ul. Żytna 13G, 42-200 Częstochowa		R14 R15		T

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
74.	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych	Ul. Malownicza 30		R5		T
75	Instalacja do wytwarzania betonu towarowego	ul. Żyzna 11k, 42-200 Częstochowa		R14		T
76.	Instalacja do produkcji kruszyw budowlanych	Ul. Rejtana 6, Częstochowa		R14 R15		T
77	Instalacja termicznej obróbki odpadów	Ul. Srebra 67, 42-201 Częstochowa		R5		
DĄBROWA – GÓRNICZA – nie złożono sprawozdania z realizacji planu gospodarki odpadami						
GLIWICE – nie złożono sprawozdania z realizacji planu gospodarki odpadami						
JASTRZĘBIE ZDRÓJ						
78.		Ul. Świerczewskiego 8, Jastrzębie Zdrój		R14		T
79		Ul. Świerczewskiego 8, Jastrzębie Zdrój		R14		T
80.		Ul. Przemysłowa, 44-335 Jastrzębie Zdrój		R15		T
JAWORZNO – nie złożono sprawozdania z realizacji planu gospodarki odpadami						
MYSŁOWICE						
81	Instalacja do odzysku odpadów powęglowych	Ul. Cmentarna 15, 41-400 Mysłowice		R14		T
82.	Instalacja uzdatniania śluzki	Ul. Obrzeźna Północna 15, 41-400 Mysłowice		R15		T
83	Instalacja do produkcji folii hydroizolacyjnej	Ul. Mikołowska 31, 41-400 Mysłowice		R15		T
84.	Instalacja wężła betoniarzkiego	Ul. Obrzeźna Północna 5b, 41-400 Mysłowice		R11		T
85	Instalacja do produkcji pustaków	Ul Sosnowiecka 4, 41-400 Mysłowice		R14		T
86.	Instalacja do odzysku odpadów górniczych i elektrownianych	Ul. Świerczyzny 3, 41-400 Mysłowice		R14		T
87	Stacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	Ul. K. Miarki 36, 41-400 Mysłowice		R15		T
88.	Stacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	Ul. Chrzanowska 63A, 41-404 Mysłowice		R14 R15		T
RUDA ŚLĄSKA						
89	Stacja demontażu pojazdów	ul. Zabrzańska 28/ Ruda Śląska	1000	R14	160104*	
90.	Instalacja do wytwarzania mieszanin Szyb Maciej	Ul. Ks. L. Tunkla 112, Ruda Śląska		R14		T

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
91	Instalacja do wytwarzania mieszanin Szyb Wschodni	Ul. Ks. L. Tunkla 112, Ruda Śląska		R14		T
92.	Instalacja do odzysku odpadów w technikach górniczych pod ziemią	Ul. Kłodnicka 54, 41-706 Ruda Śląska		R14		T
93	Instalacja do produkcji kruszyw mineralnych ZMPW	Ul. Halembaska 160, 41-711 Ruda Śląska		R14		T
94	Instalacja do lokowania mieszaniny podsadzkowej	Ruda Śląska		R14		T
RYBNIK						
95	Stacja demontazu pojazdów	ul. Brzezińska 8A/ 44-203 Rybnik	1400	R14	160104*	
SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE						
96	Stacja neutralizacji	ul. Stalmacha 8/ 41-100 Siemianowice Śląskie	1500	D9	110105* 110106* 110111* 120109*	
SOSNOWIEC						
97	Stacja demontazu pojazdów	ul. Braci Mieroszewskich 81 C, 41-219 Sosnowiec	1000	R14	160104*	T
98.	Instalacja do rozszczepiania emulsji olejowo-wodnej	ul. Grota Roweckiego 130/ 41-200 Sosnowiec	3500	D9	120109* 120301* 130105* 130507*	T
99	Instalacja do rozszczepiania emulsji olejowo-wodnej	ul. Gen. Grota-Roweckiego 130, 41-200 Sosnowiec	2000	D9	120109* 120301*	T
100.	Instalacja destylacji zameczyszczonych rozpuszczalników	ul. Gen. Zaruskiego 11 / 41-200 Sosnowiec		R2	140603*	T
101	Instalacja do produkcji akcesoriów akcesoriów tworzyw sztucznych			R3		T
102.	BAUPOL	Ul. J. Kiepury 5, Sosnowiec				T
103	Instalacja odlewania wałców			R14		T
ŚWIETOCHŁOWICE						

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przetobowa	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Karta T/N
104	Stacja rozdzielania emulsji	Ul. Metalowców 5, 41-605 Świętochłowice		D9		T
105	Instalacja do wytopu w systemie „duplex” – wytop w zeliwniaku oraz w precu hutkowym	41-605 Świętochłowice		R4		T
106.	Linia do produkcji wyprasek aluminiowych	41-605 Świętochłowice		R4		T
ZORY						
107	Linia do recyklingu odpadów foliowych	Ul. Gwarków 1, Zory		R14 R15		N
ZAKŁADY UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW WETERYNARYJNYCH						
108.	Centrum Onkologii - Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Zakład Utylizacji i Kottownia Rezerwowa ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15/ 44-100 Gliwice	ul. W. Roentgena 5, 02-781 Warszawa		D10 D11	180206	N
109	SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o. (LOBBE Dąbrowa Górnicza)	ul. Koksownicza 16, 42-523 Dąbrowa Górnicza		D10 D11	180202 180203 180205 180207 180208	N
110.	Szpital Wojewódzki w Bielsku-Białej	ul. Armii Krajowej 101, 43-316 Bielsko-Biała		D10 D11	180202 180203 180205	N
111	Zakład Utylizacji Odpadów Szpitalnych i Komunalnych	40-241 Katowice, ul. Hutnicza 8		D10 D11	180202 180203	T

**POWIAT
BĘDZIŃSKI**

Wykaz istniejących instalacji do odzysku odpadów na terenie powiatu będzińskiego.

GMINA	RODZAJ INSTALACJI	ADRES	STAN FORMALNO - PRAWNY
Sławków	Produkcja wyrobów ceramicznych.	Przedsiębiorstwo „T i C” Sp. J Z Tizcionkowski, A. Cieślik Sławków ul. Cegielniana 9	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/83/02 z dnia 01.08.2002r – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
	Stłuczka szklana.	DSS Recykling Sp z o.o. Chróścina Opolska ul. Piaskowa 9 Filia Sławków ul. Walcownia 1	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/103/02/03 z dnia 16.01 2003r – zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów innych niż niebezpieczne.
	Mieszanki energetyczne, paliwo alternatywne.	IF Invesco Sp. z o.o. Katowice ul. Sowińskiego 46 Zakład produkcyjny ul. Groniec 1 Sławków	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/130/1/03 z dnia 21.01.2004r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
Siewierz	Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	PP-H „Pro – Pak” Jadwiga Walo Siewierz ul. Kielecka 30C	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/85/04 z dnia 09 08 2004r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne.
	Produkcja odlewów aluminiowych (akcesoria do drzwi i okien)	AXA – MAG Sp z o.o. Siewierz ul. Warszawska 89	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/98/04 z dnia 27.12 2004r. – pozwalająca na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
	Mieszanki budowlane do produkcji betonu	PPUH „FABET” Adam Flak Siemonia ul Młyńska 23 Zakład produkcyjny ul. Kielecka 37C Siewierz	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/158/02/03 z dnia 14 03.2003r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.

GMINA	RODZAJ INSTALACJI	ADRES	STAN FORMALNO - PRAWNY
Wojkowice	Składowisko odpadów komunalnych.	„Recykling Wojkowice” Sp. z o.o. ul Długosza 27 Wojkowice	Karta składowiska odpadów.
	Stacja segregacji odpadów – z linią sortowniczą.	„Recykling Wojkowice” Sp. z o.o. ul. Długosza 27 Wojkowice	Karta instalacji odzysku odpadów.
	Zakład Utylizacji Odpadów – przetwarzanie odpadów na surowce wtórne oraz produkty i materiały użyteczne.	Obiekt: PPHU EKO – UTYL Sp. z o.o. ul. Drzymały Wojkowice Siedziba spółki: ul. Królowej Jadwigi 8 Dąbrowa Górnicza	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ.7644/O-95/2/05 z dnia 20.12.2005r. – udzielająca pozwolenia na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne powstających w związku z prowadzoną działalnością w zakresie odzysku i zbierania odpadów innych niż niebezpieczne na terenie zakładu w Wojkowicach przy ul. Drzymały. Aktualnie trwa postępowanie w sprawie cofnięcia pozwolenia.
	Warsztat samochodowy oraz stacja kasacji i demontażu pojazdów.	Przedsiębiorstwo Wielobranzowe „NOXON” s. c. ul. Głowackiego 137 Wojkowice	Decyzja Wojewody Śląskiego nr ŚR.II.6620-22/66/2/05 z dnia 20.07.2005r. – udzielająca pozwolenia na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne, odzysk odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne, z określeniem miejsc i sposobów magazynowania odpadów.
Psary	Mieszanki budowlane do produkcji betonu.	FPUH „BETONFIRMA” Adam Flak Strzyzowice ul. Szosowa 36A	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/52/04 z dnia 25.06.2004r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
Będzin	Wytwórnia artykułów z tworzyw sztucznych	MTM Wytwórnia Artykułów z Tworzyw Sztucznych Tadeusz Szczepański Warszawa ul. Mechaników 10 Oddział Będzin ul. Kościuszki 56.	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ.7644/O-69/2/05 z dnia 03.08.2005r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
	Zakład wytwarzania betonu komórkowego wg technologii UNIPOL	Przedsiębiorstwo „PREFABET – ŁAGISZA” Sp. z o.o. Będzin ul Dąbrowska 71	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ.7644/O/53/02 z dnia 26 06 2002r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów innych niż niebezpieczne.
	Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	FH „KRIST – MAR” Sp J Kiszysztof Wójcik, Mariusz Wójcik, Stanisław Wójcik Będzin ul Promyka 43 Zakład produkcyjny ul. Zagórska 51 Będzin	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ 7644/O/166/04/05 z dnia 12.01 2005r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne.
	Produkcja odlewów.	„Lawa” S.C.A.L. A. Słota, K Kluza Będzin ul. Odkrywkowa 110	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ.7644/O/7/05 z dnia 08.04 2005r. – zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne
	Produkcja betonu, elementów prefabrykowanych i mieszanek budowlanych	„MASTMAX” Sp z o o Będzin ul Dąbrowska 71	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ 7644/O/13/02 z dnia 12 09 2002r – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.

GMINA	RODZAJ INSTALACJI	ADRES	STAN FORMALNO - PRAWNY
Czeladź	Produkcja odlewów.	Zakład Odlewniczo – Metalowy „LIS – ODLEW” Małgorzata Dobrzańska – Lis Czeladź ul. Staszica 169	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/96/02 z dnia 23.09.2002r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
	Produkcja kruszywa do robót inżynierskich (drogownictwo).	PRI „espri” Sp. z o.o. Czeladź ul. Spacerowa 3	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/22/03 z dnia 09.06.2003r. – pozwalająca na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
	Mieszanki budowlane do produkcji betonu.	BETONIARSTWO Adam Głuchowski Czeladź ul. Rzemieślnicza 22	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/116/04 z dnia 28.10.2004r. – zezwalająca na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.
	Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych.	„FOL – PLAST” S.A. Czeladź ul. Wojkowska 14A	Decyzja Starosty Będzińskiego nr WOŚ-7644/O/80/04 z dnia 30.12.2004r. – zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne

**POWIAT
BIELSKI**

**POWIAT
CIESZYŃSKI**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów – stan na 31 grudzień 2006 dla firmy FHUT „Darus” Dariusz Moskała

L.p.	Elementy charakterystyki informacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i instalacji	FHUT Darus	
1.2.	Gmina	Brenna	
1.3.	Powiat	Cieszyn	
1.4.	Województwo	Śląskie	
1.5.	REGON (jeśli posiada)	070558986	
1.6.	NIP (jeśli posiada)	548-104-25-39	
1.7.	Rodzaj instalacji	R14	Celownica, młyn, zagęszczarka, wylączanie
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odzysk	W zależności od rodzaju odpadów postępowanie z nimi jest następujące: mycie, cięcie, belowanie, mielenie, zagęszczanie, wylączanie
1.9.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Dariusz Moskała Ul. Dh A. Kamińskiego 19 43-436 Górki Wielkie Przedsiębiorca prywatny	
1.10.	REGON (jeśli posiada)	070558986	
1.11.	NIP (jeśli posiada)	548-104-25-39	
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Dariusz Moskała Ul. Dh.A. Kamińskiego 19 43-436 Górki Wielkie Przedsiębiorca prywatny	
1.13.	REGON (jeśli posiada)	070558986	
1.14.	NIP (jeśli posiada)	548-104-25-39	
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	FHUT Darus Dariusz Moskała Ul Dh A Kamińskiego 19 43-436 Górki Wielkie Przedsiębiorca prywatny	
1.16.	REGON (jeśli posiada)	070558986	
1.17.	NIP (jeśli posiada)	548-104-25-39	
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	nie dotyczy – zakup nieruchomości	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	nie dotyczy – zakup nieruchomości	
2.3.	Pozwolenie na budowę	nie dotyczy – zakup nieruchomości	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	nie dotyczy – zakup nieruchomości	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Cieszyński WS 7644-Od/143/04 z dnia 25.11.2004r termin obowiązywania 25.11.2004– 18.07.2012 WS 7644-61/02/Od z dnia	

		19.07.2002r. termin obowiązywania 19.07.2005-18.07.2012	
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	Brak	
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Nie jest przewidziana	
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Nie było takiej decyzji	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Firma Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	07 02 13	100Mg
		15 01 02	
		16 01 19	
		17 02 03	
		15 01 06	
		12 01 01	50 Mg
		12 01 03	
		16 01 06	
		16 01 17	
		15 01 01	150 Mg
19 12 01			
03 03 07			
03 03 08			
03 03 99			
	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r	0 Mg	
	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r	186 Mg	
	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r	18,5 Mg	
	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r	305,9 Mg	

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów – stan na 31 grudzień 2006 dla firmy IBC SERVICE Jacek Olesz

L.p.	Elementy charakterystyki informacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i instalacji	IBC Service Jacek Olesz	
1.2.	Gmina	Brenna	
1.3.	Powiat	Cieszyn	
1.4.	Województwo	Śląskie	
1.5.	REGON (jeśli posiada)	240060708	
1.6.	NIP (jeśli posiada)	548-127-68-17	
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do napraw palet drewnianych i rozdrabniania tworzyw sztucznych	Celownica, młyn, zagęszczarka, wyłaczanie
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odzysk	W zależności od rodzaju odpadów postępowanie z nimi jest następujące: selektywne zbieranie, sortowanie, mycie, mielenie; wymiana zużytych elementów palet drewnianych na nowe; sortowanie belowanie
1.9.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	IBC Service Jacek Olesz Ul. Rzemieślnicza 4 43-436 Górki Wielkie Przedsiębiorca prywatny	
1.10.	REGON (jeśli posiada)	240060708	
1.11.	NIP (jeśli posiada)	548-127-68-17	
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	IBC Service Jacek Olesz Ul. Rzemieślnicza 4 43-436 Górki Wielkie Przedsiębiorca prywatny	
1.13.	REGON (jeśli posiada)	240060708	
1.14.	NIP (jeśli posiada)	548-127-68-17	
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	IBC Service Jacek Olesz Ul. Rzemieślnicza 4 43-436 Górki Wielkie Przedsiębiorca prywatny	
1.16.	REGON (jeśli posiada)	240060708	
1.17.	NIP (jeśli posiada)	548-127-68-17	
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	nie dotyczy – dzierżawa nieruchomości	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	nie dotyczy – dzierżawa nieruchomości	
2.3.	Pozwolenie na budowę	nie dotyczy – dzierżawa nieruchomości	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	nie dotyczy – dzierżawa nieruchomości	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Cieszyński WS 7644-Od/136/05 z dnia 18.11.2005r termin obowiązywania 18.11.2005– 17.11.2015 WS 7644- Od/79/06 z dnia	

		24.07.2006 termin obowiązywania 24.07.2006-17.11.2015 WS.7644-Od/79/06 Z dnia 18.08.2006 Termin obowiązywania 18.08.2006-17.11.2015 WS.7644-Od/165/06/07 z dnia 13.02.2007 termin obowiązywania 13.02.2007-17.11.2015	
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	Brak	
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Nie jest przewidziana	
2.8	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Nie było takiej decyzji	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	nie
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	nie
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	02 01 04 – 10 Mg 03 03 08 – 300 Mg 07 02 13 – 30 Mg 12 01 05 – 20 Mg 15 01 01 – 700 Mg 15 01 02 – 300 Mg 15 01 03 – 1000 Mg 15 01 05 – 100 Mg 15 01 06 – 50 Mg 16 01 19 – 100 Mg 17 02 03 – 20 Mg 19 12 01 – 100 Mg 19 12 04 – 30 Mg 20 01 01 – 50 Mg 20 01 39 – 30 Mg	
	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r	220 Mg	

**POWIAT
CZĘSTOCHOWSKI**

**POWIAT
GLIWICKI**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Higienizacja i kompostownia Knurów

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Higienizacja i kompostownia Knurów ul. Szybowa 44
1.2	Gmina		Knurów
1.3	Powiat		Gliwice
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.6	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-15
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		do rekultywacji
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)	PPHU „KOMART” sp. z o.o. w Knurowie
1.10	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.11	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
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)	PPHU „KOMART” sp. z o.o. w Knurowie
1.13	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.14	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
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)	PPHU „KOMART” sp. z o.o. w Knurowie
1.16	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.17	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Knurowa 19.06.2000 r. 55/2000 UAINB-73310/31/2000

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Gliwicki 30.08.2000 r. Nr WA-7351/60 Kn./2000
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Gliwicki 29.03.2001 r Nr WA- 7353/8 Kn./2001
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Higienizacja – Decyzja Wojewody Śląskiego z dnia 03 08.2006 r Nr ŚR-II-6622/7/3/06 Kompostownia – Decyzja. Wojewody Śląskiego z dnia 16.04.2007 r Nr ŚR-II/6622/12/07
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	19 08 05 – 25.000 Mg/rok 10 01 02 – 25.000 Mg/rok 02 03 04 - 100 Mg/rok 20 01 08 - 1.000 Mg/rok 20 02 01 - 1.000 Mg/rok 20 03 99 - 900 Mg/rok
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia – 372 Mg Higienizacja - 23732 Mg
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia – 264 Mg Higienizacja – 24223 Mg
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia - 344 Mg Higienizacja – 22674 Mg
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia – 592 Mg Higienizacja – 21787 Mg
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Zakład Produkcyjno-Handlowy Stefan Fojcik Pilchowice ul. Powstańców (Magazyny GS)
1.2.	Gmina		Pilchowice
1.3.	Powiat		Gliwicki
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)	-	
1.6.	NIP (jeśli posiada)	-	
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.	Odzysk odpadów w procesie R14 i R3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk odpadów (R14) polega na wytworzeniu półproduktu aglomeratu, oraz na wykorzystaniu półproduktu do własnej produkcji opakowań foliowych (R3). Odzysk odpadów odbywa się w urządzeniu młynek – zagęszczarka, w którym zostają zmielone na drobny aglomerat. Po zmieleniu aglomerat pakowany jest do worków foliowych i umieszczony w magazynie. Odzysk odpowiada działaniom oznaczonym symbolem R14. Produkcja folii opakowaniowej przy użyciu otrzymanego wcześniej aglomeratu odbywa się w urządzeniu zwanym wylaczarko-wydmuchiarka. Odzysk odpadów odpowiada działaniom oznaczonym symbolem R3.
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)	Stefan Fojcik 44-145 Pilchowice, ul. Strażaków 1
1.10.	REGON (jeśli posiada)		
1.11.	NIP (jeśli posiada)		969 092 71 61
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)	Stefan i Ingrida Fojcik 44-145 Pilchowice, ul. Strażaków 1
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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).	Przedsiębiorca prywatny: Zakład Produkcyjno-Handlowy Stefan Fojcik 44-145 Pilchowice, ul. Strażaków 1
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273663513
1.17.	NIP (jeśli posiada)		631-102-16-51
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	nie dotyczy
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Obiekty budowlane działalności GS
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Decyzja Starosty Gliwickiego Nr WR.7649-115/04_(2) z dnia 18.01.2005r - termin obowiązywania do 17.01.2015r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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.	07 02 13 Odpady tworzyw sztucznych (folia polietylenowa LDPE, strecz) – ilość odpadów poddana odzyskowi 85 Mg/rok, ilość odpadów poddana recyklingowi – 75Mg/rok
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 unieszkodliwieniu 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 unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0,5,7
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Firma „PREGIS” (dawna nazwa „PACTIV”
1.2.	Gmina		Pyskowice
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		279890589
1.6.	NIP (jeśli posiada)		631-103-49-61
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Recykling, przekazanie odpadu
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).	Pregis Sp z o o 44-120 Pyskowice, ul. Poznańska 4
1.10.	REGON (jeśli posiada)		jw
1.11.	NIP (jeśli posiada)		jw
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).	PPIU Robirex 44-105 Gliwice ul. Wigilijna 28
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		631 02 02 586
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).	Pregis Sp z o o 44-120 Pyskowice ul. Poznańska 4
1.16.	REGON (jeśli posiada)		279890589
1.17.	NIP (jeśli posiada)		631-103-49-61
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje? (jeśli dotyczy)	[tak nie]	tak
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji	

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	
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 Gliwice 22.06.04, ŚR/324/2004
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania	
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.	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	07 02 13 – 680, 07 02 15 – 180,
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]	
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	400
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	380
4 10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Firma „CERAMO”
1.2.	Gmina		Pyskowice
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		270643674
1.6.	NIP (jeśli posiada)		631-011-55-39
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	kruszarka, przesiewacz, podajnik taśmowy
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		kruszenie, przesiewanie na frakcje, ponowne włączenie do produkcji
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).	Firma „CERAMO” Józef Walanus ul. Nad Wodą 4 44-120 Pyskowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.11.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
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)	Firma „CERAMO” Józef Walanus ul. Nad Wodą 4 44-120 Pyskowice
1.13.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
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)	Firma „CERAMO” Józef Walanus ul. Nad Wodą 4 44-120 Pyskowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.17.	NIP (jeśli posiada)		j.w.

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje? (jeśli dotyczy)	[tak/nie]	nie dot.
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	nie dot.
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	nie dot.
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	nie dot.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji	nie dot
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Gliwicki 31 12 2004r WR.7649-128/04
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	nie dot.
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak to podać termin (planowany) złożenia wniosku	nie dot
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 dot
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
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]	nie
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
4.	ODPADY		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	10 12 03-25Mg/rok, 10 12 08-1500Mg/rok 10 12 99-40Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dot.
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dot.
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dot
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dot
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dot.
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 12 08 546Mg
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dot
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	zestawienie inf do 31 03 07r.
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	zestawienie inf do 31 03.07r

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Firma EKO-PRO-HUT Sp. z o.o.
1.2.	Gmina		Pyskowice
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		276542230
1.6.	NIP (jeśli posiada)		969-11-97-776
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R-5
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Przerób hałdy hutniczej
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).	EKO-PRO-HUT Sp z o.o. 44-109 Gliwice Ul Zawadzkiego 45
1 10.	REGON (jeśli posiada)		jw.
1 11.	NIP (jeśli posiada)		jw.
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).	Huta „Labędy” S A Gliwice
1 13.	REGON (jeśli posiada)		273716184
1.14.	NIP (jeśli posiada)		631-02-00-831
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).	EKO-PRO-HUT Sp z o.o. 44-109 Gliwice Ul Zawadzkiego 45
1 16.	REGON (jeśli posiada)		j w
1 17.	NIP (jeśli posiada)		j w
1 18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje? (jeśli dotyczy)	[tak/nie]	

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	UM w Pyskowicach 1994.07.31 XVII/99/91 Symbol planu B21PPw
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Gliwicki 2003.07.23 WR.7649-123/02 Do 2013.05 15
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	
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	
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
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]	nie
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	

Lp.	Elementy charakterystyki	Jednostka lub komentarz	Informacje o instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
1	2	3	4
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]	211 740 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	226 880 Mg
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	285 580 Mg
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	288 170 Mg
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Karta instalacji odzysku odpadów- stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1	Nazwa i adres instalacji		„IZOLKIW” Spółka jawna Edward Kołatek, Jan Wyskwarski 44-153 Sośnicowice Kozłów ul. Łabędzka 3 Tel. (032) 238-75-48 Fax 238 77 16
1.2	Gmina		Sośnicowice
1.3	Powiat		Gliwicki
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		271514051
1.6	NIP (jeśli posiada)		PL 6310213236
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.	Instalacja składa się z szczelnego silosu oraz zamkniętego, poziomego mieszadła planetarnego. Na hali zamontowana jest centralna odpylnia, której zadaniem jest eliminowanie pyłów powstających w czasie produkcji.
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów.		R15 Odpady w całości wykorzystywane są do produkcji zasypek hutniczych stanowiących materiał izolacyjny dla hutnictwa Cykl produkcyjny polega na mieszaniu w instalacji surowców wchodzących w skład zasypek Odpady używane do produkcji zasypek pochodzą spoza terenu gminy Odzysk odpadów polega na ich wykorzystaniu w procesie produkcji zasypek hutniczych służących do izolowania lustra stali.
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).	„IZOLKIW” Spółka jawna Edward Kołatek, Jan Wyskwarski 44-153 Sośnicowice Kozłów ul. Łabędzka 3 Przedsiębiorca prywatny
1.10	REGON (jeśli posiada)		271514051
1.11	NIP (jeśli posiada)		PL 6310213236
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)	„IZOLKIW” Spółka jawna Edward Kołatek, Jan Wyskwarski 44-153 Sośnicowice Kozłów ul. Łabędzka 3 Przedsiębiorca prywatny
1.13	REGON (jeśli posiada)		271514051
1.14	NIP (jeśli posiada)		PL 6310213236
1.15	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu	„IZOLKIW” Spółka jawna Edward Kołatek, Jan Wyskwarski

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1	2	3	4
		terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	44-153 Sośnicowice Kozłów ul. Łabędzka 3 Przedsiębiorca prywatny
1.16	REGON (jeśli posiada)		271514051
1.17	NIP (jeśli posiada)		PL 6310213236
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Decyzja Starosty Gliwickiego z dnia 15.12.2003r. znak WR 7649-51/03- data obowiązywania do dnia 15.12.2013r. Decyzja Starosty z dnia 16.03.2005r. znak WR 7649-137/04- data obowiązywania do dnia 08.03.2015r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli posiada)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	nie dotyczy
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności?	
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce	[tak/nie]	Nie

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1	2	3	4
	odpadami?		
3 3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3 4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	ODPADY		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 11 06- 1000 Mg/r 12 01 17- 100 Mg/r 10 01 02- 200 Mg/r 10 12 10- 200 Mg/r 10 01 01- 1000 Mg/r
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]	
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 61 01 - 300 10 12 10 - 200
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 01- 1000 16 11 06 - 300 10 12 10 - 200
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 01 - 1000 16 11 06 - 300 10 12 10 - 200
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Higienizacja i kompostownia Knurów ul. Szybowa 44
1.2.	Gmina		Knurów
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.6.	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R-15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Do rekultywacji
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)	PPHU „KOMART” sp z o.o. w Knurowie
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.11.	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
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)	PPHU „KOMART” sp. z o.o. w Knurowie
1.13.	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.14.	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
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)	PPHU „KOMART” sp z o.o. w Knurowie
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270532443
1.17.	NIP (jeśli posiada)		631-000-00-78
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Prezydent Miasta Knurowa – Decyzja Nr 55/2000 z dnia 19.06.2000 r. Nr UAiNB-73310.31/2000
Lp.	Elementy charakterystyki	Zakres danych	Informacja o instalacji

instalacji			
1	2	3	4
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Gliwicki – Decyzja z dnia 30.08.2000 r. Nr WA- 7351/60 Kn./2000
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Gliwicki – Decyzja z dnia 29 03.2001 r. Nr WA- 7353/8 Kn./2001
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Higienizacja – Decyzja Wojewody Śląskiego z dnia 03 08.2006 r Nr ŚR-II- 6622/7/3/06 Kompostownia – Decyzja. Wojewody Śląskiego z dnia 16.04 2007 r Nr ŚR- II/6622/12/07
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
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	19 08 05 – 25 000 Mg/rok 10 01 02 – 25 000 Mg/rok 02 03 04 - 100 Mg/rok 20 01 08 - 1 000 Mg/rok 20 02 01 - 1 000 Mg/rok 20 03 99 - 900 Mg/rok
4 2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	-

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia – 372 Mg Higienizacja - 23.732 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia – 264 Mg Higienizacja – 24.223 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia - 344 Mg Higienizacja – 22 674 Mg
4 8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Kompostownia – 592 Mg Higienizacja – 21 787 Mg
4 10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów
- stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Pozament Poland Sp. z o o Zakład Paniówki ul Zabrska 1 44-177 PANIÓWKI
1.2.	Gmina		Gieraltowice
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		011548057
1.6.	NIP (jeśli posiada)		527-000-13-25
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R14 – inne działania prowadzące do wykorzystania odpadów w całości lub części lub do odzyskania z odpadów substancji lub materiałów, łącznie z ich wykorzystaniem, niewymienione w punktach od R1 do R13 zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odpady poddawane są odzyskowi poprzez ich wykorzystanie jako składnika do produkcji suchych spoiw mineralnych (cementowych), wykorzystywanych w górnictwie, inżynierii lądowej i w budownictwie W skład instalacji wchodzi - zbiorniki magazynowe (silosy) na składniki mieszane, w tym na popioły lotne z węgla, - podajniki ślimakowe, - mieszarka komponentów, - pakowarka
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)	50% Sack Invent Poland Sp z o o ul. Buska 24 02-924 Warszawa 50% Adam Rabiej ul Proxa 17 44-109 Gliwice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		1. 002005993
1.11.	NIP (jeśli posiada)		1. 527-010-28-59 2. 969-001-15-97
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)	Kółko Rolnicze Paniówki Ul Zabrska 1 44-177 Paniówki

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		969-08-82-694
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).	1. Władysław Miazek – Prezes ul. Andrutowa 6 02-969 Warszawa 2. Adam Rabej - v-ce Prezes ul. Prozy 1/7 44-109 Gliwice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		
1.17.	NIP (jeśli posiada)		1 951-133-91-58 2. 969-001-15-97
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak / nie]	TAK
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Zarząd Gminy Gieraltowice data wydania decyzji: 03 03 1992 r. znak decyzji: GKOS 7330/4/92
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Urząd Wojewódzki data wydania 16.12.1991 r znak decyzji nr 168/91
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać jeśli decyzja została uchylona	Urząd Rejonowy w Gliwicach data wydania decyzji: 20 12 1992 r. O A 7351/71/Gier/92
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	starosta Gliwicki data wydania decyzji 29 03 2002 r. znak decyzji WR-7649,29/3/02 termin obowiązywania decyzji 10 lat
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Instalacja nie jest przewidziana do pozwolenia zintegrowanego.
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nr decyzji; podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Dla instalacji nie było wydanej decyzji w sprawie wstrzymania działalności
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak / nie]	brak danych

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak / nie]	brak danych
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak / nie]	brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak / nie]	brak danych
4.	ODPADY		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku.	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	kod odpadu: 10 01 02 popioły lotne z węgla ilość dopuszczona do odzysku: 2 500 Mg/rok
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania.	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	280,6 Mg
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy).	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	52,3 Mg
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	109,7 Mg
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	56,7 Mg
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r.

²⁾ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów

Pozament Poland Sp. z o.o.
Zakład Paniówki
ul. Zabrska 1
44-177 PANIÓWKI
tel/fax (32) 238 69 34

e-mail: pozament@chemia-budowlana.com.pl
jasinski@chemia-budowlana.com.pl

Kartę instalacji
sporządził dnia 18.06.2007r.
mgr Andrzej Jasiński

zatwierdził dnia 18.06.2007 r.
Dyrektor Prokurent

Janusz Gracvas

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów
 - stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja przemysłowego wykorzystania popiołów lotnych, wód słonych i odpadów poflotacyjnych
1.2.	Gmina		Knurów
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.6.	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R - 14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		<p>Podstawowym urządzeniem instalacji jest mieszalnik. Wyposażenie stacji uzupełniają: 500 tonowy zbiornik popiołów lotnych, zbiornik dodatków wiążących, zbiornik przelotowy gotowej mieszaniny, urządzenia sterujące i pomiarowe. Do stacji rurociągami doprowadzona jest woda kopalniana i odpady poflotacyjne. Wszystkie składniki, według zadanych przez operatora proporcji, automatycznie, w obiegu zamkniętym, dostarczane są do mieszalnika, w którym wytwarzana jest mieszanina technologiczna o jednorodnej konsystencji i żądanych parametrach. Następnie mieszanina podawana jest rurociągiem pionowym na jeden z wybranych poziomów, skąd instalacja przesyłową ekspediowana jest do wskazanego miejsca.</p> <p>Przemysłowe wykorzystanie mieszaniny technologicznej jest najlepszym sposobem wykorzystania popiołów lotnych, odpadów flotacyjnych, wód kopalnianych. Instalacja ta spełnia wysokie wymagania ochrony środowiska poprzez ograniczenie zrzutu wód słonych do cieków powierzchniowych, zagospodarowaniem odpadów własnych i odpadów z energetyki oraz poprawia warunki pracy obsługi. Daje znacznie większe możliwości techniczne, co oznacza, że kopalnia wykonała liczący się krok na drodze poprawy bezpieczeństwa i działań proekologicznych dla środowiska, w którym prowadzi działalność przemysłową.</p>

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
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).	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe „UTEX” sp. zo.o 44-207 Rybnik ul. Podmiejska 1
1.10.	REGON (jeśli posiada)		001384480
1.11.	NIP (jeśli posiada)		6420000665
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)	Kompania Węglowa S.A. Oddział KWK Szczygłowice ul. Górnicza 1 44-193 Knurów Właściciel - Skarb Państwa Użytkownik Wieczysty KW S A
1.13.	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.14.	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
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)	Kompania Węglowa S.A. Oddział KWK Szczygłowice ul. Górnicza 1 44-193 Knurów Właściciel - Skarb Państwa
1.16.	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.17.	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak nie]	nie dotyczy
2	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Urząd Miasta Knurów Decyzja nr 116/2002 z dnia 28.11.2002r znak UA – 73310/39/2002
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona	OUG Gliwice 30 05 2003 Ldz 011-0235-1-03-Za/Kem-03181
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Gliwicach 31 05.2005r Ldz 011-4518-2-05-00376-Li/Wlk

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Decyzja Wojewody Śląskiego z dnia 18,02,2005r. nr ŚR-II-6620-22/79/4/04/05 Ważna do 31.12.2014r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	ODPADY		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	do 18.02.2005r. 01.04.81 - 36.000 Mg/rok 10.01.02 - 55.000 Mg/rok 10.01.82 - 55.000 Mg/rok od 18.02.2005r. 01.04.81 - 36.000 Mg/rok 10.01.02 - 70.000 Mg/rok 10.01.82 - 90.000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	01.04.81 - 4.424,0 Mg/rok 10.01.02 - 28.821,07 Mg/rok 10.01.82 - 82.837,66 Mg/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	01.04.81 - 1.848 Mg/rok 10.01.02 - 35.142,84 Mg/rok 10.01.82 - 58.937,00 Mg/rok

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	01 04 81 – 36 000 Mg/rok 10 01 02 – 34 489,42 Mg/rok 10 01 82 – 84 412,48 Mg/rok
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	01 04 81 – 11 533,00 Mg/rok 10 01 02 – 43 440,40 Mg/rok 10 01 82 – 50 837,34 Mg/rok
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Objaśnienia do tabeli:

- 1) zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r.
- 2) według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów
- stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do lokowania na dole kopalni odpadów drobnofrakcyjnych w ramach profilaktyki ppoż., 44-190 Knurów, ul. Dworcowa 1.
1.2.	Gmina		Knurów
1.3.	Powiat		Gliwice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.6.	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R 14
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk odpadów polega na wytworzeniu w instalacji mieszaniny z odpadów i wody, a następnie skierowaniu jej siecią rurociągów do wyrobisk dolowych w celu przeciwpożarowym.
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).	Kompania Węglowa SA Oddział KWK „Knurów” 44-190 Knurów, ul. Dworcowa 1
1.10	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.11	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
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)	Kompania Węglowa SA wieczysty dzierżawnik
1.13.	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.14	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
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).	Kompania Węglowa SA Oddział KWK „Knurów”, 44-190 Knurów, ul. Dworcowa 1
1.16	REGON (jeśli posiada)		003473087
1.17.	NIP (jeśli posiada)		634-012-51-23
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2 1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	X
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	X
2 3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	X
2 4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Decyzja Okręgowego Urzędu Górniczego „Gliwice” L.dz X-703/2/88 z dnia 06.04.1988r.
2 5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Decyzja Wojewody Śląskiego ŚR-II-6620-22/115/04/125/05 z dnia 28 07 2005r ważna do 18.07.2015r
2 6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
2 8	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstąpienia działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstąpienia działalności	nie
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]	nie
3 4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	nie

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
4.	ODPADY		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość wMg/rok dla każdego odpadu.	010481 - 60000 070180 - 15000 100101 - 120000 100102 - 120000 100205 - 120000 100107 - 120000 100115 - 120000 100117 - 120000 100119 - 120000 100123 - 120000 100124 - 120000 100180 - 120000 100182 - 120000 190999 - 3000
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	0
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	129 124,75
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	96 746,78
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	82 677,32
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	70 527,19
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0

Objaśnienia do tabeli:

- ¹⁾ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r
- ²⁾ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów
- stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
1.	OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Linia do rozdrabniania opon ul. Dworcowa 2 44-180 Toszek
1.2.	Gmina		Toszek
1.3.	Powiat		gliwicki
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		271089872
1.6.	NIP (jeśli posiada)		6310026617
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać. proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R14, R15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Przetwarzanie zużytych opon oraz innych odpadów (głównie gumowych) na paliwo alternatywne (odpad o kodzie 19 12 10) lub wytwarzanie granulatu gumowego będącego finalnym produktem
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)	Przedsiębiorca prywatny Przedsiębiorstwo „GUMITEX” Sp. z o o ul. Dworcowa 2 44-180 Toszek
1.10.	REGON (jeśli posiada)		271089872
1.11.	NIP (jeśli posiada)		6310026617
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)	Przedsiębiorca prywatny, Przedsiębiorstwo „GUMITEX” Sp. z o o ul. Dworcowa 2 44-180 Toszek
1.13.	REGON (jeśli posiada)		271089872
1.14.	NIP (jeśli posiada)		6310026617
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).	Przedsiębiorca prywatny Przedsiębiorstwo „GUMITEX” Sp. z o o ul. Dworcowa 2 44-180 Toszek
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271089872
1.17.	NIP (jeśli posiada)		6310026617
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)	[tak/nie]	nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
2.	DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta i Gminy Toszek 15-09-2000 GK-7378/13/2000
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta i Gminy Toszek 18-12-2000 GK-7331/34/2000
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Starosta Gliwicki 30-05-2001 WA-7351/16 Tosz /2001
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Gliwicki 12-06-2006 WR-7649-34/06
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	nie dotyczy
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	
3	BAZY DANYCH I WYKAZY		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie danych 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

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1	2	3	4
4.	ODPADY		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	03 03 01 – 200 Mg/rok 03 03 08 – 500 Mg/rok 04 01 08 – 100 Mg/rok 04 02 09 – 500 Mg/rok 04 02 21 – 500 Mg/rok 04 02 22 – 500 Mg/rok 04 02 99 – 500 Mg/rok 07 02 13 – 2000 Mg/rok 07 02 17 – 1000 Mg/rok 07 02 80 – 4000 Mg/rok 07 02 99 – 4000 Mg/rok 15 01 01 – 500 Mg/rok 15 01 02 – 200 Mg/rok 15 01 05 – 200 Mg/rok 15 01 06 – 500 Mg/rok 15 01 09 – 200 Mg/rok 15 02 03 – 500 Mg/rok 16 01 03 – 12 000 Mg/rok 16 01 19 – 500 Mg/rok 16 01 22 – 1000 Mg/rok 16 01 99 – 1000 Mg/rok 17 02 03 – 1000 Mg/rok 17 03 80 – 200 Mg/rok 17 04 11 – 200 Mg/rok 19 12 01 – 500 Mg/rok 19 12 04 – 1000 Mg/rok 19 12 08 – 1000 Mg/rok 19 12 12 – 1000 Mg/rok 20 01 01 – 200 Mg/rok 20 01 10 – 200 Mg/rok 20 01 11 – 200 Mg/rok
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 unieszkodliwieniu 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 unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1106,13 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	4301,30 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

**POWIAT
KŁOBUCKI**

**POWIAT
LUBLINIECKI**

Na terenie Gminy Lubliniec istnieją instalacje do odzysku odpadów pochodzących z sektora gospodarczego:

Lp.	Firma, adres, data wydania	Rodzaj dokumentu	Rodzaj odpadów	Kod	Ilość Mg/rok
1	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Remontowe Energetyki ENERGOSERWIS S.A. ul. Powstańców 85, 42-701 Lubliniec	Zezwolenie w zakresie odzysku odpadów niebezpiecznych	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektrolizatory oraz nośniki ciepła	13 03 10	350
2	Witold Grucha ul. Sokola 30, 42-700 Lubliniec	Zezwolenie w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne	Opadły i wylane szkieł	07 02 13	6
3	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe ul. Oleska 20, 42-700 Lubliniec	Zezwolenie w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne	Popioły i żużle z węglania i kruszenia	10 01 01 10 02 01	12 000 12 000
4	Janusz Sowa Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „JARIX” ul. Armii Krajowej 36, 42-700 Lubliniec ul. Kłomowa 11, 42-700 Lubliniec	Zezwolenie w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 01)	10 01 01	1 000

**POWIAT
MIKOŁOWSKI**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Kompostownia w Mikołowie

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Kompostownia ul. Dzieńdziela 43-190 Mikołów
1.2	Gmina		Mikołów
1.3	Powiat		Mikołów
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.6	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Kompost surowy jest rozdrabniany w homogenizatorze typu orgaver. Proces polega na wprowadzeniu do urządzenia materiału strukturalnego bogatego w węgiel elementarny, a następnie dodaniu odpadów bogatych w azot. Odpady są rozdrabniane, rozwłókniane, intensywnie mieszane i ugniatanie, a następnie przewożone na pole kompostowania i formowane w przymy w celu dojrzewania.
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)	Gmina Mikołów jednostka samorządu terytorialnego
1.10	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.11	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
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 Mikołów jednostka samorządu terytorialnego
1.13	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.14	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
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)	Zakład Usług Komunalnych ul. Krawczyka 21, 43-190 Mikołów
1.16	REGON (jeśli posiada)		271097498
1.17	NIP (jeśli posiada)		635-000-10-61

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Łaziska Górne 09.07.2002r., BUA-7331/3/2002
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 31.10.2002r. 21/WAB-7351/Mi208/09/2002 nr 208/2002
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego 30.09.2004r. PINB-7335/2251a/04
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 06.07.2006r., OS-7644/4/17/06
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym 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]	
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	20 02 01 – 1800 Mg
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	508
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	804
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karty instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku odpadów „MAT-BUD” S. Król, K. Spalik Sp.j. ul. Wyzwolenia 26 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		271271364
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-000-26-75
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odpady zostaną zważone i wyspane do pojemników zasypowych Powstała w ten sposób mieszanka będzie wysypywana do mieszalników bębnowych i mieszana a następnie rozładowywana systemem grawitacyjnym i przenośnikiem taśmowym transportowana do zbiornika przejściowego typu big-bag Po napełnieniu zbiornik przejściowy będzie przenoszony suwnicą na stanowisko potrojowania, na którym mieszanka będzie wysypywana do worków polietylenowych	
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)	Przedsiębiorca prywatny „MAT-BUD” S. Król, K. Spalik Sp.j ul. Wyzwolenia 26 43-190 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		271271364
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-000-26-75
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)	Zakłady Mechaniczne „WIROMET” S.A. ul. Wyzwolenia 27 43-190 Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000022390
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-000-05-29
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu	Przedsiębiorca prywatny P P H „MAT-BUD” Stanisław Król,

		Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Krzysztof Spalik Sp.j. ul. Wyzwolenia 26 43-190 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271271364
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-000-26-75
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji? wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 22.10.2003r. WS-7644/4/20/03 Starosta Powiatu Mikołowskiego 30.03.2004r. WS-7644/4/3/04 Starosta Powiatu Mikołowskiego 01.05.2004r. WS-7644.4/26/04 Starosta Powiatu Mikołowskiego 05.09.2005r. OS-7644/4/21/05 Starosta Powiatu Mikołowskiego 12.02.2007r. WS-7644/4/3/04 Starosta Powiatu Mikołowskiego 12.02.2007r. WS-7644/4/26/4
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający,	—

		datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	12 01 02 – 250 Mg 10 01 10 – 100 Mg 10 02 08 – 200 Mg 12 01 17 – 250 Mg 12 01 03 – 250 Mg
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	138,48
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	198,96
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	546,03
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	622,824
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli.

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja odzysku odpadów – piec AZSO 250 ZPHU „DREW NEX” ul. Paprotek 47 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		270114266
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-001-11-19
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-1
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Spalanie w piecu grzewczym AZSO 250 opalającym zakład stolarski oraz budynek mieszkalny.	
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).	Wojciech Rygula ZPHU „DREW NEX” ul. Paprotek 47 43-190 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270114266
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-001-11-19
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)	Wojciech Rygula ZPHU „DREW NEX” ul. Paprotek 47 43-190 Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		270114266
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-001-11-19
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)	Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270114266
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-001-11-19
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2. Decyzje administracyjne			

2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Mikołowa BGB- 7355/IVkw/51.uż/2002
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 21.1.2006r. OS-7644/4/32/06
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, 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
2.8.	Czy dla instalacji ... dana decyzja w sprawie wstąpienia działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstąpienia działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie odpadki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	03 01 05 - 150 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy

4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	60
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	46
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja odzysku odpadów PPH „PLASTOMIX” S.C. ul. Żwirki i Wigury 4 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		273108527
1.6.	NIP (jeśli posiada)		954-13-00-758
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odpady po wyselekcjonowaniu zostaną rozdzielone, wymieszane a następnie surowiec jest dostarczany do dwuślimakowego układu plastyfikującego, stapiającego, sprężającego i intensywnie mieszającego tworzywo przez co uzyskuje się jednorodną, uplastczoną masę, która przepuszczana jest przez sito stalowe, a następnie w głowicy formowana będzie na nitki, które zostaną wychłodzone i wysuszone. Nitki będą cięte na granulaty, który na sicie wibracyjnym segregowany będzie na dwie frakcje. Frakcja właściwa będzie zbierana do worków, frakcja niewłaściwa będzie ponownie rozdrabniana i granulowana.	
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)	Jacek Wildner, Krzysztof Wildner, Gabriela Spya PPH „PLASTOMIX” S.C. ul. Żwirki i Wigury 4 43-190 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273108527
1.11.	NIP (jeśli posiada)		954-13-00-758
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)	Mifama S.A ul. Żwirki i Wigury 4 43-190 Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		271241417
1.14.	NIP (jeśli posiada)		
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)	Przedsiębiorca prywatny Jacek Wildner, Krzysztof Wildner, Gabriela Spya „PLASTOMIX” S.C. ul. Żwirki i Wigury 4 43-190 Mikołów

		udziału jednostek samorządu terytorialnego).	
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273108527
1.17.	NIP (jeśli posiada)		954-13-00-758
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikolowskiego 04 03 2003r. WS-7644/4/1/03
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych	Podać	07 02 13 – 50 Mg

	do odzysku	Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	12 01 05 – 400 Mg 15 01 02 – 150 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja odzysku odpadów - wycłaczarka Kruk i Fischer Sp. z o.o. ul. Dzieńdziela 30 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		271925297
1.6.	NIP (jeśli posiada)		634-00-20-275
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odzysk będzie polegał na regranulacji wsadu. Proces polega na stopieniu wsadu w wycłaczarce ślimakowej, przefiltrowaniu stopu i wtłoczeniu go w postaci nitek, które po schłodzeniu są cięte w granulat Odpady w postaci zużytych worków są cięte a powstałe ścinki będą ulegały nadtopieniu, kurezyły się i zlepiały ze sobą dając aglomerat, który jest kierowany do regranulacji	
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)	Kruk i Fischer Sp z o o ul. Wiertnicza 36, 40-304 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		271925297
1.11.	NIP (jeśli posiada)		634-00-20-275
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)	Kruk i Fischer Sp z o o ul. Wiertnicza 36, 40-304 Katowice
1.13.	REGON (jeśli posiada)		271925297
1.14.	NIP (jeśli posiada)		634-00-20-275
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).	Kruk i Fischer Sp z o o ul. Wiertnicza 36, 40-304 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271925297

1.17.	NIP (jeśli posiada)		634-00-20-275
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Sąd Rejonowy Wydz. V Ksiąg Wieczystych Mikołów nr. 48982; 44917
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 28.02.2006r WS-7644/4/61/02 Starosta Powiatu Mikołowskiego 02 06 2003r. WS-7644/3/61/02 Starosta Powiatu Mikołowskiego 22 10 2002r WS-7644/4/61/02
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce	[tak/nie]	Tak

	odpadami?		
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	07 01 13 – 1200 Mg 15 01 02 – 600 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	95,5
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	409
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	155,3
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	128,6
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja odzysku odpadów AUTOTECHN Firma Wdrożeniowo-Produkcyjna Mariola B Plinta Ignacy ul. Pszczyńska 112 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		273627664
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-112-53-51
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać. Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-1
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów	Spalanie w piecu centralnego ogrzewania	
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)	AUTOTECHN Firma Mariola B Plinta Ignacy ul. Pszczyńska 112 43-190 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273627664
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-112-53-51
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)	Andrzej Ignacy, Mariola Plinta- Ignacy ul. Pszczyńska 21/5 43-190 Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		273627664
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-112-53-51
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)	Przedsiębiorca prywatny Andrzej Ignacy, Mariola Plinta- Ignacy ul. Pszczyńska 21/5 43-190 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273276664
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-112-53-51

1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	nie
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 31.01.2002r WS-7644/4/15 01
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	

4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	15 01 03 – 1,5 Mg 15 01 02 – 0,1 Mg 15 01 01 – 148,4 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	59,5
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	38,3
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	27,5
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	37,5
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku – maszyna papiernicza TEKTURA Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 5, 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		277855681
1.6.	NIP (jeśli posiada)		626-268-49-71
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-1, R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	<p>Odpady o kodzie 03 01 05 wykorzystywane są jako sorbenty do usuwania plam po olejach</p> <p>Odpady o kodzie 15 01 03 wykorzystywane są na miejscu jako rozpalka w kotłowni</p> <p>Pozostałe odpady wykorzystywane są jako surowce do produkcji papieru lub tektury. W odpowiednich proporcjach wagowych podawane są do rozłóknienia w hydropulperach, następnie oczyszczane w piasecznikach i turboseparatorze. Wstępnie oczyszczona masa makulaturowa pompowana jest przez zagęszczarkę do kadzi mieszalnej, następnie do kadzi maszynowej, następnie jest mielona, po rozrzedzeniu poddawana oczyszczeniu i sortowaniu w cyklonach i sortownikach. Wodna zawiesina zawieszona poddawana jest na wlew maszyn papierniczych gdzie po uformowaniu i wstępnym odwodnieniu wstęga papieru transportowana jest na sekcje pras i cylindry suszące. Wyszuszony papier lub tekturę w postaci zwoju transportuje się na przewijarko-krajałkę gdzie otrzymuje się gotowy produkt.</p>	
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).	TEKTURA Sp. z o.o. ul. Szyby Rycerskie 9 41-900 Bytom
1.10.	REGON (jeśli posiada)		277855681
1.11.	NIP (jeśli posiada)		626-268-49-71
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)	TEKTURA Sp. z o.o. ul. Szyby Rycerskie 9 41-900 Bytom

1.13.	REGON (jeśli posiada)		277855681
1.14.	NIP (jeśli posiada)		626-268-49-71
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).	Przedsiębiorca prywatny TEKTURA Sp. z o.o. ul. Szyby Rycerskie 9 41-900 Bytom
1.16.	REGON (jeśli posiada)		277855681
1.17.	NIP (jeśli posiada)		626-268-49-71
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Brak danych
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski 03 10 2006r., SR-III-6618/PZ/01/07 Wojewoda Śląski 26 02 2007r., SR-III-6618/PZ/90/1/07
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	—
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	

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]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	03 01 05 – 0,2 Mg 03 03 08 – 300 Mg 03 03 11 – 200 Mg 03 03 99 – 200 Mg 15 01 01 – 26000 Mg 15 01 03 – 1,0 Mg 20 01 01 – 1500 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	9748,4
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10987,4
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10690,14
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r (jeśli dotyczy)	[Mg]	11803
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku odpadów „Panaceum” ul. Towarowa 11, 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		273307497
1.6.	NIP (jeśli posiada)		652-136-22-69
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odpady będą wstępnie oczyszczone przez ręczną segregację następnie będą myte myjką wysokociśnieniową i temperaturową i rozdrabniane za pomocą kruszarki do tworzyw sztucznych. Otrzymany przemiał będzie transportowany do pojemników typu big-bag za pomocą ssawy cyklonowej i przekazywany odbiorcy	
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)	Zbigniew Małyska Firma Usługowo- Handlowa „Panaceum” ul. Szkolna 1b 43-196 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273307497
1.11.	NIP (jeśli posiada)		652-136-22-69
1.12.	Nazwa i adres właściciela grantu, w c.d. instalacja	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		
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)	Przedsiębiorca prywatny Zbigniew Małyska Firma Usługowo- Handlowa „Panaceum” ul. Szkolna 1b 43-196 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273307497
1.17.	NIP (jeśli posiada)		652-136-22-69
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy

2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 09.02 2004r , WS-7644/4/25/03
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego ⁹	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności ⁹	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami ⁹	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami ⁹	[tak/nie]	Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego ⁹	[tak/nie]	
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	15 01 02 – 1500 Mg 17 02 03 - 1500 Mg 06 01 09 – 1500 Mg 19 12 04 -- 1500 Mg 20 01 39 - 1500 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy

4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli.

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do unieszkodliwiania odpadów Oczyszczalnia Ścieków „Centrum” ul. Dzieńdziela 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		272754320
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-10-06-267
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	D-8, D-9
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Skratki będą odwadniane mechanicznie podczas ruchu przenośnika ślimakowego wynoszącego skratki a następnie prasowane Zawartość piaskowników będzie usuwana mechanicznie, płukana i odwadniana w separatorze z użyciem wody technologicznej lub wodociągowej Ustabilizowane komunalne osady ściekowe będą poddawane mechanicznemu odwodnieniu. Osad będzie podawany na prasę i preparowany polielektrolitami, a następnie będzie dezynfekowany wapnem. Odpadowa serwatka i szlamy ze zbiorników bezodpływowych będą zrzucane bezpośrednio do stacji zlewnej i poddawane obróbce mechaniczno-biologicznej	
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)	Gmina Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-10-032-915
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 Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu	Zakład Inżynierii Miejskiej Sp z o o ul Kolejowa 4,

		Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	43-190 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272754320
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-10-06-267
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 07.06.2006r OS-7644-4 / 06
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie

3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	02 02 80 – 50 Mg 19 08 01 – 450 Mg 19 08 02 – 300 Mg 19 08 05 – 2700 Mg 20 03 04 – 50 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	---
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	---
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	70
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	4520,9

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Kompostownia ul. Dzieńdziela 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Kompost surowy jest rozdrabniany w homogenizatorze typu orgaver. Proces polega na wprowadzeniu do urządzenia materiału strukturalnego bogatego w węgiel elementarny, a następnie dodaniu odpadów bogatych w azot. Odpady są rozdrabniane, rozwłókniane, intensywnie mieszane i ugniatane, a następnie przewożone na pole kompostowania i formowane w pryzmy w celu dojrzewania	
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)	Gmina Mikołów jednostka samorządu terytorialnego
1.10.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
1.12.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Gmina Mikołów jednostka samorządu terytorialnego
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
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).	Zakład Usług Komunalnych ul. Krawczyka 21, 43-190 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271097498
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-000-10-61

1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Łaziska Górne 09.07.2002r., BUA-7331/3/2002
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 31.10.2002r 21/WAB- 7351/Mi208/09/2002 nr 208/2002
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego 30.09.2004r. PINB-7335/2251a/04
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji. termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 06.07.2006r. OS-7644/4/17.06
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak, decyzji termin wstrzymania działalności	Nie
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]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać, Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	20 02 01 – 1800 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy

4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	508
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	804
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do unieszkodliwiania odpadów Oczyszczalnię Ścieków „Reta” Ul. Dzieńdziela 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		272754320
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-10-06-267
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	D-4
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Skratki były umieszczane na składowisku skratek a następnie odkażane wapnem chlorowanym i przewożone na składowisko odpadów komunalnych Zawartość piaskowników oraz ustabilizowane komunalne osady ściekowe składowane były na lagunie osadowej a następnie dezynfekowane wapniem chlorowanym	
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)	Gmina Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
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).	U.S. Papirowy Gmina Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000527227
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-10-02-915
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)	Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. ul. Kolejowa 4 43-190 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272754320
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-10-06-267

1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 18 07 2002r, WS-7644/4/35/02 Starosta Powiatu Mikołowskiego 11 03 2004r, WS-7644/3/35/02
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	—
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	—
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności.	—
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]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	

4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	19 08 01 – 40 Mg 19 08 02 – 35 Mg 19 08 05 – 350 Mg 20 03 25 – 25 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	182,1
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r (jeśli dotyczy)	[Mg]	115,8
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku odpadów – prasa hydrauliczna EUROBUM J&M Klusak Sp.j. ul. Buczka 24 43-190 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		003561532
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odpady będą wykorzystywane do produkcji artykułów rybołówstwa. Sposób odzysku to segregacja, oczyszczenie ze zbędnych elementów i pocięcie na potrzebne elementy	
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)	EUROBUM J&M Klusak Sp.j. ul. Buczka 24 43-190 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		003561532
1.11.	NIP (jeśli posiada)		
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)	
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		
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)	EUROBUM J&M Klusak Sp.j. ul. Buczka 24 43-190 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		003561532
1.17.	NIP (jeśli posiada)		
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy

2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 10.11.2000r., WS-7644/4/8/00 Starosta Powiatu Mikołowskiego 11.04.2001r., WS-7644/4/8/00 Starosta Powiatu Mikołowskiego 14.06.2002r., WS-7644/4/8/00
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	---
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku jeżeli tak, to podać dane na podstawie prawnej.	---
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	
3.4	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	

4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 03 – 1000 Mg 16 02 05 – 300 Mg 16 08 07 – 1000 Mg 07 02 99 – 1000 Mg 07 02 80 – 1000 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1337,7
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1309
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1316,7
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1156,6
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Mikołów.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Stacja demontażu pojazdów Czesław Józwik ul. Gliwicka 98 43-195 Mikołów
1.2.	Gmina		Mikołów
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Metoda odzysku polegać będzie na przyjmowaniu zużytych pojazdów mechanicznych przeznaczonych do kasacji a następnie rozbieraniu ich na poszczególne elementy	
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)	Czesław Józwik ul. Gliwicka 98 43-195 Mikołów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		
1.11.	NIP (jeśli posiada)		
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)	Czesław Józwik ul. Gliwicka 98 43-195 Mikołów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		
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)	Czesław Józwik ul. Gliwicka 98 43-195 Mikołów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		
1.17.	NIP (jeśli posiada)		
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	

2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji? wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Powiatu Mikolowskiego 26.10.2004r , 13/Zus/Mi/2004
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski 12.07.2005r., ŚR.II.6620- 22/175/8/D/05
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	—
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	—
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
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]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać. Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 04 – 500 Mg 06 01 06 – 270 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4.	Masa odpadów poddana	[Mg]	Nie dotyczy

	unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)		
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	129,77
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	158,73
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach.

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów.

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Linia technologiczna przeznaczona do frakcjonowania kruszyw na bazie żużli paleniskowych
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Frakcjonowanie wcześniej osuszonych żużli paleniskowych; usuwanie nadziarna, spieków itp. Badania właściwości i zgodności z normą PN-S 02205 i PN-EN 13055-1	
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)	Przedsiębiorca prywatny Eko Trade Sp z o o ul. Wyzwolenia 22 41-103 Siemianowice Śląskie
1.10.	REGON (jeśli posiada)		277916419
1.11.	NIP (jeśli posiada)		643-16-39-997
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)	PKE S A Elektroownia „Łaziska” Ul. Wyzwolenia 31 43-170 Łaziska Górne
1.13.	REGON (jeśli posiada)		276854946-00067
1.14.	NIP (jeśli posiada)		632-17-92-812
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)	Przedsiębiorca prywatny Eko Trade Sp z o o ul. Wyzwolenia 22 41-103 Siemianowice Śląskie
1.16.	REGON (jeśli posiada)		277916419
1.17.	NIP (jeśli posiada)		643-16-39-997
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy

2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Miejski Łaziska Górne Nr BUA-7332/099/2006
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 9/2007
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 9/2007
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 12.10 2005r WS-7644/4/12/05 12.10 2015r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	---
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	—
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	10 04 10 – 1500 Mg/rok 10 01 01 – 100 000 Mg/rok 10 01 02 – 80 000 Mg/rok 10 01 05 – 20 000 Mg/rok 10 01 24 – 5000 Mg/rok 10 01 80 – 150 000

			Mg/rok 10 01 81 – 1000 Mg/rok 10 01 82 – 20 000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 01 – 55752,16 Mg 10 01 80 – 10161,94 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	--

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów.

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe „EHAZET” Sp. z o.o Zakład Eksploatacji Łaziska Ul. Cieszyńska 23 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Linia technologiczna do przerobu odpadów na wolnym powietrzu: kruszarki, przesiewacz, taśmy przenośnikowe. Odpady przywożone są samochodami, następuje kruszenie, przesiewanie, dzielenie na frakcje. Odzyskany surowiec umieszcza się na polu wysypu kruszywa skąd ładowany jest na samochody odbiorców. Odpady są na bieżąco przetwarzane.	
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)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe „EHAZET” Sp. z o.o Al. W. Korfańskiego 195 40-153 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		276093565
1.11.	NIP (jeśli posiada)		634-23-26-587
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)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe „EHAZET” Sp. z o.o Al. W. Korfańskiego 195 40-153 Katowice
1.13.	REGON (jeśli posiada)		276093565
1.14.	NIP (jeśli posiada)		634-23-26-587
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).	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe „EHAZET” Sp. z o.o. Al. W. Korfańskiego 195 40-153 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		276093565

1.17.	NIP (jeśli posiada)		634-23-26-587
1 18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2 4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 31 01 2002r - 25 06 2002r WS-7644/4/13/01 31 01 2012r
2 6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji termin obowiązywania	Nie dotyczy
2 7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	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 składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	Odpady		

4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 02 01 – 789,35 Mg 10 80 01 – 3 346,24 Mg 10 80 99 – 2 453,80 Mg 10 09 06 – 6,20 Mg 10 10 06 – 1 200,79 Mg 10 10 87 – 8 391,36 Mg 17 01 01 – 1 766,40 Mg
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 01 – 246,85 10 80 01 – 2 509,30 Mg 10 80 99 – 33 326,76 Mg 10 10 06 – 107,29 Mg 10 10 08 – 471,50 Mg 17 01 01 – 206,88 Mg 10 09 08 – 360,00 Mg
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 80 01 – 3 740,88 Mg 10 80 99 – 16 772,99 Mg 17 01 01 – 592,52 Mg
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 80 01 – 570,93 Mg 10 80 99 – 173 32 Mg 17 01 01 – 336,00 Mg
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

Objaśnienia do tabeli.

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów.

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołowski
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów	Suszenie, przesiewanie, konfekcjonowanie.	
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)	Przedsiębiorca prywatny P P U „Elektro” Sp z o o ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273456116
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-14-17-639
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)	Poludniowy Koncern Energetyczny SA ul. Lwowska 23 40-389 Katowice Jednostka Skarbu Państwa
1.13.	REGON (jeśli posiada)		276854946
1.14.	NIP (jeśli posiada)		632-17-92-812
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)	P.P.U. „Elektro” Sp z o o. ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273456116
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-14-17-639
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający	Nie dotyczy

		datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji? wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 02 03.2004r WS-7644/4/26/03 02.03.2014r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie dotyczy
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 01 01 – 200 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	70
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	70
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	60
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Młynownia tworzyw sztucznych. Zakład Tworzyw Sztucznych „Erg-Łaziska Sp. z o.o. Ul. Chopina 15 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		276277236
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-15-76-243
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów	Mielenie opakowań z tworzyw sztucznych	
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)	Zakład Tworzyw Sztucznych „Erg-Łaziska Sp z o o Ul. Chopina 15 43-170 Łaziska Górne
1.10.	REGON (jeśli posiada)		276277236
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-15-76-243
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)	Właściciel Skarb Państwa, Wieczysty użytkownik ZTS „Erg-Łaziska” Sp. z o o
1.13.	REGON (jeśli posiada)		276277236
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-15-76-243
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)	Zakład Tworzyw Sztucznych „Erg-Łaziska Sp. z o o. Ul. Chopina 15 43-170 Łaziska Górne
1.16.	REGON (jeśli posiada)		276277236
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-15-76-243
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak

2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starostwa Powiatu Mikołowskiego 12.07 2004r. WS-7644/4/16/04 12 07.2014r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
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 składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	15 02 02 – 900 Mg/rok 16 01 19 – 150 Mg/rok 20 01 39 – 150 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów	Podać	—

	dopuszczonych do unieszkodliwiania	Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	807,08 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	428,40 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	282,00 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	158,60 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Piece elektryczne łukowo-oporowe wraz z instalacją odpylającą. Huta Łaziska S.A. ul. Cieszyńska 23 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		273443800
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-000-04-69
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialne)	Huta Łaziska S.A. ul. Cieszyńska 23 43-170 Łaziska Górne • 10,2000 – Dep. Restr Przem w MinistGosp. W-wa • 9,1767 – NFOŚiGW W-wa • 4,6812 – WI OŚiGW Kcc • 1,1401 – PI RON W-wa • 1,1555 – Urząd Miasta Łaziska Górne
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273443800
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-000-04-69
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 terytorialne)	1). Huta Łaziska S.A. 2). Huta Łaziska Żelazostopy Sp. z o.o. 3). Huta Łaziska Microsilica Sp. z o.o.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		1) 273443800 2) 276099119 3) 276099326
1.14.	NIP (jeśli posiada)		1) 635-000-04-69 2) 629-213-56-48 3) 629-213-57-43
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca	Huta Łaziska S.A. ul. Cieszyńska 23 43-170 Łaziska Górne • 10,2000 - Dep

		prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialne).	Restr.Przem.w MinistGos p. W-wa <ul style="list-style-type: none"> • 9,1767 – NFOŚiGW W-wa • 4,6812 – WFOŚiGW K-ce • 1,1401 – PFRON W-wa 1,1555 – Urząd Miasta Łaziska Górne
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273443800
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-000-04-69
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski ŚR-II-6622/44 2/02 ŚR-II-6622/44 03/4/04 31 07 2021r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	W trakcie
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Grudzień 2006r
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Brak danych

3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Brak danych
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie dotyczy
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	<p>Podać: Kod odpadu²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu</p>	<p>10 02 10, 10 02 80 – 35000 Mg/rok 10 10 03, 10 03 05 – 4000 Mg/rok 17 04 05 – 500 Mg/rok 07 02 13 – 10 Mg/rok 07 02 99 – 10 Mg/rok 17 02 01 – 10 Mg/rok 19 08 02 – 15 Mg/rok 19 08 05 – 100 Mg/rok 19 09 03 – 100 Mg/rok</p>
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	<p>Podać: Kod odpadu²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu</p>	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3428,6
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	85549,8
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	19033,6
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	8377,4
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		POL – AM – PACK S.A. Oddział Huta Szkła “Orzesze” ul. Gliwicka 59 43-180 Orzesze
1.2.	Gmina		Orzesze
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-5, R-13
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		
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)	POL-AM-PACK S.A. ul. Jasnogórska 1 31-358 Kraków
1.10.	REGON (jeśli posiada)		001401971
1.11.	NIP (jeśli posiada)		869-000-32-26
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)	POL-AM-PACK S.A. ul. Jasnogórska 1 31-358 Kraków
1.13.	REGON (jeśli posiada)		001401971
1.14.	NIP (jeśli posiada)		869-000-32-26
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)	KOBA Organizacja Odzysku S.A. ul. Jasnogórska 1 31-358 Kraków
1.16.	REGON (jeśli posiada)		850351610
1.17.	NIP (jeśli posiada)		869-10-03-228
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	

2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać datę tej decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	—
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	—
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	—
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	—
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	15 01 07 – 13 000 Mg/rok 17 02 02 – 2 000 Mg/rok 16 01 20 – 300 Mg/rok 16 01 16 – 700 Mg/rok 19 12 05 – 250 Mg/rok 20 01 02 – 250 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać. Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.4.	Masa odpadów poddana	[Mg]	—

	unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)		
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2 078,4
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 608,0
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych „MAR-PLAST” Mariusz Smerczek ul. Zwycięstwa 214 44-178 Ornontowice
1.2.	Gmina		Ornontowice
1.3.	Powiat		Mikołowski
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		273867641
1.6.	NIP (jeśli posiada)		969-066-99-83
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Odpady przeznaczone od odzysku będą przewożone na teren Przedsiębiorstwa w postaci zbelowanych kostek. Następnie będą one oczyszczone z papierowych kartek, segregowane i wrzucane do zagiętych i gdzie zwaną rozdzielnicą i odstawiane. W ten sposób zostanie otrzymany aglomerat, który następnie będzie wotkowany i sprzedawany. Aglomerat będzie także przetwarzany na terenie Zakładu. Będzie on dostarczany do maszyny plastyfikującej, gdzie nastąpi jego roztopienie na masę plastyczną w temperaturze ok. 180° C, a następnie będzie przepuszczany przez filtr wychwytyjący ewentualne zanieczyszczenia. Na koniec roztopiony aglomerat będzie przechodził przez głowice formujące masę w granulację, zostanie ochłodzony w wodzie, wysuszony i zapakowany w worki.	
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)	Przedsiębiorca prywatny Mariusz Smerczek ul. Zwycięstwa 214 44-178 Ornontowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273867641
1.11.	NIP (jeśli posiada)		969-066-99-83
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)	Daniela Smerczek Ul. Zwycięstwa 214 22-178 Ornontowice
1.13.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.14.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu	Przedsiębiorca prywatny Mariusz Smerczek ul. Zwycięstwa 214

		Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	44-178 Ormontowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273867641
1.17.	NIP (jeśli posiada)		969-066-99-83
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji Wykazać jeśli decyzja została uchylona	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie oczyszczania i unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Decyzja Starosty Mikołowskiego 02 06 2003r WS-7644/4,50,02 Decyzja Starosty Mikołowskiego 22 06 2005r WS-7644/4,50,02
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstąpienia działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstąpienia działalności.	Nie
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 składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie dotyczy
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	<p>Podać: Kod odpadu²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.</p>	<p>od 02.06.2003r. do 21.06.2005r. 07 02 13 – 50 Mg/rok 15 01 02 – 369 Mg/rok 19 12 04 – 20 Mg/rok</p> <p>od 22.06.2005r. do 02 06 2013r. 07 02 13 – 700 Mg/rok 15 01 02 – 2000 Mg/rok 19 12 04 – 20 Mg/rok</p>
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	<p>Podać: Kod odpadu²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu</p>	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 132,5 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 197,0 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 17 923 Mg 07 02 13 – 29,74 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 137,74 Mg 07 02 13 – 0,11 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Rejonowa Zbiornica Odpadów Komunalnych ul. Dąbrowszczaków- Słoneczna Wyry
1.2.	Gmina		Wyry
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		—
1.6.	NIP (jeśli posiada)		—
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Zbieranie, odzysk	
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).	Międzyomine Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „MASTER” Sp. z o.o. ul. G. Roweckiego 44 43-100 Tychy
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273854704
1.11.	NIP (jeśli posiada)		646-23-47-267
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 Wyry
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		
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)	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „MASTER” Sp. z o.o. ul. G. Roweckiego 44 43-100 Tychy Spółka Gmin
1.16.	REGON (jeśli posiada)		
1.17.	NIP (jeśli posiada)		
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający.	

		datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Wójt Gminy Wyry 23.08.2001r. AU 73311-57/01
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Wójt Gminy Wyry 18.02.2002r. AU 73530-3/02 Decyzja nr B/3/02
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Wójt Gminy Wyry 16.12.2002r. AU 73550-16-02
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Mikołowskiego 24.08.2006r. WS-7644/4/56/02
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	makulatura – 4.5 Mg szkło – 23.4 Mg

			tworzywa – 8,0 Mg złom metalowy – 2,5 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	makulatura – 15,8 Mg szkło – 54,5 Mg tworzywa – 17,0 Mg złom metalowy – 3,8 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	makulatura – 10,5 Mg szkło – 51,5 Mg tworzywa – 19,5 Mg złom metalowy – 1,9 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	makulatura – 15,0 Mg szkło – 58,0 Mg tworzywa – 28,3 Mg złom metalowy – 0,5 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Objasnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach.

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Oczyszczalnia Ścieków ul. Morcinka 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów	Kompostowanie, biologiczne procesy przekształcania.	
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)	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Łaziskach Górnych ul. Energetyków 5 43-170 Łaziska Górne 100% udziału – Urząd Miasta Łaziska Górne
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273664903
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-000-10-55
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)	PGKiM Sp. z o.o. ul. Energetyków 5 43-170 Łaziska Górne
1.13.	REGON (jeśli posiada)		273664903
1.14.	NIP (jeśli posiada)		635-000-10-55
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)	PGKiM Sp. z o.o. ul. Energetyków 5 43-170 Łaziska Górne
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273664903
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-000-10-55
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	{tak/nie}	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający.	Nie dotyczy

		datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starostwa Powiatu Mikołowskiego 30.06.2004r. WS-7644/4/14/04 30.06.2014r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać dane nt (planowany) złożenia wniosku	Nie
2.8.	Czy dla tej instalacji była wydana decyzja w sprawie wstąpienia działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji. podstawę prawną organ wydający, datę wydania decyzji znak, decyzji termin wstąpienia działalności	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	--
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	19 08 05 – 600 Mg rok 20 02 01 – 1500 Mg rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	--

4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	19 08 05 – 230 Mg 20 02 01 – 35 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	19 08 05 – 224 Mg 20 02 01 – 68,6 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	19 08 05 – 206 Mg 20 02 01 – 83,4 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 2 (p. 10) z kolumny odpadów niebezpiecznych do tabeli dotyczy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odjęciach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		PKE S.A. Elektrownia „Łaziska” ul. wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		276854946-00067
1.6.	NIP (jeśli posiada)		632-17-92-812
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-1
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów	10 01 21 – odpady te powstają w mechaniczno – chemicznej oczyszczalni ścieków z IOS, w postaci płacka filtracyjnego w ilości 4600 Mg wywożone są bez ich wcześniejszego magazynowania na miejsce gromadzenia węgla, a następnie wspólnie z węglem spalane w kotłach energetycznych celem odzysku energii 10 01 25 – odpady te powstają przy spalaniu węgla i gazu węgla do kotła, a następnie kierowane są na miejsce gromadzenia węgla. Odpady te są ponownie ich zmieszanie z węglem i spalane w węglem w kotłach energetycznych celem odzysku energii.	
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)	PKE S.A. Elektrownia „Łaziska” ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.10.	REGON (jeśli posiada)		2760854946-00067
1.11.	NIP (jeśli posiada)		632-17-92-812
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)	PKE S.A. Elektrownia „Łaziska” ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.13.	REGON (jeśli posiada)		276854946-00067
1.14.	NIP (jeśli posiada)		632-17-92-812
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)	Tak

1.16.	REGON (jeśli posiada)		
1.17.	NIP (jeśli posiada)		
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5.	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzyskiwania i unieszkodliwiania odpadów	organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski 31 12 2004r ŚR.III/6618/PZ/17/13/03/04 Ważne do: 31 12 2014r
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	
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 decyzji znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	
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 składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak

4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 01 21 – 4600 Mg/rok 10 01 25 – 1000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 21 – 2200 10 01 25 – 700
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 21 – 1800 10 01 25 – 700
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 21 – 3100 10 01 25 – 800
	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)		
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 21 – 3300 10 01 25 – 800
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

Objaśnienia do tabeli.

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		P.U.P.H. „OH CYR” Ryszard Krzystolik ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.2.	Gmina		Łaziska Górne
1.3.	Powiat		Mikołów
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		270589584
1.6.	NIP (jeśli posiada)		635-000-72-99
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać. Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Segregacja, rozkręcanie, cięcie ręczne i palnikiem. Odpady będą przygotowywane w taki sposób aby uzyskać parametry wsadu hutniczego.	
1.9.	Nazwa i adres jednostki samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorcy prywatnego, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorcy prywatnego, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Przedsiębiorca prywatny Ryszard Krzystolik ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne P.U.P.H. „OH CYR” Ryszard Krzystolik ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270589584
1.11.	NIP (jeśli posiada)		635-000-72-99
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorcy prywatnego, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	PKE SA Elektrownia „Łaziska” ul. Lwowska 23 40-389 Katowice
1.13.	REGON (jeśli posiada)		276854946
1.14.	NIP (jeśli posiada)		632-17-92-812
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorcy prywatnego, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Przedsiębiorca prywatny P.U.P.H. „OH CYR” Ryszard Krzystolik ul. Wyzwolenia 30 43-170 Łaziska Górne
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270589584
1.17.	NIP (jeśli posiada)		635-000-72-99
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający datę wydania decyzji, znak	---

		decyzji. Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	—
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego 11 09.2002r. WS-7644/4/34/02
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	—
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana lub uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Jeżeli tak, to podać: (planowany) złożenia wniosku o pozwolenie zintegrowane czyli tak, to podać: nazwa organu wydającego decyzję	Tak
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak, decyzji, termin wstrzymania działalności	Ne
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]	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	17 04 05 – 5000 Mg/rok 17 04 01 – 1000 Mg/rok 17 04 02 – 1000 Mg/rok 17 04 11 – 1000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać Kod odpadu ²¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1348.35
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	963,76
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	616,08
4 8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	670,03
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r w sprawie katalogu odpadów

Dane wg informacji przekazanej przez firmę.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Firma Handlowo Usługowa „TAMAK-POL” ul. Rybnicka 149a 43-176 Gostyń
1.2.	Gmina		Wyry
1.3.	Powiat		Mikołowski
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		271014360
1.6.	NIP (jeśli posiada)		646-000-54-79
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Mielenie w młynach, granulowanie.	
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).	Przedsiębiorca prywatny Adam Mikołajec Firma Handlowo Usługowa „TAMAK-POL” ul. Rybnicka 149a 43-176 Gostyń
1.10.	REGON (jeśli posiada)		271014360
1.11.	NIP (jeśli posiada)		646-000-54-79
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)	Przedsiębiorca prywatny Adam Mikołajec Firma Handlowo Usługowa „TAMAK-POL” ul. Rybnicka 149a 43-176 Gostyń
1.13.	REGON (jeśli posiada)		271014360
1.14.	NIP (jeśli posiada)		646-000-54-79
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).	Adam Mikołajec Firma Handlowo Usługowa „TAMAK-POL” ul. Rybnicka 149a 43-176 Gostyń
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271014360
1.17.	NIP (jeśli posiada)		646-000-54-79
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak

2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	27.06.2001r. Załącznik nr 22 XXIX/204/2001
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji' wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub innych form gospodarki odpadami	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Powiatu Mikołowskiego Województwa Świętokrzyskiego 12.12.2012r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 datę i decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji znak, decyzji termin wstrzymania działalności	nie
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 składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie dotyczy
4. Odpady			
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	15 01 02 - 200 Mg/rok 17 02 03 - 20 Mg/rok 19 12 04 - 10 Mg/rok

4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: Kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	52,927 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	68,909 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	46,308 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	98,303 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

4.10. —

zgodnie z załącznikiem nr 2 (procesy odzyskiwania) ze składowaniem (procesy i mieszanie) w m. u. g. o. u. s. t. a w. z. c. i. e. n. i. e. k. w. i. t. a. t. u. z. 2004. Wzrost jakości

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów.

**POWIAT
MYSZKOWSKI**

**POWIAT
PSZCZYŃSKI**

Karta instalacji odzysku odpadów Produkcja Podłoża Pod Uprawę Pieczarek Ryszard Wrona

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji podłoża Produkcja Podłoża pod Uprawę Pieczarek Ryszard Wrona ul. Polne Domy 52 43-200 Pszczyna
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	003605241
1.6.	NIP	638 000 69 56
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji podłoża pod uprawę pieczarek R10
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Odpady poddawane są procesowi fermentacji
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Produkcja Podłoża pod Uprawę Pieczarek Ryszard Wrona ul. Polne Domy 52 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	003605241
1.11.	NIP	638 000 69 56
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Produkcja Podłoża pod Uprawę Pieczarek Ryszard Wrona ul. Polne Domy 52 43-200 Pszczyna
1.13.	REGON	003605241
1.14.	NIP	638 000 69 56
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Produkcja Podłoża pod Uprawę Pieczarek Ryszard Wrona ul. Polne Domy 52 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	003605241
1.17.	NIP	638 000 69 56
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	Burmistrz Miasta Pszczyna, decyzja z dnia 15.03.1995 r. znak UiA-7332/130/95
2.3.	Pozwolenie na budowę	Burmistrz Miasta Pszczyna, decyzja z dnia 26.05.1995 r. znak UiA-7351/Pm/34/95
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	Burmistrz Miasta Pszczyna, decyzja z dnia 15.03.1995 r. znak UiA-7332/130/95
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 21.08.2002 r. znak RO.7644/O/67/02, zmieniona decyzja

Karta instalacji odzysku odpadów VTM HOLDING Sp. z o.o.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji regranulatu VTM HOLDING Spółka z o.o. ul. Cieszyńska 36 43-200 Pszczyna
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	071006415
1.6.	NIP	547-008-41-84
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji regranulatu R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Wykorzystanie odpadów do produkcji regranulatu
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	VTM HOLDING Spółka z o.o. ul. Cieszyńska 36 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	071006415
1.11.	NIP	547-008-41-84
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	VTM HOLDING Spółka z o.o. ul. Cieszyńska 36 43-200 Pszczyna
1.13.	REGON	071006415
1.14.	NIP	547-008-41-84
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	VTM HOLDING Spółka z o.o. ul. Cieszyńska 36 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	071006415
1.17.	NIP	547-008-41-84
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 20.03.2004 r znak RO 7644/O-14/04; termin obowiązywania 29.03.2014 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie

Karta instalacji odzysku odpadów TAMIR Sp. J. T. i M. Kuśnierz

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji pustaków TAMIR Sp. J. T. i M. Kuśnierz ul. Cieszyńska 31 43-200 Pszczyna
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	270537920
1.6.	NIP	648-000-07-23
1.7.	Rodzaj instalacji	R 14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Produkcja pustaków żużlobetonowych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	TAMIR Sp. J. T. i M. Kuśnierz ul. Bogusławskiego 2 41-800 Zabrze Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	270537920
1.11.	NIP	648-000-07-23
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	TAMIR Sp. J. T. i M. Kuśnierz ul. Bogusławskiego 2 41-800 Zabrze
1.13.	REGON	270537920
1.14.	NIP	648-000-07-23
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	TAMIR Sp. J. T. i M. Kuśnierz ul. Bogusławskiego 2 41-800 Zabrze Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	270537920
1.17.	NIP	648-000-07-23
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje ?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczyński, decyzja z dnia 21.10.2002 r. znak RO.7644/O/109/02; termin obowiązywania 21.10.2012 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie
3.	Bazy danych i wykazy	

Karta instalacji odzysku odpadów KAM-POL Sp. z o.o.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji regranulatu KAM-POL Sp. z o.o. ul. Wolności 96 43-229 Rudołtowice
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	072740755
1.6.	NIP	638-158-86-47
1.7.	Rodzaj instalacji	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Wykorzystywanie odpadów do produkcji regranulatu
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	KAM-POL Sp. z o.o. ul. Wolności 96 43-229 Rudołtowice Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	072740755
1.11.	NIP	638-158-86-47
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	PPU PRODREX Sp. z o.o. ul. Wolności 92 d 43-229 Rudołtowice Przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON	003440455
1.14.	NIP	638-000-40-70
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	KAM-POL Sp. z o.o. ul. Wolności 96 43-229 Rudołtowice Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	072740755
1.17.	NIP	638-158-86-47
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje ?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczyński, decyzja z dnia 24.07.2002 r. znak RO.7644/O/48/02; termin obowiązywania 24.07.2012 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie

Karta instalacji odzysku odpadów „SIMAL” s.c. Gamża Andrzej, Gamża Józef, Jochymek

Adam

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do rozcinania kabli i silników SIMAL s.c. Gamża Andrzej, Gamża Józef, Jochymek Adam ul. Zjednoczenia 91 43-250 Pawłowice
1.2.	Gmina	Pawłowice
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	272733660
1.6.	NIP	633-10-06-152
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do rozcinania kabli i silników R15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Rozcinanie kabli obrabiarkami i rozdzielanie na tworzywo sztuczne, miedź, aluminium, ołów, żelazo i stal. Silniki rozbierane są kluczami i rozdzielane na wirnik i stojan. Odzyskuje się miedź, aluminium oraz żelazo i stal.
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	SIMAL s.c. Gamża Andrzej, Gamża Józef, Jochymek Adam ul. Zjednoczenia 91 43-250 Pawłowice Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	272733660
1.11.	NIP	633-10-06-152
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	umowa najmu z osobą fizyczną
1.13.	REGON	nie posiada
1.14.	NIP	nie dotyczy
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	SIMAL s.c. Gamża Andrzej, Gamża Józef, Jochymek Adam ul. Zjednoczenia 91 43-250 Pawłowice Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	272733660
1.17.	NIP	633-10-06-152
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Kierownik Urzędu Rejonowego w Pszczynie, decyzja z dnia 07.08.1992 r., znak GK-V-7351/65/92
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 21.12.2005 r. znak RO.21.12.2005 r.,

Karta instalacji odzysku odpadów Specjalistyczne Gospodarstwo Ogrodnicze Michał Dzida

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji kompostu Specjalistyczne Gospodarstwo Ogrodnicze Michał Dzida ul. Pogodna 39 43-243 Wisła Wielka
1.2.	Gmina	Pszczyzna
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	072862381
1.6.	NIP	638-158-60-45
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji kompostu R10
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Wykorzystywanie odpadów do produkcji kompostu.
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Specjalistyczne Gospodarstwo Ogrodnicze Michał Dzida ul. Pogodna 39 43-243 Wisła Wielka Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	072862381
1.11.	NIP	638-158-60-45
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Specjalistyczne Gospodarstwo Ogrodnicze Michał Dzida ul. Pogodna 39 43-243 Wisła Wielka
1.13.	REGON	072862381
1.14.	NIP	638-158-60-45
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Specjalistyczne Gospodarstwo Ogrodnicze Michał Dzida ul. Pogodna 39 43-243 Wisła Wielka Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	072862381
1.17.	NIP	638-158-60-45
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczyński, decyzja z dnia 11.07.2005 r. znak RO.7644/O-47/05; termin obowiązywania 10.07.2015 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy

Karta instalacji odzysku odpadów Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „DOM”

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji pustaków Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „DOM” ul. Dolna 85 A 43-267 Suszec
1.2.	Gmina	Suszec
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	072701382
1.6.	NIP	633-176-45-62
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji materiałów budowlanych w postaci pustaków ściennych typu SMP, SMU, Alfa P i Alfa U R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Odpady wykorzystywane są do produkcji pustaków
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „DOM” ul. Dolna 85 A 43-267 Suszec Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	072701382
1.11.	NIP	633-176-45-62
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „DOM” ul. Dolna 85 A 43-267 Suszec
1.13.	REGON	072701382
1.14.	NIP	633-176-45-62
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „DOM” ul. Dolna 85 A 43-267 Suszec Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	072701382
1.17.	NIP	633-176-45-62
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Wójt Gminy Suszec, decyzja z dnia 04.08.2006 r.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 23.08.2002 r. znak RO.7644/O/70/02; termin obowiązywania 23.08.2012 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie

Karta instalacji odzysku „JAWOPLAST” sp.j. Janusz Wojtasiewicz

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji folii „JAWOPLAST” sp.j. Janusz Wojtasiewicz ul. Zawadzkiego 77 43-229 Rudoltowice
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	271034701
1.6.	NIP	638-000-45-78
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja w postaci aglomeratora do produkcji folii LDPE, R3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Wykorzystanie odpadów do produkcji folii
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	„JAWOPLAST” sp.j. Janusz Wojtasiewicz ul. Zawadzkiego 77 43-229 Rudoltowice Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	271034701
1.11.	NIP	638-000-45-78
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	„JAWOPLAST” sp.j. Janusz Wojtasiewicz ul. Zawadzkiego 77 43-229 Rudoltowice
1.13.	REGON	271034701
1.14.	NIP	638-000-45-78
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	„JAWOPLAST” sp.j. Janusz Wojtasiewicz ul. Zawadzkiego 77 43-229 Rudoltowice Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	271034701
1.17.	NIP	638-000-45-78
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczyński, decyzja z dnia 27.04.2005 r. znak RO.7644/O-28/05; termin obowiązywania 26.04.2015 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie

Karta instalacji odzysku odpadów Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „Śleza” Suliga Stanisław

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji aglomeratu Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo-Handlowe „Śleza” Suliga Stanisław ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec
1.2.	Gmina	Suszec
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	277499571
1.6.	NIP	647-162-32-41
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja w postaci urządzenia aglomerującego oraz urządzenia do kruszenia. R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Wykorzystanie odpadów do wytworzenie aglomeratu oraz przemiał tworzyw sztucznych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo-Handlowe „Śleza” Suliga Stanisław ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	277499571
1.11.	NIP	647-162-32-41
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Jastrzębska Spółka Węglowa Zakład Logistyki Materiałowej ul. Armii Krajowej 56 44-330 Jastrzębie-Zdrój
1.13.	REGON	271747631
1.14.	NIP	633-000-51-10
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo-Handlowe „Śleza” Suliga Stanisław ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	277499571
1.17.	NIP	647-162-32-41
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 12.03.2007 r. znak RO.7644/O-136/06, termin obowiązywania 11.03.2017 r.

Karta instalacji odzysku odpadów „DOMBUD” Sp. z o.o.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji betonu „DOMBUD” Sp. z o.o. ul. Pszczyńska 6 43-254 Warszowice
1.2.	Gmina	Pawłowice
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	273569659
1.6.	NIP	633-19-05-985
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji betonu R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	dodatek do betonu
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	„DOMBUD” Sp. z o.o. ul. Pszczyńska 6 43-254 Warszowice Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	273569659
1.11.	NIP	633-19-05-985
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	F.H.U. „UNIWAR” Kazimierz Warszawski ul. Północna 20 a 44-335 Jastrzębie Zdrój
1.13.	REGON	272789198
1.14.	NIP	633-101-16-50
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	„DOMBUD” Sp. z o.o. ul. Pszczyńska 6 43-254 Warszowice Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	273569659
1.17.	NIP	633-19-05-985
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczyński, decyzja z dnia 25 08.2003 r. znak RO.7644/O/60.1/02/03; termin obowiązywania: 31.12.2010 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie

Karta instalacji odzysku odpadów ZIOBRO s.c. Ryszard Ziobro, Danuta Ziobro

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych „ZIOBRO” s.c. Ryszard Ziobro, Danuta Ziobro ul. Grzeblowiec 34 43-200 Pszczyna
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	
1.6.	NIP	
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych R 14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Przetworzenie odpadów do pełnowartościowego surowca, wykorzystywanego w procesie produkcyjnym
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	„ZIOBRO” s.c. Ryszard Ziobro, Danuta Ziobro ul. Tkacka 3 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	271180383
1.11.	NIP	638-000-44-95
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Linde Gaz Polska Sp. z o.o. Kraków, ul. Jana Pawła II 41 a Oddział w Pszczynie 43-200 Pszczyna, ul. Grzeblowiec 34
1.13.	REGON	350138990
1.14.	NIP	677-006-73-97
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	ZIOBRO” s.c. Ryszard Ziobro, Danuta Ziobro ul. Tkacka 3 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	271180383
1.17.	NIP	638-000-44-95
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 18.10.2002 r., znak RO.7644/O/27/02, zmieniona decyzją Starosty Pszczynskiego z dnia 6.10.2004 r., znak RO.7644/O-27.1/02/04 termin obowiązywania: 18.10.2012 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy

Karta instalacji odzysku odpadów Wytwórnia Mas Bitumicznych

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Wytwórnia Mas Bitumicznych ul. Borowików 1 43-215 Jankowice
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	271569980
1.6.	NIP	638-000-04-45
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji mieszanek bitumicznych R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Wykorzystanie odpadów do produkcji mieszanek mineralno-bitumicznych oraz produkcji asfaltobetonu
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Mostowych ul. Bielska 34 43-200 Pszczyna Skarb Państwa
1.10.	REGON	271569980
1.11.	NIP	638-000-04-45
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Mostowych ul. Bielska 34 43-200 Pszczyna
1.13.	REGON	271569980
1.14.	NIP	638-000-04-45
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Mostowych ul. Bielska 34 43-200 Pszczyna Skarb Państwa
1.16.	REGON	271569980
1.17.	NIP	638-000-04-45
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Starosta Pszczyński, decyzja z dnia 16.08.2006 r. znak RO.7644/O-30/06; termin obowiązywania 15.08.2016 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie
3.	Bazy danych i wykazy	

Karta instalacji odzysku odpadów LAKMA STREFA Sp. z o.o.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji granulatu - kruszarka „LAKMA STREFA” Sp. z o.o. ul. Gajowa 7 43-254 Warszowice
1.2.	Gmina	Pawłowice
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	273643396
1.6.	NIP	633-19-50-891
1.7.	Rodzaj instalacji	Kruszarka tworzyw sztucznych młynek R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Przetworzenie odpadów do pełnowartościowego surowca, wykorzystywanego w procesie produkcyjnym
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	„LAKMA STREFA” Sp. z o.o. ul. Gajowa 7 43-254 Warszowice Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	273643396
1.11.	NIP	633-19-50-891
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	„LAKMA STREFA” Sp. z o.o. ul. Gajowa 7 43-254 Warszowice
1.13.	REGON	273643396
1.14.	NIP	633-19-50-891
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	„LAKMA STREFA” Sp. z o.o. ul. Gajowa 7 43-254 Warszowice Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	273643396
1.17.	NIP	633-19-50-891
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	Decyzja Wójta Gminy Pawłowice z dnia 22.07.1998, znak GP-V-7332/11/98
2.3.	Pozwolenie na budowę	Decyzja Wójta Gminy Pawłowice z dnia 03.09.1998 Znak GP-V-7332/31/98
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Starosta Pszczynski, decyzja z dnia 30.08.2004 r., znak RO.7644/O-68/04 termin obowiązywania: 29.08.2014 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie

.. Karta instalacji odzysku odpadów POLSELEKT Jakub Dzida Zakład Produkcji Sadzonek i Roślin Doniczkowych

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji kompostu POLSELEKT Jakub Dzida Zakład Produkcji Sadzonek i Roślin Doniczkowych ul. Żeglarska 1 43-200 Pszczyna
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	072375362
1.6.	NIP	638-152-75-97
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji kompostu R10
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Wykorzystywanie odpadów do produkcji kompostu.
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	POLSELEKT Jakub Dzida Zakład Produkcji Sadzonek i Roślin Doniczkowych ul. Żeglarska 1 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	072375362
1.11.	NIP	638-152-75-97
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	POLSELEKT Jakub Dzida Zakład Produkcji Sadzonek i Roślin Doniczkowych ul. Żeglarska 1 43-200 Pszczyna + osoby fizyczne
1.13.	REGON	072375362
1.14.	NIP	638-152-75-97
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	POLSELEKT Jakub Dzida Zakład Produkcji Sadzonek i Roślin Doniczkowych ul. Żeglarska 1 43-200 Pszczyna Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	072375362
1.17.	NIP	638-152-75-97
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	brak

Karta instalacji odzysku odpadów „ODNOWA” Spółdzielnia Produkcyjno-Usługowo-Handlowa

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do brykietowania „ODNOWA” Spółdzielnia Produkcyjno-Usługowo-Handlowa ul. Zdrojowa 65 43-200 Pszczyna
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	000452334
1.6.	NIP	638-000-01-32
1.7.	Rodzaj instalacji	R1
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Wykonywanie brykietów z trocin
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	„ODNOWA” Spółdzielnia Produkcyjno-Usługowo-Handlowa ul. Zdrojowa 65 43-200 Pszczyna Zakład Pracy Chronionej
1.10.	REGON	000452334
1.11.	NIP	638-000-01-32
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	„ODNOWA” Spółdzielnia Produkcyjno-Usługowo-Handlowa ul. Zdrojowa 65 43-200 Pszczyna
1.13.	REGON	000452334
1.14.	NIP	638-000-01-32
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	„ODNOWA” Spółdzielnia Produkcyjno-Usługowo-Handlowa ul. Zdrojowa 65 43-200 Pszczyna
1.16.	REGON	000452334
1.17.	NIP	638-000-01-32
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	brak
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie

Karta instalacji odzysku odpadów Przedsiębiorstwa Usługowo-Produkcyjno-Handlowego „TIREX” Wioletta Herok

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja czyszczenia butli acetylenowych PUPH „TIREX” Wioletta Herok ul. Zawadzkiego 150 43-229 Rudółtowice
1.2.	Gmina	Pszczyna
1.3.	Powiat	Pszczynski
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	240171135
1.6.	NIP	638-121-36-34
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja czyszczenia butli acetylenowych R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Oczyszczanie butli acetylenowych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	PUPH „TIREX” Wioletta Herok ul. Szkolna 83 b 43-230 Goczałkowice-Zdrój Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	240171135
1.11.	NIP	638-121-36-34
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	osoba fizyczna
1.13.	REGON	brak danych
1.14.	NIP	brak danych
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	PUPH „TIREX” Wioletta Herok ul. Szkolna 83 b 43-230 Goczałkowice-Zdrój Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	240171135
1.17.	NIP	638-121-36-34
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	Burmistrz Miasta Pszczyna, decyzja z dnia 23.11.1998 r., znak U i A-7351/PS/184/98
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Wojewoda Śląski, decyzja z dnia 04.10.2005 r. znak ŚR-IX-66-20/6622/W-19/3/03; termin obowiązywania 30.11.2013 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	nie

„Karta instalacji odzysku Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Pniówek”

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Budowla ziemna na składowisku odpadów węglowych „Kościelniok” Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Pniówek” ul. Krucza 18 43-251 Pawłowice
1.2.	Gmina	Pawłowice
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	271747631
1.6.	NIP	633-000-51-10
1.7.	Rodzaj instalacji	Budowla ziemna pod przyszłe zagospodarowanie i wykorzystanie tego terenu do celów rekreacji R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	Wykorzystanie odpadów do budowy zgodnie z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Pniówek” ul. Krucza 18 43-251 Pawłowice Jednostka Skarbu Państwa
1.10.	REGON	271747631
1.11.	NIP	633-000-51-10
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Pniówek” ul. Krucza 18 43-251 Pawłowice
1.13.	REGON	271747631
1.14.	NIP	633-000-51-10
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Pniówek” ul. Krucza 18 43-251 Pawłowice Jednostka Skarbu Państwa
1.16.	REGON	271747631
1.17.	NIP	633-000-51-10
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	Wójt Gminy Pawłowice, decyzja z dnia 23.04.2002 r., znak P/36/01/02
2.3.	Pozwolenie na budowę	Wójt Gminy Pawłowice, decyzja z dnia 20.11 2002 r., Nr 50/02
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności	Wojewoda Śląski, decyzja z dnia 04.04.2005 r. znak

Karta instalacji odzysku Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Krupiński”

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja podsadzkowa Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Krupiński” ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec
1.2.	Gmina	Suszec
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	271747631
1.6.	NIP	633-000-51-10
1.7.	Rodzaj instalacji	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	brak danych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Krupiński” ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec Jednostka Skarbu Państwa
1.10.	REGON	271747631
1.11.	NIP	633-000-51-10
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Krupiński” ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec
1.13.	REGON	271747631
1.14.	NIP	633-000-51-10
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Kopalnia Węgla Kamiennego „Krupiński” ul. Piaskowa 35 43-267 Suszec Jednostka Skarbu Państwa
1.16.	REGON	271747631
1.17.	NIP	633-000-51-10
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	Wojewoda Śląski, decyzja z dnia 14.06.2004 r. znak ŚR-II-6620-22/217/00/4/04, zmieniona decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 27.07.2005 r., znak ŚR-II-6620-22/217/04/132/05 oraz decyzja z dnia 16.10.2006 r., znak ŚR-II-6620-22/217/04/7/06 ;

Karta instalacji odzysku odpadów Stacja Demontażu „AUTO-ZŁOM” Bartłomiej Stanieccko

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do demontażu pojazdów Stacja Demontażu „Auto-Złom” Bartłomiej Stanieccko ul. Poprzeczna 2A 43-250 Pawłowice
1.2.	Gmina	Pawłowice
1.3.	Powiat	Pszczyński
1.4.	Województwo	Śląskie
1.5.	REGON	272840137
1.6.	NIP	633-104-33-25
1.7.	Rodzaj instalacji	Instalacja do demontażu pojazdów
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku odpadów	brak danych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Stacja Demontażu „Auto-Złom” Bartłomiej Stanieccko ul. Poprzeczna 2A 43-250 Pawłowice Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON	272840137
1.11.	NIP	633-104-33-25
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu	osoba fizyczna
1.13.	REGON	brak danych
1.14.	NIP	brak danych
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Stacja Demontażu „Auto-Złom” Bartłomiej Stanieccko ul. Poprzeczna 2A 43-250 Pawłowice Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON	272840137
1.17.	NIP	633-104-33-25
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	Wójt Gminy Pawłowice, decyzja z dnia 22.05.1998 r., znak GP-V-7351/U/2/98
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Wojewoda Śląski, decyzja z dnia 09.08.2005 r. znak ŚR-II-6620-22/87/4/05; termin obowiązywania 10 lat
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	nie

**POWIAT
RACIBORSKI**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Linia sortownicza do opakowań szklanych w Raciborzu

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Linia sortownicza do opakowań szklanych ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz
1.2	Gmina		Racibórz
1.3	Powiat		raciborski
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R14
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Na linii sortowniczej selektywnie zebrane szklane odpady opakowaniowe są oczyszczane ręcznie z odpadów niepożądanych oraz segregowane według rodzaju (oddzielnie szkło białe i kolorowe).
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.10	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.11	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.13	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.14	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.16	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.17	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 23.12.2003r. ŚR-II-6620-22/81/2/D/03 Termin obowiązywania: 23.12.2013r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	15 01 07 – 500 Mg/rok 20 01 02 – 300 Mg/rok
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	284,19
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	360,40
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	403,89
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	476,21
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Linia sortownicza do opakowań z tworzyw sztucznych w Raciborzu

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Linia sortownicza do opakowań z tworzyw sztucznych ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz
1.2	Gmina		Racibórz
1.3	Powiat		raciborski
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R14
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Na linii sortowniczej selektywnie zebrane odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych (butelki PET, opakowania po artykułach z gospodarstw domowych) są oczyszczane ręcznie z odpadów niepożądanych oraz segregowane według rodzaju tworzywa.
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.10	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.11	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.13	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.14	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.16	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.17	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Raciborski 16.07.2002r., Nr 263/02A
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Raciborski 02.09.2002r., Nr S.A.7354/1-6/202
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 23.12.2003r. ŚR-II-6620-22/81/2/D/03 Termin obowiązywania: 23.12.2013r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	15 01 00 – 400 Mg/rok 20 01 39 – 400 Mg/rok
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	140,14
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	187,70
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	187,39
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	149,11
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do produkcji topników spawalniczych ul. Zakładowa 2 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odpady wykorzystywane jako jeden z wielu składników mineralnych używanych do produkcji topników spawalniczych i wraz z innymi składnikami topione w piecu łukowym.
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)	„EMA-BRZEZIE” Sp. z o.o. ul. Zakładowa 2 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.10	REGON (jeśli posiada)		272045144
1.11	NIP (jeśli posiada)		639-00-14-035
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)	„EMA-BRZEZIE” Sp. z o.o. ul. Zakładowa 2 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		272045144
1.14	NIP (jeśli posiada)		639-00-14-035

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).	„EMA-BRZEZIE” Sp. z o.o. ul. Zakładowa 2 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272045144
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-14-035
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Raciborski 26.03.2004r. Nr 30/04/SE Termin obowiązywania: 25.03.2014r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	Nie
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	12 01 13 (topnik) - 20 Mg/rok 12 01 13 (żużel pospawalniczy) - 500 Mg/rok 17 01 02 - 25 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	12 01 13 (topnik) - 0,0 Mg/rok 12 01 13 (żużel pospawalniczy) -245,449 Mg/rok 17 01 02 -11,4 Mg/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	12 01 13 (topnik) – 9,7 Mg/rok 12 01 13 (żużel pospawalniczy) – 292,1 Mg/rok 17 01 02 -12,7 Mg/rok
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	12 01 13 (topnik) – 7,1 Mg/rok 12 01 13 (żużel pospawalniczy) – 151,454 Mg/rok 17 01 02 - 7,3 Mg/rok
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	12 01 13 (topnik) – 5,0 Mg/rok 12 01 13 (żużel pospawalniczy) -123,642 Mg/rok 17 01 02 -6,0 Mg/rok
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.1.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		ul. Piaskowa 29 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		<p>W procesie technologicznym wytwarzania wyrobów węglowych i grafitowych we wglębnych piecach kręgowych znajdują lepiszcza w postaci paku i smoły. Zakład posiada zbiorniki paku i smoły oraz sieć rurociągów, którymi te substancje są rozprawdane na poszczególne odcinki produkcyjne, a także urządzenia, w których przygotowana jest mieszanka smołowo-pakowa i koksowa. Powyższe instalacje podlegają okresowym czyszczeniom, remontom i konserwacjom.</p> <p>W trakcie prowadzonych prac zostają wytworzone odpady smołowo-pakowe, które są przekazywane do wypalania w piecach kręgowych. W ten sposób odzyskuje się produkt stały – koks.</p>

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).	SGL CARBON GROUP POLSKA S.A. ul. Piaskowa 29 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.10.	REGON (jeśli posiada)		271187824
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-03-994
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).	SGL CARBON GROUP POLSKA S.A. ul. Piaskowa 29 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		271187824
1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-00-03-994
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).	SGL CARBON GROUP POLSKA S.A. ul. Piaskowa 29 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271187824
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-03-994
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Brak danych
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych

2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 04.02.2005r. ŚR-II/6620-22/9/05D/05 Termin obowiązywania: 31.12.2006r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Brak danych
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	Nie
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	05 06 03* - 200 Mg/rok

4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	127,0
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	114,0
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	73,9
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	65,0
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.2.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		MINI-MODULE SKANDYNAWIAN RECYKLING A.B. ul. Stalowa 4 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Proces odzysku polega na wstępnym cięciu kabli na odcinki ok. 30 cm, które dalej podawane są transportem taśmowym do granulatora, których zadaniem jest sterowanie maszyną w celu uzyskania odpowiedniej czystości granulatu.
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).	Przedsiębiorstwo Usługowe „TELE-MAR” Sp. z o.o. ul. Stalowa 4 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.10.	REGON (jeśli posiada)		277838837
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-18-04-331
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)	Przedsiębiorstwo Usługowe „TELE-MAR” Sp. z o.o. ul. Stalowa 4 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		277838837

1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-18-04-331
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).	Przedsiębiorstwo Usługowe „TELE-MAR” Sp. z o.o. ul. Stalowa 4 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		277838837
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-18-04-331
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Raciborski 24.05.2002r. Nr 179/02A
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Raciborski 27.11.2006r. Nr 189/06/SE 28.05.2007r. Nr 78/07/SE Termin obowiązywania: 26.11.2017r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	17 04 11 – 5000 Mg/rok 12 01 99 (druć miedziany bez otuliny) – 1000 Mg/rok 16 03 04 (wiązki elektryczne) – 3000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.3.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		LINIA DO RECYKLINGU ODPADÓW ZPC MIESZKO S.A. Zakład Nr 2 ul. Opawska 172 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzyskowi poddawane są odpady powstałe podczas procesu produkcyjnego – ścinki wyrobów żelowych i karmelowych, lom cukierniczy oraz produkty końcowe nie odpowiadające narzuconym przez zakład normom np. nieodpowiedni smak, barwa, konsystencja galaretki. Proces odzysku opiera się na procesach rozpuszczania i filtracji ww. odpadów, w wyniku czego otrzymywany jest produkt w postaci syropu skrobiowego, który ponownie wykorzystywany jest w procesie produkcyjnym.
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)	Zakłady Przemysłu Cukierniczego „MIESZKO” S.A. ul. Chrzanowskiego 8b 04-392 Warszawa Przedsiębiorca prywatny.

1.10.	REGON (jeśli posiada)		273243857
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-10-391
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).	Zakłady Przemysłu Cukierniczego „MIESZKO” S.A. ul. Chrzanowskiego 8b 04-392 Warszawa Przedsiębiorca prywatny.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		273243857
1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-00-10-391
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).	Zakłady Przemysłu Cukierniczego „MIESZKO” S.A. ul. Chrzanowskiego 8b 04-392 Warszawa Przedsiębiorca prywatny.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273243857
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-10-391
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie	Podać	Starosta Raciborski

	działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	06.07.2005r. 102/05/SE
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	02 06 99 – 300 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r	[Mg]	Nie dotyczy

	(jeśli dotyczy)		
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	163,406
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	188,325
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.4.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Stacja Demontażu Pojazdów „HAMARO” s.c. Kurowska & Kurowski AUTO-PLAC ul. Rudzka 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Proces odzysku polega na demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji przy użyciu specjalistycznych urządzeń i narzędzi
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).	Stacja Demontażu Pojazdów „HAMARO” s.c. Kurowska & Kurowski AUTO-PLAC ul. Rudzka 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		273104529
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-11-43-220
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)	Stacja Demontażu Pojazdów „HAMARO” s.c. Kurowska & Kurowski AUTO-PLAC ul. Rudzka 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		273104529
1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-11-43-220

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).	Stacja Demontażu Pojazdów „HAMARO” s.c. Kurowska & Kurowski AUTO-PLAC ul. Rudzka 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		273104529
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-11-43-220
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 27.06.2005r. ŚR-II-6620-22/62/04/8/05 Termin obowiązywania: 27.06.2015r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 04* - 140 Mg/rok 16 01 06 – 160 Mg/rk
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	290
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	320
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	390
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	532,465
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.5.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Wytwórnia betonu ul. Łąkowa 26h 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odpady w postaci żużli wykorzystywane do produkcji pustaków
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).	Z.P.U.H. „BETRA” Sp. z o.o. ul. Łąkowa 26h 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270574884
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-713
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).	j.w.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
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)	j.w.

1.16.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.17.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Raciborski 05.05.2003r. Nr 52/03/SE Termin obowiązywania: 04.05.2013r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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

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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 01 01 (żużel) – 800 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	236,0
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	875,0
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	763,0

4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	725,6
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Objaśnienia do załącznika 2.6.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Wytwórnia betonu* ul. Stalowa 4 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odpady w postaci lotnych popiołów wykorzystywane jako wypełniacz do masy betonowej
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).	Z.P.U.H. „BETRA” Sp. z o.o. ul. Łąkowa 26h 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270574884
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-713
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).	P.U. „TELE-MAR” Sp. z o.o. ul. Stalowa 4 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		277838837
1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-18-04-331

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).	Z.P.U.H. „BETRA” Sp. z o.o. ul. Łąkowa 26h 47-400 Racibórz Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270574884
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-713
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Raciborski 05.05.2003r. Nr 52/03/SE Termin obowiązywania: 04.05.2013r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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

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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 01 02 (popiół lotny) – 1000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	643,0
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	560,0
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	369,3

4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	387,9
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.7.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Linia sortownicza do opakowań szklanych ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Na linii sortowniczej selektywnie zebrane szklane odpady opakowaniowe są oczyszczane ręcznie z odpadów niepożądanych oraz segregowane według rodzaju (oddzielnie szkło białe i kolorowe).
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)	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		272347744

1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 23.12.2003r. ŚR-II-6620-22/81/2/D/03 Termin obowiązywania: 23.12.2013r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
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]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	15 01 07 – 500 Mg/rok 20 01 02 – 300 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	284,19
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	360,40
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	403,89
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	476,21
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.8.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Linia sortownicza do opakowań z tworzyw sztucznych ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Na linii sortowniczej selektywnie zebrane odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych (butelki PET, opakowania po artykułach z gospodarstw domowych) są oczyszczane ręcznie z odpadów niepożądanych oraz segregowane według rodzaju tworzywa.
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.

1.13.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Starosta Raciborski 16.07.2002r. Nr 263/02A
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Raciborski 02.09.2002r. Nr S.A.7354/1-6/202
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski 23.12.2003r. ŚR-II-6620-22/81/2/D/03 Termin obowiązywania: 23.12.2013r.

2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
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]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	15 01 00 – 400 Mg/rok 20 01 39 – 400 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	140,14
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	187,70

4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16 01 04* - 40,76 16 01 06 - 4,,15
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16 01 04* - 47,360 16 01 06 - 47,080
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.10.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Stanowisko do recyklingu pojazdów ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz
1.2.	Gmina		Racibórz
1.3.	Powiat		raciborski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Demontaż pojazdów polega na : - osuszaniu pojazdów ze środków pędnych, smarnych i chłodniczych, - demontażu elementów karoserii, - demontażu urządzeń mechanicznych i napędowych
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.11.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.

1.13.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.14.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
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).	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Adamczyka 10 47-400 Racibórz Jednostka ze 100% udziałem samorządu terytorialnego.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272347744
1.17.	NIP (jeśli posiada)		639-00-01-529
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Raciborski 05.05.2003r. Nr 122/03A
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 30.06.2005r. ŚR-II-6620-22/62/3/05 Termin obowiązywania: 2015

2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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]	Brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 04* – 800 Mg/rok 16 01 06 – 800 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16 01 04* - 49,420 16 01 06 – 49,000

4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	187,39
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	149,11
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do załącznika 2.9.:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

**POWIAT
RYBNICKI**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów

Instalacja odzysku odpadów w firmie PREFROW Sp. z o.o. w Świerklanach

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1	Ogólne informacje o obiekcie		
1 1	Nazwa i adres instalacji		PREFROW Sp z o o ul Przemysłowa 2 44-266 Świerklany
1.2	Gmina		Świerklany
1 3	Powiat		rybnicki
1 4	Województwo		śląskie
1 5	REGON (jeśli posiada)		271 051 237
1 6	NIP (jeśli posiada)		642-000-04-58
1 7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R14
1 8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odpady będące przedmiotem odzysku stanowią domieszkę do mas betonowych w produkcji prefabrykatów górniczych
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)	PREFROW Sp z o o ul Wiejska 7 44-201 Rybnik Przedsiębiorca prywatny
1 10	REGON (jeśli posiada)		271 051 237
1 11	NIP (jeśli posiada)		642-000-04-58
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)	PREFROW Sp z o o ul Wiejska 7 44-201 Rybnik Przedsiębiorca prywatny
1 13	REGON (jeśli posiada)		271 051 237
1 14	NIP (jeśli posiada)		642-000-04-58
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)	PREFROW Sp z o o ul Wiejska 7 44-201 Rybnik Przedsiębiorca prywatny

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 16	REGON (jeśli posiada)		271 051 237
1 17	NIP (jeśli posiada)		642-000-04-58
1 18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje	[tak/nie] ^o	nie dotyczy
2	Decyzje administracyjne		
2 1	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Rybnicki, decyzja Nr OŚ-7623/4/02 z dnia 06 06 2002 r
2 2	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Jeśli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	nie
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 gospodarki 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	10 01 01 – 10 500 Mg/rok 10 01 02 – 1 500 Mg/rok
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 poddanych odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	11 337
4 4	Masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4 5	Masa odpadów poddanych odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	11 213
4 6	Masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4 7	Masa odpadów poddanych odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	5 300

^o Niepotrzebne skreślić

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4 8	Masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
4 9	Masa odpadów poddanych odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	2 934
4 10	Masa odpadów poddanych unieszkodliwianiu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	0

**POWIAT
TARNOGÓRSKI**

**Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. --
Papiernia Sp. z o.o. w Kaletach**

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Papiernia Sp. z o.o. Ul. Powstańców Śląskich 4 42-660 Kalety
1.2.	Gmina		Kalety
1.3.	Powiat		Tarnogórski
1.4.	Województwo		Śląski
1.5.	Regon		240262369
1.6.	NIP		
1.7.	Rodzaj instalacji		Rozwłóknianie makulatury
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R14	Inne działania prowadzące do wykorzystania odpadów w całości lub części lub do odzyskania z odpadów substancji lub materiałów, łącznie z ich wykorzystaniem, niewymienione w punktach od R1 do R13
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji		Papiernia Sp. z o.o. Ul. Powstańców Śląskich 4 42-660 Kalety
1.10.	REGON		240262369
1.11.	NIP		-
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją		Papiernia Sp. z o.o. Ul. Powstańców Śląskich 4 42-660 Kalety
1.13.	REGON		240262369
1.14.	NIP		-
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją		Papiernia Sp. z o.o. Ul. Powstańców Śląskich 4 42-660 Kalety
1.16.	REGON		240262369
1.17.	NIP		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?		Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna		Brak danych

2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu		Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę		Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie		Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Brak danych
2.6.	Pozwolenie zintegrowane		W trakcie opracowywania
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?		Tak
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?		Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		Tak
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?		Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?		Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?		Tak
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Mg/rok	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Mg/rok	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r.	Mg	Brak danych
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r.	Mg	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r.	Mg	Brak danych
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2004 r.	Mg	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r.	Mg	Brak danych
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r.	Mg	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r.	Mg/rok	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r.	Mg	Nie dotyczy
			11 219,000

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. - Huta Cynku "Miasteczko Śląskie" S.A. ul. Wolności 36, 42-610 Miasteczko Śląskie

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Huta Cynku "Miasteczko Śląskie" S.A. ul. Wolności 36 42-610 Miasteczko Śląskie
1.2.	Gmina		Miasteczko Śląskie
1.3.	Powiat		Tarnogórski
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	Regon		000026927
1.6.	NIP		
1.7.	Rodzaj instalacji		Instalacja do produkcji metali
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	R14	Inne działania prowadzące do wykorzystania odpadów w całości lub części lub do odzyskania z odpadów substancji lub materiałów, łącznie z ich wykorzystaniem, niewymienione w punktach od R1 do R13
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji		Huta Cynku "Miasteczko Śląskie" S.A. ul. Wolności 36 42-610 Miasteczko Śląskie
1.10.	REGON		000026927
1.11.	NIP		-
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją		Huta Cynku "Miasteczko Śląskie" S.A. ul. Wolności 36 42-610 Miasteczko Śląskie
1.13.	REGON		000026927
1.14.	NIP		-
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją		Huta Cynku "Miasteczko Śląskie" S.A. ul. Wolności 36 42-610 Miasteczko Śląskie
1.16.	REGON		000026927
1.17.	NIP		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje?		Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna		Brak danych

2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu		Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę		Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie		Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Decyzja Wojewody Śląskiego Nr ŚR-III-6618/MŚI/38/8/04 z dnia 10.11.2004 roku
2.6.	Pozwolenie zintegrowane		Tak
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?		Tak
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?		Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		Tak
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?		Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?		Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?		Tak
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku		<p>10 05 01 - Zuzle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)</p> <p>10 05 03* - Pyły z gazów odlotowych</p> <p>10 05 06* - Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych</p> <p>10 05 11 - Zgazy, inne niż wymienione w 10 05 10</p> <p>10 05 80 - Zuzle granulowane z pieców szybowych oraz zuzle z pieców obrotowych</p> <p>10 05 99 - Inne nie wymienione odpady</p> <p>15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych</p> <p>15 02 02* - Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)</p> <p style="text-align: right;">230 000,000</p>

	<p>15 02 03 - Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02</p> <p>16 08 02* - Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe (2) lub ich niebezpieczne związki</p> <p>16 10 01* - Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne</p> <p>19 08 11* - Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych</p> <p>19 08 13* - Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych</p>		
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Mg/rok	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r.		<p>Nie dotyczy</p> <p>1 596,500</p> <p>1 949,000</p> <p>32 806,780</p> <p>30 240,300</p> <p>1 723,700</p> <p>-0,600</p> <p>4,800</p> <p>16 468,000</p> <p>60,000</p> <p>5 513,670</p>
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2003 r.	Mg	Nie dotyczy

4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r.	89 707,260 Mg/rok	10 05 01 - Zużycie z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	1 140,000
			10 05 03* - Pyły z gazów odlotowych	2 242,700
			10 05 06* - Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	35 282,780
			10 05 11 - Zgary inne niż wymienione w 10 05 10	34 861,900
			10 05 99 - Inne nie wymienione odpady	2 975,600
			15 02 02* - Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	4,800
			16 08 02* - Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe (²) lub ich niebezpieczne związki	0,100
			16 10 01* - Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	8 688,000
			19 08 11* - Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	55,000
			19 08 13* - Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	4 456,380
			Nie dotyczy	
			10 05 01 - Zużycie z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	285,000
			10 05 03* - Pyły z gazów odlotowych	1 025,080
10 05 06* - Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	26 276,480			
10 05 11 - Zgary inne niż wymienione w 10 05 10	26 012,700			
10 05 80 - Zużycie granulowane z pieców szybowych oraz zużycie z pieców obrotowych	1 489,800			
10 05 99 - Inne nie wymienione odpady	1 489,800			

	15-02-02* - Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry)	4,800
--	--	-------

			olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)			
			16 10 01* - Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne			9 370,000
			19 08 13* - Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych			4 303,320
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2005 r.	Mg	Nie dotyczy			
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r.		10 05 01 - Zuzle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)			1 235,000
			10 05 03* - Pyły z gazów odlotowych			1 517,660
			10 05 06* - Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych			16 252,850
			10 05 11 - Zgazy inne niż wymienione w 10 05 10			28 500,500
			10 05 80 - Zuzle granulowane z pieców szybowych oraz zuzle z pieców obrotowych			527,100
			10 05 99 - Inne nie wymienione odpady			1 600,000
		56 269,390 Mg/rok	15 02 02* - Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)			4,800
			16 10 01* - Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne			2 820,000
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu w 2006 r.	Mg	19 08 13* - Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych			3 811,480
			Nie dotyczy			

POWIAT
BIERUŃSKO-LĘDZIŃSKI

**POWIAT
WODZISŁAWSKI**

**POWIAT
ZAWIERCIAŃSKI**

**Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów:
ODLEWNIA ŻELIWA S.A. – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Odlewnia Żeliwa S.A
1.2	Gmina		Zawiercie
1.3	Powiat		Zawiercie
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		272440739
1.6	NIP (jeśli posiada)		649-000-08-83
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R4
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Przetapianie w piecu indukcyjnym
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).	Odlewnia Żeliwa S.A Ul. Leśna 10 42 – 400 Zawiercie
1.10	REGON (jeśli posiada)		272440739
1.11	NIP (jeśli posiada)		649-000-08-83
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)	Właściciel. Skarb Państwa Wieczysty Użytkownik Odlewnia Żeliwa S.A.
1.13	REGON (jeśli posiada)		272440739
1.14	NIP (jeśli posiada)		649-000-08-83
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).	Odlewnia Żeliwa S A
1.16	REGON (jeśli posiada)		272440739
1.17	NIP (jeśli posiada)		649-000-08-83
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja	Nie dotyczy

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
		została uchylona.	
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 21 01.2004r ŚR-II-6620-22/88/03/3/04 30.04.2007r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Wniosek złożono 31.10 2006r
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	nie
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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	17 04 05 – 9000 Mg 19 12 02 – 100 Mg 19 10 01 – 1000 Mg
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)	Kod odpadu - [Mg/rok]	17 04 05 - 6035,8
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadu - [Mg/rok]	Nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli	Kod odpadu - [Mg/rok]	17 04 05 - 6439,2

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
	dotyczy)		
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadu - [Mg/rok]	Nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	Kod odpadu - [Mg/rok]	17 04 05 - 6276,245
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	Kod odpadu - [Mg/rok]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadu - [Mg/rok]	17 04 05 - 7586,46
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	Kod odpadu - [Mg/rok]	Nie dotyczy

Objaśnienia:

- 1) Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach*
- 2) Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. *w sprawie katalogu odpadów*.

**POWIAT
ŻYWIECKI**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Instalacja odzysku odpadów przy „BESKID” Sp. z o.o. z Żywcu

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		„BESKID” Sp z o o Żywiec ul Kabaty 2
1.2	Gmina		Żywiec
1.3	Powiat		Żywiecki
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.6	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	Kompostowanie R3 Sortowanie R15
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		6
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)	Kapitał mieszany 51 % - Miasto żywiec 20% - WFOŚiGW w Katowicach 29%-17 gmin
1.10	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.11	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
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)	„BESKID” Sp z o.o Żywiec ul Kabaty 2
1.13	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.14	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
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)	Kapitał mieszany 51% - Miasto żywiec 20% - WFOŚiGW w Katowicach 29%- 17 gmin
1.16	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.17	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	TAK
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żywca 11 01.1005r AGGR-7330/01/95

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żywiec 11 01 1995r AGRR-7330/01/95
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Wojewoda Śląski 04 04 1995r OŚ-VI-732/29/52/95 Burmistrz Miasta Żywiec 06 04.1995r AGR-73510/42/95
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żywiec 29 03 1996r. AB-7351/24/96
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 08 08.2006r ŚR-IW6620/WU-22/6/05/06 ważna do 08 08 2016r
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	W oczekiwaniu na wydanie decyzji
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Faktyczny termin złożenia wniosku, 19 12 2006r
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym 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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Wojewoda Śląski 08.08 2006r ŚR-IV/6620/WU-22/6/05/06 ważna do 08 08.2016r
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1157,46

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1468,91
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2702,69
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2835,83
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Kompostownia „BESKID” Sp. z o.o. Żywiec

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		„BESKID” Sp z o o Żywiec ul Kabaty 2
1.2	Gmina		Żywiec
1.3	Powiat		Żywiecki
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.6	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	Kompostowanie R3 Sortowanie R15
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		
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)	Kapitał mieszany 51% - Miasto Żywiec 20% - WFOŚiGW w Katowicach 29% - 17 gmin
1.10	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.11	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
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)	„BESKID” Sp. z o.o. Żywiec ul Kabaty 2
1.13	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.14	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
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)	Kapitał mieszany 51% - Miasto Żywiec 20% - WFOŚiGW w Katowicach 29% - 17 gmin
1.16	REGON (jeśli posiada)		070453336
1.17	NIP (jeśli posiada)		553-10-00-805
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	TAK
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żywca 11 01.1995 r AGGR-7330/01/95
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żywca 11 01 1995 r AGRR-7330/01/95

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Wojewoda Śląski 04 04 1995 r OŚ-VI-732/29/52/95 Burmistrz Miasta Żywiec 06 04.1995 r AGR-73510/42/95
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żywiec 29 03 1996 r. AB-7351/24/96
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 08 08.2006r ŚR-IW6620/WU-22/6/05/06 14 10 2002r ważna do 08 08 2016r
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	W oczekiwaniu na wydanie decyzji
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Faktyczny termin złożenia wniosku 19 12 2006r
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym 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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Wojewoda Śląski wydana 08.08 2006 r ŚR-IV/6620/WU-22/6/05/06 14 10 2002 r Ważna do 08 08.2016r
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1157,46
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1468,91
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2702,69
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2835,83
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

BIELSKO-BIAŁA

BYTOM

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Urządzenie do rozdrabniania Condux ul Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać, proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14 Inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Zakłady Gumowe Bytom S.A ul Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272 449 700
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Zakłady Gumowe Bytom S A ul Szyby Rycerskie 41-909 Bytom

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 16.	REGON (jeśli posiada)		272 449 700
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1 18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2 3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2 5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	Urząd Miasta Bytom decyzja z dnia 12-08-2002 r. ZE.7603-04/02 ważna do dnia 30-06-2012 r.
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji; termin obowiązywania	-
2 7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	--

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4 1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	150102 - 500 170203 - 500 191204 - 500
4 2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4 3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	070213 - 304,4 150102 - 0 170203 - 35,8 170411 - 13,9 191204 - 8,2
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	070213 - 10,5 150102 - 1,3 170203 - 19,6 191204 - 503
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	70213 - 5,0
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	150102 - 0,5 170203 - 23,4 191204 - 620,3
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka wojództwa

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Prasy wulkanizacyjne ul Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.2	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R-14 Inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub w części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Zakłady Gumowe Bytom S A. ul Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.10	REGON (jeśli posiada)		272 449 700
1.11	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Zakłady Gumowe Bytom S A ul Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272 449 700
1.17	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji; termin obowiązywania	Urząd Miasta Bytom decyzja z dnia 12-08-2002 r ZE 7603-04/02 ważna do dnia 30-06-2012 r
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	Dane w trakcie pozyskiwania
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Dane w trakcie pozyskiwania
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Dane w trakcie pozyskiwania
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Dane w trakcie pozyskiwania

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Dane w trakcie pozyskiwania
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Dane w trakcie pozyskiwania
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	070280 - 1000
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	070280 - 94,36
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	070280 - 12,9
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	070280 - 6,9
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	070280 - 0,6
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Zródło. Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Kruszarki, reaktory oraz instalacja pomocnicza ul. Konstytucji 1a 41-905 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R3 - Recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (włączając kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	KASTAN Sp z o o ul Reymonta 10 44-103 Gliwice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		00 354 4344
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	KASTAN Sp z o o ul Reymonta 10 44-103 Gliwice

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.16.	REGON (jeśli posiada)		00 354 4344
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Urząd Miasta Bytom decyzja z dnia 20-03-2003 r K.S.7603-19/02; Ze 7603-19/02 ważna do dnia 31-10-2012 r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	150102 - 900
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	150102 - 746,2
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	150102 - 858,4
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	150102 -487,6
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Zródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Zakład Produkcji Granulatów i Kruszyw ul. Zabrzeńska 7 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		-
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	D13 - Sporządzenie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem kłóremukolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	EKO-SERW Sp z o o ul. Matejki 3 40-077 Katowice
1.10	REGON (jeśli posiada)		277 480 436
1.11	NIP (jeśli posiada)		-
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).	-
1.13	REGON (jeśli posiada)		-
1.14	NIP (jeśli posiada)		-
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)	EKO-SERW Sp z o o ul. Matejki 3 40-077 Katowice
1.16	REGON (jeśli posiada)		277 480 436
1.17	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2 4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	100401* - 900 110202* 190111* 190113* 190117*
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	110202* - 96,94 190111* - 51,809 190113* - 17,49 190117* - 2,244
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100401* - 142,985 110202* - 676,059 190111* - 1806,543 190113* - 168,206 190117* - 20,93

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Obróbka ręczna ul Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		-
1.6	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R5 - Recykling lub regeneracja innych materiałów nieorganicznych
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	FH PROMIX Sp j. Robert Polak Wioletta Krajewska ul Grunwaldzka 46 41-800 Zabrze
1.10	REGON (jeśli posiada)		277 124 813
1.11	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14	NIP (jeśli posiada)		-
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)	FH PROMIX Sp j Robert Polak Wioletta Krajewska ul Grunwaldzka 46 41-800 Zabrze
1.16	REGON (jeśli posiada)		277 124 813
1.17	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2 1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2 4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	170604
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	170604 - 24,2
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Zródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Węzeł Przerobu Gruz ul. Zabrzańska 7 41-907 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)	--	-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1).	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Polsko-Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna HALDEX w Katowicach ul. Grunwaldzka 8/10 40-951 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		25141
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Polsko-Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna HALDEX w Katowicach ul. Grunwaldzka 8/10 40-951 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		25141
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	{tak/nie}	-
2.	Decyzje administracyjne		

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2 7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3 3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3 4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	170101- brak pozwolenia w bazie danych 170102- brak pozwolenia w bazie danych 170182-brak pozwolenia w bazie danych
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	170101-477 170102-2508,4 170107-1669,4 170181-707,2
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	170101-377,1 170102-2339,1 170182-463,2
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku odpadów powęglowych ul Zabrzańska 7 41-907 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1).	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	Polsko-Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna HALDEX w Katowicach ul Grunwaldzka 8/10 40-951 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		25141
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Polsko-Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna HALDEX w Katowicach ul Grunwaldzka 8/10 40-951 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		25141
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski z dnia 28-06-2002 r. Śr-II-6622/29/2/02 ważne do dnia 31 05 2012 r
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	010412-120 000
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	010412 - 537 208,2
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	010412 - 501 962,6
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku odpadów powęglowych ul. Zabrzeńska 7 41-907 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6	NIP (jeśli posiada)		-
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Polsko-Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna HALDEX w Katowicach ul Grunwaldzka 8/10 40-951 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		25141
1.11	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13	REGON (jeśli posiada)		-
1.14	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Polsko-Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna HALDEX w Katowicach ul Grunwaldzka 8/10 40-951 Katowice
1.16	REGON (jeśli posiada)		25141
1.17	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	Wojewoda Śląski decyzja z dnia 28-06-2002 r. Śr-II-6622/29/2/02 ważna do dnia 31 05.2012 r
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3 4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	010412-120 000
4 2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4 3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	010412 - 537 208,2
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	010412 - 501 962,6
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Urządzenie podsadzkowe ul. Konstytucji 76 41-907 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1)	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Kompania Węglowa S.A. ul. Powstańców 30 41-800 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		3473087
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Kompania Węglowa S.A. ul. Powstańców 30 41-800 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		3473087

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2 2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2 4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski Śr-II-6622/29/2/02 z dnia 14-01-2003 r. ważne do 30-06-2012; z dnia 28-06-2002 ważne do 31-2012 r.
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3 2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3 4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	100102 - 80 000 * 100102 - 80 000 * 100105 - brak danych 100101 - 50 000 100124 - 50 000 190814 - brak danych 100182- brak danych
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102-47328,8 100105-692,1
4 4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100124-12 554,8 100105-116,1 100102-36748,2
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102 - 17 970,7 100102 - 50168 100105 - 381,8 100101 - 1362,2 100124 - 17 560,5 190814 -10,5 100182- 42 138,2
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
I.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Urządzenie podsadzkowe ul Konstytucji 76 41-907 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Kompania Węglowa S.A. ul. Powstańców 30 41-800 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		3473087
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Kompania Węglowa S.A. ul. Powstańców 30 41-800 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		3473087

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski Decyzja Śr-II-6622/29/2/02 z dnia 14-01-2003 r. ważna do 30-06-2012, Decyzja z dnia 28-06-2002 ważna do 31-2012 r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	100102 - 80 000 * 100102 - 80 000 * 100105 - brak danych 100101 - 50 000 100124 - 50 000 190814 - brak danych 100182 - brak danych
4 2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102-47328,8 100105-692,1
4 4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100124-12 554,8 100105-116,1 100102-36748,2
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102 - 17 970,7 100102 - 50168 100105 - 381,8 100101 - 1362,2 100124 - 17560,5 190814 - 10,5 100182 - 42138,2
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
łączna ilość odpadów dopuszczalna do odzysku dla Kompani Węglowej			

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Mieszalnik węża betoniarskiego ul. Elżbiety 1 41-905 Bytom
1.2	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7	Rodzaj instalacji	Podać. proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1)	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	DYCKERHOFF BETON POLSKA Sp z o o 26-052 Siatkówka-Nowiny
1.10	REGON (jeśli posiada)		11928357
1.11	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13	REGON (jeśli posiada)		-
1.14	NIP (jeśli posiada)		-
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)	DYCKERHOFF BETON POLSKA Sp z o o 26-052 Siatkówka-Nowiny
1.16	REGON (jeśli posiada)		11928357

1.17.	NIP (jeśli posiada)		-a
1 18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 3	Pozwolenie na budowę	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2 4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2 7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-

3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	100102-brak-danych
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102-799
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102-251,8
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102-737,7
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Mobilna linia technologiczna ZERMA ul Elektrownia 16 41-908 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-3 Recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (włącznie kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	SCHOELLER WAVIN SYSTEMS Sp. z o.o. ul Elektrownia 16 41-908 Bytom
1.10.	REGON (jeśli posiada)		13123959
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	SCHOELLER WAVIN SYSTEMS Sp. z o.o. ul Elektrownia 16 41-908 Bytom
1.16.	REGON (jeśli posiada)		13123959
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	Urząd Miasta Bytomia Decyzja z dnia 21-12-2004 r. KS.7603-17/04 ważna do dnia 21-12-2012 r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	070213-400
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	070213-1650,3
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Zródło. Wojewódzka baza danych prowadzonaprzez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do czyszczenia i regranulacji ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać. proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1)	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	EKOBAT " Orzeł Biały" Sp. z o.o ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.10	REGON (jeśli posiada)		277900105
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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).	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14	NIP (jeśli posiada)		-
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)	EKOBAT " Orzeł Biały" Sp z o o ul Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.16	REGON (jeśli posiada)		277900105
1.17	NIP (jeśli posiada)		-
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2 4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	Urząd Miasta Bytom z dnia 15-04-2004 r. KS 7603-12/03 ważna do dnia 20-02-2014 r.
2 6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3 3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3 4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.	Odpady		
4 1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	191204-3000 191212-brak - danych
4 2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	191204-541,3 191212-0,3
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	191204-1686,1 191212-39,9
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	191204-2197,8 191212-36
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Zródło Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
I.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do mechanicznego przerobu zużytych akumulatorów ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać. proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1).	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	"Orzeł Biały" S.A ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270647152
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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).	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	"Orzeł Biały" S A ul Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270647152
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.	Decyzje administracyjne		
2 1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2 2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2 4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2 5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3 3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3 4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4 1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	160601-brak danych 191204-brak danych 191211-brak danych
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4 3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	160601-25125,4
4 4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	160601-27148,92 191204-60,1 191211-2646,956
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	160601-41613,95 191204-97,3 191211-3951,1
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za rok 2005

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do czyszczenia i neutralizacji elektrolitu ul Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	D 9 obróbka fizyczno-chemiczna nie wymieniona w innym punkcie niniejszego załącznika, w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwione za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1-D12 (np parowanie, suszenie, strącanie)
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	"Orzeł Biały" S A ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270647152
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
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)	"Orzeł Biały" S.A ul. Siemianowicka 98 41-902 Bytom
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270647152
1.17	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji; termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3 4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4 1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	nie dotyczy
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	160606-brak danych
4 3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	160606-4866,089
4 5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	160606-1622,58
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	160606-4544,83
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-a

Ziódlo Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa dane za 2005 r

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Kalander PVC ul. Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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)	Zakłady Gumowe S A ul. Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272449700
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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).	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Zakłady Gumowe S A ul. Szyby Rycerskie 41-909 Bytom
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272449700
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2 5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	Urząd Miasta Bytom z dnia 12-08-2002 r ZE 7603-04/02 ważne do 30-06-2012
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji, termin obowiązywania	-
2 7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3 3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	070213-500 150102-500 191204-500
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	070213-292,1 150102-1,5 191204-552,6
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za 2005 r

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Technologii GEODUR ul. Zabrzeńska 7 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	D13 Sporządzenie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	Eko-SERW Sp. z o.o ul. Matejki 3 40-077 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		277480436
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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).	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Eko-SERW Sp z o o ul. Matejki 3 40-077 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		277480436
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający; datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
3 3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3 4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4 1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4 2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	110202-brak danych 190111-brak danych 190113-brak danych 190117-brak danych
4 3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	110202-96,94 190111-51,803 190113-17,49 190,117-2,244
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4 10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Zródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za 2005 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja podsadzkowa ul. Chorzowska 12 41-902 Bytom
1.2.	Gmina		Bytom
1.3.	Powiat		Bytom
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R-14 inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
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).	Spółka Restrukturyzacji Kopalń Spółka Akcyjna w Katowicach ul Kopalniana 6 40-205 Katowice
1.10.	REGON (jeśli posiada)		276902504
1.11.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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)	Spółka Restrukturyzacji Kopalń Spółka Akcyjna w Katowicach ul Kopalniana 6 40-205 Katowice
1.16.	REGON (jeśli posiada)		276902504

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1 17	NIP (jeśli posiada)		-
1 18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający; datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji; znak decyzji	-
2 5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2 6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3 2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	-
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	-
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	100102-brak danych 100105-brak danych 100124-brak danych 100182-brak danych
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100102-8699 10105-805,8 100124-494,3 100182-7011,1
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	nie dotyczy

Źródło: Wojewódzka baza danych prowadzona przez marszałka województwa, dane za 2005 r.

CHORZÓW

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na 31.12.2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych 41-500 Chorzów, ul. Kluczborska 29
1.2.	Gmina		Chorzów
1.3.	Powiat		chorzowski
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁻¹ .	R 15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Przetwarzanie odpadów w celu ich przygotowania do odzysku, w tym recyklingu
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)	Przedsiębiorca Prywatny SITA Starol Sp. z o.o. Ul. Kluczborska 29 41-500 Chorzów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		276919634
1.11.	NIP (jeśli posiada)		627-24-00-372
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).	SKARB PAŃSTWA
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000515690
1.14.	NIP (jeśli posiada)		627-10-11-705

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
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)	Przedsiębiorca Prywatny SITA Starol Sp. z o o Ul Kluczborska 29 41-500 Chorzów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		276919634
1.17.	NIP (jeśli posiada)		627-24-00-372
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	NIE DOTYCZY
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Chorzowa 10.08 2001 Decyzja nr 137 AB-7331/8/84/2001/IMG
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Prezydent Miasta Chorzowa 25 07 2002 AB/735/476/2002/A/AF-6
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Prezydent Miasta Chorzowa 30 05 2003 AB/735/476/2002/A/AF-7
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	NIE DOTYCZY POZWOLENIE ZINTEGROWANE
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	POZWOLENIE ZINTEGROWANE nr 397/03 Wydane dnia 15 09 2003 przez Wojewodę Śląskiego
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	UZYSKAŁA

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	NIE
3	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	TAK
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Brak danych
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]	Brak danych
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁻¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym nr 397/03 wydanym dnia 15.09 2003 przez Wojewodę Śląskiego 650 rodzajów odpadów przy wydajności instalacji 30 000 Mg/rok
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁻¹ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	NIE DOTYCZY
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	9 877,88
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	NIE DOTYCZY
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	36 448,7337
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	NIE DOTYCZY

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	32 434,520
4 8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	NIE DOTYCZY
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	41 608,890
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	NIE DOTYCZY

8. Stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2003-2006

CZĘSTOCHOWA

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji szkła o zdolności produkcyjnej ponad 20 Mg na dobę zlokalizowana w Częstochowie, ul. Korfantego 31/35	
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji szkła o zdolności produkcyjnej ponad 20 Mg na dobę zlokalizowana w Częstochowie, ul. Korfantego 31/35, w której zgodnie z procesem technologicznym dokonywany jest również odzysk odpadów szklanych.	<u>Instalacje podstawowe:</u> 1. Przygotowanie zestawu szklarskiego 2. Topienie zestawu surowcowego (piec szklarski) 3. Formowanie tafli szklanej (wanna cynowa) 4. Odprężanie i chłodzenie szkła 5. Kontrola jakości, cięcia i pakowania <u>Instalacje pomocnicze:</u> 1. Produkcja azotu 2. Magazynowanie ciekłego wodoru. 3. Magazynowanie i preparacja gazu propan-butan 4. Magazynowanie sody kaustycznej 5. Wytwarzanie sprężonego powietrza 6. Uzdatnianie wody 7. Dwa obiegi wody chłodniczej 8. Sieć kanalizacji przemysłowej 9. Instalacja do wytwarzania energii elektrycznej 10. Ujęcie wód podziemnych 11. Stacja transformatorowo-rozdzielcza (elektroenergetyczna) 110/20kV, 12. Wytwarzanie energii cieplej grzewczej 13. Magazynowanie oleju napędowego
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia	Metoda R 5 - recykling materiałów nieorganicznych (szkło) przy	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
	odpadów	dopuszczalnych metodach odzysku:	
		1. Transport słożczki szklanej z magazynu do silosu	
		2. Przygotowanie zestawu szklarskiego; odważanie poszczególnych składników wg założeń receptury, wymieszanie składników	
		3. Topienie zestawu surowcowego	
		4. Formowanie tafli szklanej	
		5. Odprężanie i chłodzenie szkła	
		6. Kontrola jakości, cięcie, pakowanie	
		Dotyczy odpadów o kodzie 10 11 12 ; 15 01 07; 16 03 04; 17 02 02; 19 12 05	
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	GUARDIAN INDUSTRIES POLAND Sp. z o.o. ul. Korfanteo 31 / 35 42 - 200 Częstochowa	
1.5.	REGON	151572156	
1.6.	NIP	949 - 17 - 51 - 475	
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	GUARDIAN INDUSTRIES POLAND Sp. z o.o. ul. Korfanteo 31 / 35 42 - 200 Częstochowa	
1.8.	REGON	151572156	
1.9.	NIP	949 - 17 - 51 - 475	
1.10.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	GUARDIAN INDUSTRIES POLAND Sp. z o.o. ul. Korfanteo 31 / 35 42 - 200 Częstochowa	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1.11. REGON 151572156
 1.12. NIP 949 - 17 - 51 - 475

2. Decyzje administracyjne

2.1. Pozwolenie na budowę Nr 745 z dnia 18.05.2001r.
 znak sprawy UABII.7353-6/12/01
 2.2. Pozwolenie na użytkowanie Nr 525 z dn. 10 kwietnia 2001r.
 znak sprawy: UAB.I.7331-6/11/01
 2.3. Pozwolenie zintegrowane Nr OŚR.I.7681-6/04/05 z dnia
 27.06.2005r.

3. Bazy danych i wykazy

3.1. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami? Nie
 3.2. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami? Tak

4. Odpady

4.1. Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku
 10 11 12 - 36 000 Mg/rok
 15 01 07 - 1 000 Mg/rok
 16 03 04 - 1 000 Mg/rok
 17 02 02 - 1 000 Mg/rok
 19 12 05 - 1 000 Mg/rok
 4.2. Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r.
 10 11 12 - 39 580 Mg/rok
 15 01 07 - 16 744 Mg/rok
 4.3. Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r.
 10 11 12 - 30 711 Mg/rok
 15 01 07 - 19 510 Mg/rok

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006

Informacja o instalacji

Zakres danych

Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

- | | |
|---|--|
| 1.1. Nazwa i adres instalacji | Instalacja do produkcji szkła w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 Mg na dobę zlokalizowanej w Częstochowie, ul. Warszawska 347 |
| 1.2. Rodzaj instalacji | Instalacja do produkcji szkła w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton na dobę, w której zgodnie z procesem technologicznym dokonywany jest również odzysk odpadów szklanych.

Instalacje podstawowe:
1. Zestawiaarnia surowców,
2. Suszarka piasku,
3. Piec wanny o wydajności 90Mg/d przy opalaniu gazem oraz 120Mg/dobę przy podgrzaniu gazem ziemnym i dogrzewaniem elektrycznym,
4. Linie technologiczne do produkcji szkła gospodarczego ze szkła sodowo-wapniowo-krzemowego

Instalacje pomocnicze:
1. Wodno-ściekowa,
2. Centralnego ogrzewania,
3. Regeneracja form |
| 1.3. Opis stosowanych metod odzysku lub umieszkodliwienia odpadów | 1. R5 -recykling materiałów nieorganicznych dotyczy odpadów o kodzie: 15 01 07, 16 03 04
2. R13 –magazynowanie odpadów, które mają być poddawane recyklingowi materiałów nieorganicznych, z wyjątkiem tymczasowego magazynowania w czasie zbiórki w miejscu, gdzie odpady są wytwarzane - dotyczy odpadów o kodzie 15 01 07 |

L.p. Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji	
1.4. Nazwa i adres właściciela instalacji	Oczyszczalnia Ścieków Warta S.A. w Częstochowie, ul. Srebrna 172/188	Wytworzony biogaz magazynowany jest w zbiorniku gazu i wykorzystywany jako paliwo w lokalnej kotłowni grzewczo-technologicznej oraz w silniku spalinowym napędzającym aparat prądotwórczy.	
1.5. REGON	150513223		
1.6. NIP	949-18-37-076		
1.7. Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Gmina Częstochowa		
1.8. REGON	151399002		
1.9. NIP	573-011-53-04		
1.10. Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Oczyszczalnia Ścieków Warta S.A. w Częstochowie, ul. Srebrna 172/188		
1.11. REGON	150513223		
1.12. NIP (jeśli posiada)	949-18-37-076		
2. Decyzje administracyjne			
2.1. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Decyzja Wojewody Śląskiego ŚR.X.6620/5/03		
3. Bazy danych i wykazy			
3.1. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie		
3.2. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak		

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

Tak

3.2. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?

4. Odpady

19 12 04 - 40 Mg/rok

4.1. Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku

19 12 04 - 40 Mg

4.2. Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja termicznej obróbki odpadów Częstochowa, ul. Srebrna 67
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do odzysku tworzyw sztucznych
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	R5 – recykling lub regeneracja materiałów nieorganicznych
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "LIMAK" Wojciech Mrocheń Częstochowa, ul. Srebrna 67
1.5.	REGON (jeśli posiada)	150513223
1.6.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Mrocheń Wojciech i Urszula Częstochowa, ul. Przestrzenna 10
1.7.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "LIMAK" Wojciech Mrocheń Częstochowa, ul. Srebrna 67

2. Decyzje administracyjne

2.1. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów OŚR.I.76391-20/03

3. Bazy danych i wykazy

3.1. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami? Nie

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
	działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.X.6620/11/05	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	16 01 04* - 1500Mg/rok 16 01 06 - 500 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	16 01 04* - 358,198 Mg	

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji, Częstochowa ul. Żyzna 15A
1.2.	Rodzaj instalacji	Linia demontażu wyposażona w urządzenia proste z napędem ręcznym i specjalistycznych z napędem pneumatycznym, urządzenia do usuwania pyłów, myjka ciśnieniowa
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Usunięcie niebezpiecznych substancji i demontaż zużytych lub nienadających się do użytkowania pojazdów z oddzieleniem poszczególnych elementów (rozbiórka na elementy proste). Selektatywne zbieranie zdemontowanych elementów i przekazywanie ich do ponownego wykorzystania lub przekazanie podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami.
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Firma Handlowa "AUTO-ZŁOM" s.c. Grzegorz Budzikur, Zbigniew Budzikur, Częstochowa ul. Legionów 29
1.5.	REGON	150133650
1.6.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Polakowski Zygmunt i Józefa Częstochowa, ul. Kubiny 48
1.7.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Firma Handlowa "AUTO-ZŁOM" s.c. Grzegorz Budzikur, Zbigniew Budzikur, Częstochowa ul. Legionów 29
1.8.	REGON (jeśli posiada)	150133650

2. Decyzje administracyjne

2.1. Zezwolenie na prowadzenie Decyzja Wojewody Śląskiego

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?		Tak
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	16 01 04* - 225Mg/rok 16 01 06 - 75 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	16 01 04* - 52,665 Mg/rok 16 01 06 - 71,8 Mg/rok	

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

- | | |
|---|--|
| 1.1.1. Nazwa i adres instalacji | Instalacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji
Częstochowa, ul. Sztormowa 11 |
| 1.2. Rodzaj instalacji | Instalacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji |
| 1.3. Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów | R14 -działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części
Linia demontażu wyposażona w urządzenia do cięcia metali, urządzenia do usuwania pyłów, myjkę ciśnieniową, ściągarkę do kół samochodowych, podnośniki samochodowe, przenośną wagę elektroniczną.
Usunięcie niebezpiecznych substancji i demontaż zużytych lub nienadających się do użytkowania pojazdów z oddzieleniem poszczególnych elementów (rozbiórka na elementy proste), cięcie na części i gniecenie elementów konstrukcyjnych. Selektywne zbieranie zdemontowanych elementów i przekazywanie ich do ponownego wykorzystania lub przekazanie podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami. |

1.4. Nazwa i adres właściciela instalacji

AUTO HANDEL Irena Zelazko
Wancierzów, ul. Wyzwolenia 117

1.5. REGON

151995744

1.6. Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją

Irena i Marek Zelazko, Częstochowa,
ul. Kiedrzyńska 85 m 4

1.7. Nazwa i adres zarządzającego instalacją

AUTO HANDEL Irena Zelazko
Wancierzów, ul. Wyzwolenia 117

2. Decyzje administracyjne

2.1. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów

Decyzja Wojewody Śląskiego
ŚR.X.6620/6/05

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

	ilości 2 tys. Mg/rok
16 11 04	- okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych niezawierające substancji niebezpiecznych, w ilości 1 tys. Mg/rok
17 01 01	- odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów, w ilości 40 tys. Mg/rok
17 01 02	- gruz ceglany, w ilości 2 tys. Mg/rok
17 01 81	- odpady z remontu i przebudowy dróg, w ilości 10 tys. Mg/rok
17 09 04	- elementy betonowe zbrojone, wielka płyta z budowy, remontów i demontażu, w ilości 20 tys. Mg/rok
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)
	10 02 01 - 179 062,1 Mg/rok
	10 02 99 - 540,0 Mg/rok
	10 09 03 - 1 736,8 Mg/rok
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)
	10 02 01 - 159 775,8 Mg/rok
	10 02 99 - 140,0 Mg/rok
	10 09 03 - 1 584,0 Mg/rok
	17 01 01 - 13 083,0 Mg/rok

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
	działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Częstochoy z dnia 23.01.2006r. znak : OSR.I.7660-80/05/06	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	10 01 01 - żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów, w ilości 30 tys. Mg/rok 10 02 01 - żużle z procesów wytopiania (wielkopieczone i stalownicze), w ilości 200 tys. Mg/rok 10 02 02 - nieprzerobione żużle z innych procesów, w ilości 20 tys. Mg/rok 10 02 08 - odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych, w ilości 10 tys. Mg/rok 10 02 10 - zgorzelina walcownicza, w ilości 5 tys. Mg/rok 10 02 80 - zgary z hutnictwa żelaza, w ilości 5 tys. Mg/rok 10 02 99 - odpady z czyszczenia kadzi, w ilości 5 tys. Mg/rok 10 09 03 - żużle odlewnicze, w ilości 6 tys. Mg/rok 10 09 99 - odpady z piaskowania, w	

L.p. Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Wytworzony biogaz magazynowany jest w zbiorniku gazu i wykorzystywany jako paliwo w lokalnej kotłowni grzewczo-technologicznej oraz w silniku spalinowym napędzającym aparat prądotwórczy.
1.5.	REGON	Oczyszczalnia Ścieków Warta S.A. w Częstochowie, ul. Srebrna 172/188
1.6.	NIP	150513223
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	949-18-37-076
1.8.	REGON	Gmina Częstochowa
1.9.	NIP	151399002
1.10.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	573-011-53-04
1.11.	REGON	Oczyszczalnia Ścieków Warta S.A. w Częstochowie, ul. Srebrna 172/188
1.12.	NIP (jeśli posiada)	150513223
2.	Decyzje administracyjne	949-18-37-076
2.1.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Decyzja Wojewody Śląskiego ŚR.X.6620/5/03
3.	Bazy danych i wykazy	
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

Tak

3.2. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?

4. Odpady

19 12 04 - 40 Mg/rok

4.1. Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku

19 12 04 - 40 Mg

4.2. Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

Zakres danych

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1. Nazwa i adres instalacji	Instalacja termicznej obróbki odpadów Częstochowa, ul. Srebrna 67
1.2. Rodzaj instalacji	Instalacja do odzysku tworzyw sztucznych
1.3. Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	R5 – recykling lub regeneracja materiałów nieorganicznych
1.4. Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "LIMAK" Wojciech Mrocheń Częstochowa, ul. Srebrna 67
1.5. REGON (jeśli posiada)	150513223
1.6. Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Mrocheń Wojciech i Urszula Częstochowa, ul. Przestrzenna 10
1.7. Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "LIMAK" Wojciech Mrocheń Częstochowa, ul. Srebrna 67

2. Decyzje administracyjne

2.1. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów OŚR.I.76391-20/03

3. Bazy danych i wykazy

3.1. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami? Nie

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
	działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.X.6620/11/05	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	16 01 04* - 1500Mg/rok 16 01 06 - 500 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	16 01 04* - 358,198 Mg	

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji, Częstochowa ul. Żyzna 15A
1.2.	Rodzaj instalacji	Linia demontażu wyposażona w urządzenia proste z napędem ręcznym i specjalistycznych z napędem pneumatycznym, urządzenia do usuwania pyłów, myjka ciśnieniowa
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Usunięcie niebezpiecznych substancji i demontaż zużytych lub nienadających się do użytkowania pojazdów z oddzieleniem poszczególnych elementów (rozbiórka na elementy proste). Selektatywne zbieranie zdemontowanych elementów i przekazywanie ich do ponownego wykorzystania lub przekazanie podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami.
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Firma Handlowa "AUTO-ZŁOM" s.c. Grzegorz Budzikur, Zbigniew Budzikur, Częstochowa ul. Legionów 29
1.5.	REGON	150133650
1.6.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Polakowski Zygmunt i Józefa Częstochowa, ul. Kubiny 48
1.7.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Firma Handlowa "AUTO-ZŁOM" s.c. Grzegorz Budzikur, Zbigniew Budzikur, Częstochowa ul. Legionów 29
1.8.	REGON (jeśli posiada)	150133650

2. Decyzje administracyjne

2.1. Zezwolenie na prowadzenie Decyzja Wojewody Śląskiego

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?		Tak
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	16 01 04* - 225Mg/rok 16 01 06 - 75 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	16 01 04* - 52,665 Mg/rok 16 01 06 - 71,8 Mg/rok	

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

L.p. Elementy charakterystyki instalacji Zakres danych

1. Ogólne informacje o obiekcie

- | | |
|---|---|
| 1.1.1. Nazwa i adres instalacji | Instalacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji Częstochowa, ul. Sztormowa 11 |
| 1.2. Rodzaj instalacji | Instalacja do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji |
| 1.3. Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów | Linia demontażu wyposażona w urządzenia do cięcia metali, urządzenia do usuwania pyłów, myjkę ciśnieniową, ściągarkę do kół samochodowych, podnośniki samochodowe, przenośną wagę elektroniczną.
Usunięcie niebezpiecznych substancji i demontaż zużytych lub nienadających się do użytkowania pojazdów z oddzieleniem poszczególnych elementów (rozbiórka na elementy proste), cięcie na części i gniecenie elementów konstrukcyjnych. Selektatywne zbieranie zdemontowanych elementów i przekazywanie ich do ponownego wykorzystania lub przekazanie podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami. |

1.4. Nazwa i adres właściciela instalacji

AUTO HANDEL Irena Zelazko Wancierzów, ul. Wyzwolenia 117

1.5. REGON

151995744

1.6. Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją

Irena i Marek Zelazko, Częstochowa, ul. Kiedrzyńska 85 m 4

1.7. Nazwa i adres zarządzającego instalacją

AUTO HANDEL Irena Zelazko Wancierzów, ul. Wyzwolenia 117

2. Decyzje administracyjne

2.1. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów

Decyzja Wojewody Śląskiego ŚR.X.6620/6/05

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

	ilości 2 tys. Mg/rok
16 11 04	- okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych niezawierające substancji niebezpiecznych, w ilości 1 tys. Mg/rok
17 01 01	- odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów, w ilości 40 tys. Mg/rok
17 01 02	- gruz ceglany, w ilości 2 tys. Mg/rok
17 01 81	- odpady z remontu i przebudowy dróg, w ilości 10 tys. Mg/rok
17 09 04	- elementy betonowe zbrojone, wielka płyta z budowy, remontów i demontażu, w ilości 20 tys. Mg/rok
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)
	10 02 01 - 179 062,1 Mg/rok
	10 02 99 - 540,0 Mg/rok
	10 09 03 - 1 736,8 Mg/rok
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)
	10 02 01 - 159 775,8 Mg/rok
	10 02 99 - 140,0 Mg/rok
	10 09 03 - 1 584,0 Mg/rok
	17 01 01 - 13 083,0 Mg/rok

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
	działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Częstochoy z dnia 23.01.2006r. znak : OSR.I.7660-80/05/06	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	10 01 01 - żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów, w ilości 30 tys. Mg/rok 10 02 01 - żużle z procesów wytopiania (wielkopieczone i stalownicze), w ilości 200 tys. Mg/rok 10 02 02 - nieprzerobione żużle z innych procesów, w ilości 20 tys. Mg/rok 10 02 08 - odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych, w ilości 10 tys. Mg/rok 10 02 10 - zgorzelina walcownicza, w ilości 5 tys. Mg/rok 10 02 80 - zgary z hutnictwa żelaza, w ilości 5 tys. Mg/rok 10 02 99 - odpady z czyszczenia kadzi, w ilości 5 tys. Mg/rok 10 09 03 - żużle odlewnicze, w ilości 6 tys. Mg/rok 10 09 99 - odpady z piaskowania, w	

Informacja o instalacji

L.p. Elementy charakterystyki instalacji Zakres danych

		w przesiewaczu
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe „EHAZET” spółka z o.o. Al. Korfantego 195, 40-153 Katowice
1.5.	REGON (jeśli posiada)	276093565
1.6.	NIP (jeśli posiada)	634-23-26-587
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Handlowo - Usługowe „EHAZET” spółka z o.o. Al. Korfantego 195, 40-153 Katowice
1.8.	REGON (jeśli posiada)	276093565
1.9.	NIP (jeśli posiada)	634-23-26-587
1.10.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowo - Usługowe „EHAZET” spółka z o.o. Al. Korfantego 195, 40-153 Katowice
1.11.	REGON (jeśli posiada)	276093565
1.12.	NIP (jeśli posiada)	634-23-26-587
1.13.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Decyzja Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego dla miasta Częstochowy z dnia 10.01.2006r. znak: INB.II. 7146-6/1/06
2.2.	Zezwolenie na prowadzenie	Decyzja Prezydenta Miasta

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Elementy charakterystyki instalacji		Zakres danych		Informacja o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie				
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji kruszyw budowlanych, ul. Rejtana 6, Częstochowa		
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji kruszyw budowlanych, odzysk odpadów wg procesu: 1. R14 – działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości, 2. R15 - przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym recyklingu		Instalacja obejmuje: pole magazynowe przyjmowanych odpadów do odzysku wraz z torami rozładowniczymi, węzeł kruszarni i sortowni, pola magazynowe kruszyw – gotowego wyrobu, pola magazynowe złomu żelaza i stali, zbiorniki magazynowe złomu materiałów ogniotrwałych, pomieszczenia warsztatowe - magazynowe utrzymania ruchu, drogi dojazdowe, parkingi, place manewrowe
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Proces R14 produkcji kruszyw obejmuje: - kruszenie przy wykorzystaniu kruszarek udarowych, na sitach; - przesiewanie na sitach wibracyjnych, rozfrakcjonowanie, wydzielenie frakcji metalicznej przy użyciu bębnow magnetycznych bezprądowych Proces przetwarzania odpadów R15: - kruszeniu odpadów w instalacji kruszącej, - rozdzieleniu na klasy (frakcje)		

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1.9.	NIP	573-025-37-27
1.10.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	STRADOM Spółka Akcyjna ul. 1 Maja 21, Częstochowa
1.11.	REGON	150029390
1.12.	NIP	573-025-37-27
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy z dnia 18.06.2004r. znak: OŚR.I.7660-60/04
3.	Bazy danych i wykazy	
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak
4.	Odpady	
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	07 02 13 – odpady tworzyw sztucznych, w ilości 1 tys. Mg/rok
4.2.	Masa odpadów poddany odzyskowi w 2003r.	07 02 13 – 398,02 Mg/rok
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r.	07 02 13 – 446,7 Mg/rok
4.4.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r.	07 02 13 – 556 Mg/rok
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r.	07 02 13 – 520,3 Mg/rok

1. Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

<i>L.p.</i>	<i>Elementy charakterystyki instalacji</i>	<i>Zakres danych</i>	<i>Informacja o instalacji</i>
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji jedwabiu polipropylenowego ul.1 Maja 21, Częstochowa	
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji jedwabiu polipropylenowego (produkcja pasów), tasiemki polipropylenowej, odzysk odpadów wg procesu R5 – recykling materiałów nieorganicznych, jako dodatek w procesie produkcji tasiemki polipropylenowej	Instalacja do przetwórstwa granulatu polipropylenowego na jedwab polipropylenowy (produkcja pasów), tasiemkę polipropylenową, z której tkane są tkaniny płaskie i okrągłe (produkcja worków)
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	cięcie ręczne odpadów, mielenie w młynku rozdrabniającym, podgrzewanie w cylindrze ze ślimakiem, wyłaczanie, schładzanie, cięcie na granulki	
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	STRADOM Spółka Akcyjna ul.1 Maja 21, Częstochowa	
1.5.	REGON	150029390	
1.6.	NIP	573-025-37-27	
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	STRADOM Spółka Akcyjna ul.1 Maja 21, Częstochowa	
1.8.	REGON	150029390	

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
2.2.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Częstochoy z dnia 29.12.2000r. znak: UAB.II.7357-7/40/00 Decyzja Prezydenta Miasta Częstochoy z dnia 16.03.2005r. znak: OSR.I.7660-11/05	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	10 01 02 - popioły lotne z węgla, w ilości 2,5 tys. Mg/rok 10 01 17 - popioły lotne ze współspalania niezawierające substancji niebezpiecznych, w ilości 2,5 tys. Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	10 01 02 - 894 Mg/rok	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	10 01 02 - 1 278,7 Mg/rok	

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do wytwarzania betonu towarowego, ul. Żyzna 11k, Częstochowa	
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do wytwarzania betonu towarowego, odzysk odpadów wg procesu R14 – działania prowadzące do wykorzystania odpadów w całości	Instalacja betoniarni: bateria rzędowych zbiorników na kruszywa i piasek, obudowany mieszalnik, zasobniki cementu, taśmociągi z instalacją nawazania kruszyw, wyciąg zasypowy.
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Metody odzysku odpadów w procesie produkcji betonu towarowego: dozowanie do mieszanki betonowej według ustalonych proporcji w zależności od produkowanej marki betonu	
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Górażdże Beton spółka z o.o. ul. Cementowa 1 Chorula, 45-076 Opole	
1.5.	REGON	273316094	
1.6.	NIP	631-19-07-461	
1.7.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Górażdże Beton spółka z o.o. ul. Cementowa 1 Chorula, 45-076 Opole	
1.8.	REGON	273316094	
1.9.	NIP	631-19-07-461	
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Pozwolenie na użytkowanie	Decyzja Prezydenta Miasta	

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
12 01 03		odpady z toczenia i piłowania metali nierzelaznych (Al, ZnAl), w ilości 1,5 Mg/rok 12 01 05 – odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych (odpady tworzyw sztucznych typu ABS-PS, PU- ELAST, OE), w ilości 29 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	07 02 99 – 72,4 Mg/rok 12 01 05 – 4,5 Mg/rok	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1.6.	NIP (jeśli posiada)	573-24-77-388
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	SZEWOS Spółka Akcyjna ul. Zawierciańska 7, Częstochowa
1.8.	REGON (jeśli posiada)	151995508
1.9.	NIP (jeśli posiada)	573-24-77-388
1.10.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	SZEWOS spółka akcyjna ul. Zawierciańska 7, Częstochowa
1.11.	REGON (jeśli posiada)	151995508
1.12.	NIP (jeśli posiada)	573-24-77-388
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy z dnia 25.10.1996r. znak: UN.I.7331/3-219/06
2.2.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy z dnia 29.11.2004r. znak: OSR.I.7660-101/04
3.	Bazy danych i wykazy	
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak
4.	Odpady	
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	07 02 99 – inne niewymienione odpady (termokauczuk, polietylen), w ilości 150 Mg/rok

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji komponentów obuwniczych, ul. Św. Rocha 249, Częstochowa	
1.2.	Rodzaj instalacji	1. Instalacja do produkcji komponentów obuwniczych, odzysk na wtryskarce wykonywane są odlewy półfabrykatów odpadów wg procesu R5 2. Instalacja do produkcji obcasów do obuwia w procesie odlewania metalu, odzysk odpadów wg procesu R4	Instalacja do produkcji komponentów obuwniczych: procesem automatycznym, następnie półfabrykaty są: chłodzone wodą zmiękczoną, suszone w suszarzni komorowej, malowane lakierem w kabynie natryskowej, frezowane, składane, szlifowane
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Produkcja komponentów obuwniczych z tworzyw sztucznych 1. regranulacja, 2. produkcja na wtryskarkach odlewów prefabrykatów komponentów obuwniczych (podeszwy, kopyta, obcasy), 3. chłodzenie, suszenie, lakierowanie, powierzchniowa obróbka wyrobów	
		Instalacja do produkcji obcasów do obuwia: 1. proces wytopu w piecu odlewniczym (produkcja obcasów)	
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	SZEWOS Spółka Akcyjna ul. Zawierciańska 7, Częstochowa	
1.5.	REGON (jeśli posiada)	151995508	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1.10.	NIP	521-11-81-024
2.	Decyzje administracyjne	
2.1.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy z dnia 2003.08.27 znak: OŚR.I.76392-47/03
3.	Bazy danych i wykazy	
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak
4.	Odpady	
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	10 01 02 - popioły lotne z węgla, w ilości 2 tys. Mg/rok 10 01 17 - popioły lotne ze współspalania niezawierające substancji niebezpiecznych, w ilości 2 tys. Mg/rok
4.2.	Masa odpadów poddany odzyskowi w 2003r.	10 01 02 - 473,1 Mg/rok
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r.	10 01 02 - 264,4 Mg/rok
4.4.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (Jeśli dotyczy)	10 01 02 - 722,2 Mg/rok

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do wytwarzania betonu towarowego ul. Poselska 32, Częstochowa
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja betoniarń: zbiorniki magazynowe (silosy) do przechowywania cementu; boksy do przechowywania kruszyw budowlanych naturalnych; silos do magazynowania odpadów (zamiennie w zależności od rodzaju odpadów poddawanego odzyskowi); mieszarka komponentów; podajniki ślimakowe zamknięte hermetycznie
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Metody odzysku odpadów w procesie produkcji betonu towarowego: zmieszanie z kruszywem naturalnym i cementem, produkcja mieszanki betonowej.
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Dyckerhoff Beton Polska spółka z o.o. Sitkówka - Nowiny, 26-052 Sitkówka - Nowiny
1.5.	REGON	011928357
1.6.	NIP	521-11-81-024
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	TRANSBETON spółka z o.o. Łódź
1.8.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Dyckerhoff Beton Polska spółka z o.o. Sitkówka - Nowiny, 26-052 Sitkówka - Nowiny
1.9.	REGON	011928357

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r.	16 01 19 - tworzywa sztuczne, w ilości 1 tys. Mg/rok 07 02 13 - 42 Mg/rok 12 01 05 - 169 Mg/rok	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r.	12 01 05 - 230 Mg/rok	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

2. Decyzje administracyjne

2.1. Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)
Decyzja Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego dla miasta Częstochowy z dnia 31.12.2003r. znak: INB.II.7353-9/54/03

2.2. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy z dnia 06.04.2004r. znak: OŚR.I.7661-1/04

3. Bazy danych i wykazy

3.1. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?
Nie

3.2. Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?
Tak

4. Odpady

4.1. Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku

07 02 13 - odpady tworzyw sztucznych, w ilości 2 tys. Mg/rok	
07 02 99 - spieki, zlepy, odpady regranulatu przy zmianie koloru, odpady tworzyw sztucznych z czyszczenia maszyn, w ilości 200 Mg/rok	
12 01 05 - odpady z toczenia i wyładania tworzyw sztucznych, w ilości 500Mg/rok	
15 01 02 - opakowania z tworzyw sztucznych, w ilości 1.300 tys. Mg/rok	

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych, Częstochowa ul. Malownicza 30	
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych, odzysk odpadów wg procesu R5 – recykling materiałów nieorganicznych	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych: młynek nozowy, zagęszczarka tworzywa, młynki do przemiału tworzywa, mieszarka do tworzyw, wtryskarki ślimakowe
1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	1. rozdrabnianie, 2. zagęszczanie, 3. wytwarzanie przemiału, 4. wytwarzanie granulatu, 5. produkcja artykułów z tworzyw sztucznych.	
1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	„T.M.T. – PLAST” spółka cywilna Tadeusz, Mariusz, Tomasz Gurtman ul. Malownicza 30, Częstochowa	
1.5.	REGON	152126690	
1.6.	NIP	573-25-36-369	
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Tadeusz Gurtman zam. w Mstowie	
1.8.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	„T.M.T. – PLAST” spółka cywilna Tadeusz, Mariusz, Tomasz Gurtman ul. Malownicza 30, Częstochowa	
1.9.	REGON	152126690	
1.10.	NIP	573-25-36-369	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

- 17 04 05 - żelaza, w ilości 200 Mg/rok
- żelazo i stal, w ilości 50 tys. Mg/rok
- 17 04 07 - mieszaniny metali, w ilości 5 tys. Mg/rok
- 17 04 11 - kable - złomy metaliczne
- pobawione izolacji, w ilości 200 Mg/rok
- 19 01 02 - złom żelazny usunięty
z popiołów paleniskowych,
w ilości 500 Mg/rok
- 19 10 01 - odpady żelaza i stali,
w ilości 2 tys. Mg/rok
- 19 10 02 - odpady metali nieżelaznych,
w ilości 1 tys. Mg/rok
- 19 10 04 - lekka frakcja i pyły
niezawierające substancji
niebezpiecznych, w ilości 100 Mg/rok
- 19 12 02 - metale żelazne, w ilości 10 tys. Mg/rok
- 19 12 03 - metale nieżelazne, w ilości 500 Mg/rok
- 20 01 40 - metale, w ilości 1 tys. Mg/rok

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

Zakres danych

Informacja o instalacji

	stopów, w ilości 200 tys. Mg/rok
12 01 02	- cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów, w ilości 20 tys. Mg/rok
12 01 03	- odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych, w ilości 1 tys. Mg/rok
12 01 04	- cząstki i pyły metali nieżelaznych, w ilości 1 tys. Mg/rok
12 01 13	- odpady spawalnicze, w ilości 500 Mg/rok
12 01 15	- szlamy z obróbki metali niezawierające substancji niebezpiecznych, w ilości 200 Mg/rok
12 01 17	- odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16, w ilości 3 tys. Mg/rok
12 01 99	- złom stalowy z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali, w ilości 3 tys. Mg/rok
15 01 04	- opakowania z metali, w ilości 200 Mg/rok
16 03 04	- nieodpowiadające wymaganiom lub nieprzydatne do użytku partie produktów z metalu z odlewnictwa oraz hutnictwa

0 0 0 0

0 0 0 0 0 0

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy z dnia 04.01.2006r. znak: OSR.I. 7661-39/05/06	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Nie	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	02 01 10 - odpady metalowe, w ilości 200 Mg/rok 10 02 10 - zgorzelina walcownicza, w ilości 25 tys. Mg/rok 10 02 80 - zgary z hutnictwa żelaza, w ilości 1 tys. Mg/rok 10 02 99 - skrzepy stalowe, odpady żelazne, w ilości 3 tys. Mg/rok 10 08 04 - cząstki i pyły, w ilości 200 Mg/rok 10 09 03 - żużle odlewnicze, w ilości 200 Mg/rok 10 09 80 - wybrakowane wyroby żeliwne, w ilości 400 Mg/rok 10 09 99 - skrzepy stalowe, odpady żelazne, w ilości 200 Mg/rok 12 01 01 - odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego	

Karta instalacji odzysku odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do przetwarzania odpadów metali - ul.Żyzna 13G, Częstochowa	
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do przetwarzania odpadów metali, odzysk odpadów wg procesu: 1. R15 – przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym recyklingu, 2. R14 – inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części	Instalacja do przetwarzania odpadów: 1. instalacja do kruszenia odpadów: młyny kulowe napędzane za pomocą silników o mocy 160 kW usytuowane w budynku kruszarni, podajniki taśmowe, czerpakowe 2. instalacja do przepalania odpadów metali: plac do przepalania złomu z siecią stanowisk do poboru gazów technicznych i przepalania
1.3.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „SURMAT” spółka z o.o. ul. Żyzna 13G, Częstochowa	
1.4.	REGON	150941982	
1.5.	NIP	573-00-35-048	
1.6.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „SURMAT” spółka z o.o. ul. Żyzna 13G, Częstochowa	
1.7.	REGON	150941982	
1.8.	NIP	573-00-35-048	
1.9.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „SURMAT” spółka z o.o. ul. Żyzna 13G, Częstochowa	
1.10.	REGON	150941982	
1.11.	NIP	573-00-35-048	

Informacja o instalacji

Zakres danych

Elementy charakterystyki instalacji

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
2.2.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	znak: ABN 8381/7/45/90 Decyzja z dnia 18.04.2005r. znak: OŚR.I. 7661-17/05 Prezydenta Miasta Częstochowy	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Nie	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	12 01 99 – inne niewymienione odpady (kształtowniki, profile końcówki blach, taśm), w ilości 450 Mg/rok	

Karta instalacji, w której dokonywany jest również odzysk odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

- | | |
|-------------------------------|---|
| 1.1. Nazwa i adres instalacji | Instalacja do obróbki mechanicznej odpadów metali
ul. Wypoczynku 6, Częstochowa |
| 1.2. Rodzaj instalacji | Instalacja do obróbki mechanicznej odpadów metali, odzysk odpadów wg procesu R14 działania prowadzące do wykorzystania odpadów w całości lub części
prasa, prościarka mechaniczno – elektryczna - prostowanie odpadów metali,
gilotyna, piła mechaniczna - cięcie odpadów metali do określonych wymiarów elementów wg. zapotrzebowania. |

- | | |
|---|--|
| 1.3. Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów | Metody odzysku:
1. wstępna segregacja odpadów,
2. prostowanie odpadów na prościarce mechaniczno – elektrycznej,
3. cięcie odpadów do określonych wymiarów elementów wg zapotrzebowania. |
|---|--|

- | | |
|---|--|
| 1.4. Nazwa i adres właściciela instalacji | KOMETIN – STAL spółka cywilna
Kowalczyk Henryk, Kowalczyk Artur,
ul. Wypoczynku 6, Częstochowa |
|---|--|

- | | |
|--|---|
| 1.5. Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją | Henryk i Teresa mał. Kowalczyk
ul. Wypoczynku 6, Częstochowa |
|--|---|

- | | |
|--|--|
| 1.6. Nazwa i adres zarządzającego instalacją | KOMETIN – STAL spółka cywilna
Kowalczyk Henryk, Kowalczyk Artur,
ul. Wypoczynku 6, Częstochowa |
|--|--|

2. Decyzje administracyjne

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 2.1. Pozwolenie na budowę | Decyzja z dnia 25.07.1990r. |
|---------------------------|-----------------------------|

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

odpylającym i detektorze metalu,
9. produkcja wyrobów metodą wtrysku,
wytlaczania

1.4. Nazwa i adres właściciela instalacji
Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe
„TERLECKI” spółka jawna ul. Ikara 44,
Częstochowa

1.5. REGON 150515854

1.6. NIP 573-03-02-288

1.7. Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją
Wojewódzka Spółdzielnia
Ogrodniczo – Pszczelarska
ul. Radomska 4, Częstochowa

1.8. Nazwa i adres zarządzającego instalacją
Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe
„TERLECKI” spółka jawna ul. Ikara 44,
Częstochowa

1.9. REGON 150515854

1.10. NIP 573-03-02-288

2. Decyzje administracyjne

2.1. Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu
Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy
z dnia 15.05.2003r.
znak: UAB.I.7331-2/15/03

2.3. Pozwolenie na użytkowanie
Decyzja Powiatowego Inspektora Nadzoru
Budowlanego dla miasta Częstochowy
z dnia 23.09.2005r.
znak: INB.II.7353-2/69/05

2.4. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów
Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy
z dnia 27.06.2003r.
znak: OŚR.I. 76391-58/03

Karta instalacji odzysku – stan na dzień 31 grudnia 2006r.

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1. Ogólne informacje o obiekcie

1.1.	Nazwa i adres instalacji	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych, ul. Radomska 4, Częstochowa
1.2.	Rodzaj instalacji	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych, odzysk odpadów wg procesu R5 – recykling materiałów nieorganicznych

Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych:
1. Linia technologiczna firmy EREMA: taśmociąg, pojemnika glomeratora, wytłaczarka, urządzenie filtrujące, głowica tnąca, silos,
2. Linia do mielenia TS: taśmociąg, kruszarka, młyn rozdrabniający (frakcja 4-5 ÷ mm), urządzenie odpylające, detektor metalu, silos, wtryskarki, wytłaczarki.

1.3.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Linia technologiczna firmy EREMA: 1. rozdrabnianie odpadów z tworzywa sztucznego w aglomeratorze, 2. plastycznie, odgazowanie (usunięcie zanieczyszczeń lotnych) odpadów w wytłaczarce, 3. filtrowanie tworzywa w urządzeniu filtrującym maszyny, 4. cięcie tworzywa w głowicy tnącej, 5. chłodzenie tworzywa w kąpieli wodnej Linia do mielenia TS 6. rozdrabnianie odpadów z tworzywa sztucznego w kruszarce, 7. rozdrabnianie odpadów w młynie, 8. oczyszczenie odpadów z zanieczyszczeń w urządzeniu
------	--	---

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Trociny, wióry, inne niż wymienione w 03 01 04 w ilości 17000 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddany odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	03 01 05 -	12 063,0
		10 12 08 -	165,3
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	03 01 05 -	14 063,0
		10 12 08 -	509,0
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	03 01 05 -	10 302,9
		10 12 08 -	249,3
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Decyzja Prezydenta Miasta Częstochowy - pozwolenie zintegrowane znak: OSR.I.7681-4/04/05 z dnia 12 sierpnia 2005r.	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak	

<i>L.p.</i>	<i>Elementy charakterystyki instalacji</i>	<i>Zakres danych</i>	<i>Informacja o instalacji</i>
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	15 01 07 - 6 000 Mg/rok 16 03 04 - 6 570 Mg/rok	

Informacja o instalacji

Zakres danych

L.p. Elementy charakterystyki instalacji

1.4.	Nazwa i adres właściciela instalacji	STOLZLE - Częstochowa Spółka Akcyjna ul. Warszawska 347, 42-209 Częstochowa
1.5.	REGON	150250367
1.6.	NIP	573-011-37-36
1.7.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	STOLZLE - Częstochowa Spółka Akcyjna ul. Warszawska 347, 42-209 Częstochowa
1.8.	REGON	150250367
1.9.	NIP	573-011-37-36
1.10.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	STOLZLE - Częstochowa Spółka Akcyjna ul. Warszawska 347, 42-209 Częstochowa
1.11.	REGON	150250367
1.12.	NIP	573-011-37-36

2. Decyzje administracyjne

2.1.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	Decyzja nr 1022 znak UAB.I.7331-5/19/02 z dnia 24.07.2002r.
2.2.	Pozwolenie na budowę	Decyzja nr 171 znak UAB.II.7353-5/49/03 z dnia 19 września 2003r.
2.3.	Pozwolenie zintegrowane	OŚR.I.7681-3/04/05 z dnia 12.01.2005r.

3. Bazy danych i wykazy

3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Nie

4. Odpady

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacja o instalacji
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	19 08 10* - 15 Mg/rok	
4.2.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	19 08 10* - 15 Mg	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	19 08 10* - 15 Mg	
4.4.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	19 08 10* - 15 Mg	
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	19 08 10* - 15 Mg	

DĄBROWA GÓRNICZA

GLIWICE

JASTRZĘBIE ZDRÓJ

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Sortownia odpadów komunalnych „EKO MAR” Sp. z o.o. Jastrzębie Zdrój

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		„EKO MAR” Sp. z o.o Sortownia odpadów komunalnych Jastrzębie Zdrój ul. Armii Krajowej 1
1.2	Gmina		Jastrzębie Zdrój
1.3	Powiat		Jastrzębie Zdrój
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		072728168
1.6	NIP (jeśli posiada)		937 23 53 863
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	Proces R 13 - magazynowanie odpadów, które mają być poddane któremukolwiek z działań wymienionych w punktach od R 1 do R 12 (z wyjątkiem tymczasowego magazynowania w czasie zbiórki w miejscu, gdzie odpady są wytwarzane) Proces R 1- wykorzystanie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Wysegregowanie odpadów a następnie ich magazynowanie, spalanie odpadów z drewna.
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)	Przedsiębiorca prywatny: „EKO MAR” Sp. z o.o. ul. Podhalańska 31 44-335 Jastrzębie Zdrój
1.10	REGON (jeśli posiada)		072728168
1.11	NIP (jeśli posiada)		937 23 53 863
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)	Własność Skarbu Państwa; Wieczyste użytkowanie Gmina Miejska Jastrzębie Zdrój
1.13	REGON (jeśli posiada)		
1.14	NIP (jeśli posiada)		
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)	„EKO-MAR” Sp. z o.o. ul. Podhalańska 31 44-335 Jastrzębie Zdrój
1.16	REGON (jeśli posiada)		072728168
1.17	NIP (jeśli posiada)		937 23 53 863

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	nie dotyczy
2. Decyzje administracyjne			
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Miasta Jastrzębie Zdrój Nr Ar 7353-65/03 z dnia 28.07.2003 r.
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Jastrzębie Zdrój; decyzja nr 12/04 z dnia 27.01.2004 r.
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Jastrzębie Zdrój Nr OŚ.I.7617-40/04 z dnia 22.11.2004 r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie dotyczy
3. Bazy danych i wykazy			
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	kod 10 01 01 - 1100 Mg kod 15 01 01 - 1000 Mg kod 15 01 02 - 1000 Mg kod 15 01 03 - 500 Mg kod 15 01 04 - 500 Mg kod 15 01 05 - 100 Mg kod 15 01 07 - 3000 Mg

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
			kod 15 01 09 - 300 Mg kod 19 12 01 - 3000 Mg kod 19 12 02 - 950 Mg
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	kod 19 12 03 - 450 Mg kod 19 12 04 - 2100 Mg kod 19 12 05 - 2050 Mg kod 19 12 07 - 200 Mg kod 19 12 08 - 1050 Mg kod 19 12 09 - 1800 Mg
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 15 01 02 - 519,5 Mg kod 15 01 07 - 693,2 Mg
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 19 12 07 - 200 Mg
			—

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

I.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „GOMAR” Goik Roman, Jastrzębie Zdrój ul. Świerczewskiego 8
1.2.	Gmina		Jastrzębie Zdrój
1.3.	Powiat		Jastrzębie Zdrój
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		R 271081563
1.6.	NIP (jeśli posiada)		633 000 10 81
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	Proces R 14- inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Wykorzystywanie do produkcji pustaków i mieszanek budowlanych na bazie cementu i kruszyw
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).	Przedsiębiorca prywatny: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „GOMAR” Goik Roman, Jastrzębie Zdrój ul. Świerczewskiego 8
1.10.	REGON (jeśli posiada)		R 271081563
1.11.	NIP (jeśli posiada)		633 000 10 81

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).	Przedsiębiorca prywatny: Goik Roman
1.13.	REGON (jeśli posiada)		R 271081563
1.14.	NIP (jeśli posiada)		633 000 10 81
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).	Przedsiębiorca prywatny: Goik Roman
1.16.	REGON (jeśli posiada)		R 271081563
1.17.	NIP (jeśli posiada)		633 000 10 81
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	—
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—

2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Jastrzębie Zdrój 1) Nr OŚ.I.7617-45/02 z dnia 28.08.2002 r., obowiązuje do 30.07.2012 r. 2) Nr OŚ.I.7617-37/04 z dnia 23.06.2004 r. obowiązuje do 15.06.2014 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	---
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	1) Decyzja Nr OŚ.I.7617-45/02 kod 10 01 02- 2400 Mg 2) Decyzja Nr OŚ.I.7617-37/04 kod 10 01 01- 5000 Mg

4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 10 01 02- 53,92 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 10 01 02-114,78 Mg kod 10 01 01- 4607,5 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 10 01 02-58,58 Mg kod 10 01 01- 3989,1Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 10 01 02-51,7 Mg kod 10 01 01- 3990 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

II.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		„ELPLAST +” Sp. z o.o. Jastrzębie Zdrój ul. Świerczewskiego 8
1.2.	Gmina		Jastrzębie Zdrój
1.3.	Powiat		Jastrzębie Zdrój
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		276077940
1.6.	NIP (jeśli posiada)		633 19 71 912
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	Proces R 14- inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów		Cięcie, mielenie, poddanie procesowi regranulacji.
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).	Przedsiębiorca prywatny: Teresa Pawełak, Anna Pawełak Jastrzębie Zdrój, ul. Findera 47 B
1.10.	REGON (jeśli posiada)		—
1.11.	NIP (jeśli posiada)		Teresa Pawełak 633 000 06 09 Anna Pawełak 633 201 34 15

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).	Przedsiębiorca prywatny. Teresa Pawelak, Anna Pawelak Jastrzębie Zdrój, ul. Findera 47 B
1.13.	REGON (jeśli posiada)		—
1.14.	NIP (jeśli posiada)		Teresa Pawelak 633 000 06 09 Anna Pawelak 633 201 34 15
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).	Andrzej Karłowski ul. Dworcowa 11 A Jastrzębie Zdrój
1.16.	REGON (jeśli posiada)		—
1.17.	NIP (jeśli posiada)		633 160 49 82
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Jastrzębie Zdrój Nr Ar 7331-3/07 z dnia 31.01.2007 r.
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Miasta Jastrzębie Zdrój Nr Ar 73511/176/99 z dnia 26.10.2000 r.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Jastrzębie Zdrój Nr Ar 7355/7/100 z dnia 15.01.2001 r.

2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Jastrzębie Zdrój Nr OŚ.I.7616-2/03 z dnia 31.07.2003 r., zmienione w dniu 10.04.2006 r., obowiązuje do 30.07.2013 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	brak danych
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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	kod 15 01 02- 40 Mg/rok kod 07 02 13- 1000 Mg/rok kod 07 02 99-1 Mg/rok

4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	—
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 15 01 02- 16,7 Mg/rok kod 07 02 13- 0,1 Mg/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 15 01 02- 4,2 Mg/rok
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 07 02 13- 0,3 Mg/rok
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	kod 07 02 99- 1 Mg/rok
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

III.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej, 44-335 Jastrzębie Zdrój ul. Przemysłowa 1
1.2.	Gmina		Jastrzębie Zdrój
1.3.	Powiat		Jastrzębie Zdrój
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		272095490
1.6.	NIP (jeśli posiada)		633 00 15 657
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	Proces R 15- przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Przemiały tworzyw sztucznych
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).	Przedsiębiorca prywatny: Firma Handlowo-Usługowa „MELPOL”, 44-335 Jastrzębie Zdrój ul. Przemysłowa 1
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272918879
1.11.	NIP (jeśli posiada)		633 102 05 83

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).	Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej, 44-335 Jastrzębie Zdrój ul. Przemysłowa 1
1.13.	REGON (jeśli posiada)		272095490
1.14.	NIP (jeśli posiada)		633 00 15 657
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).	Przedsiębiorca prywatny: Firma Handlowo-Usługowa „MELPOL”, 44-335 Jastrzębie Zdrój ul. Przemysłowa 1
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272918879
1.17.	NIP (jeśli posiada)		633 102 05 83
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	—
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	—

2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Jastrzębie Zdrój Nr OŚ.I.76611-12/05 z dnia 31.01.2006 r. obowiązuje do 31.01.2016 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	brak danych
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	brak danych
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	brak danych
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	brak danych
4.	Odpady		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	kod 17 04 11- 40 Mg/rok kod 19 12 04-180 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	—

4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	41 Mg
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	41 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	37 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	27 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—

JAWORZNO

KATOWICE

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Sortownia odpadów komunalnych MPGK Katowice

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice
1.2	Gmina		Katowice
1.3	Powiat		Katowice
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.6	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R15
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk odpadów z zastosowaniem technologii sortowania pozytywowego
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)	MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice (100% udział Miasta Katowice)
1.10	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.11	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
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)	MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice (100% udział Miasta Katowice)
1.13	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.14	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
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)	MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice (100% udział Miasta Katowice)
1.16	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.17	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Miejski w Katowicach – Wydział Urbanistyki, Architektury i Nadzoru

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
	zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)		Budowlanego 19.08.1987r. decyzja znak 83321/69/87
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Miejski w Katowicach – Wydział Urbanistyki, Architektury i Nadzoru Budowlanego 19.19.08.1987r. decyzja znak 669/87
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-----
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Decyzja Prezydenta Miasta Katowice 23.03.2006r. Nr 34/O/2006
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym 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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	15 01 01 – 1000 15 01 06 – 2000 15 01 07 – 2000 05 01 02 – 500 15 01 04 – 500 16 06 05 – 100 20 01 01 – 500 20 01 02 – 1000 20 01 39 – 100 20 01 40 – 200 20 01 99 – 1300 20 03 07 – 500 20 03 99 – 500
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana	[Mg]	1 233,60

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
	odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)		
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1444,40
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1707,10
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1951,3
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Kompostownia systemu MUT-DANO w Katowicach

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice
1.2	Gmina		Katowice
1.3	Powiat		Katowice
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.6	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R3
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk odpadów przy pomocy technologii kompostowania wg systemu MUT-DANO
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)	MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice (100% udział Miasta Katowice)
1.10	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.11	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
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)	MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice (100% udział Miasta Katowice)
1.13	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.14	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
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)	MPGK Sp. z o.o. ul. Obroki 140 40-833 Katowice Wydział Utylizacji Odpadów ul. Milowicka 7 40-312 Katowice (100% udział Miasta Katowice)
1.16	REGON (jeśli posiada)		270135328
1.17	NIP (jeśli posiada)		634-012-86-30
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Miejski w Katowicach – Wydział Urbanistyki, Architektury i Nadzoru Budowlanego 19.08.1987r. decyzja znak 83321/69/87
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Miejski w Katowicach – Wydział Urbanistyki, Architektury i Nadzoru Budowlanego 19.19.08.1987r. decyzja znak 669/87
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-----
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Decyzja Prezydenta Miasta Katowice 23.03.2006r. Nr 34/O/2006
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym 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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	03 01 05 – 2000 19 02 99 – 0,50 19 08 01 – 500 19 08 05 – 2000 19 12 12 – 4000 20 01 08 – 500 20 01 38 – 400 20 01 40 – 600 20 01 41 – 20 20 02 01 – 1000 20 03 01 – 60000

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
			20 03 02 – 400 20 03 03 – 10000 20 03 04 – 100 20 03 06 – 100 20 03 99 – 5000
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	47801,90
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	47092,40
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	55757,60
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	56650,9
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów. Zakład Utylizacji Odpadów Szpitalnych i Komunalnych, ul. Hutnicza 8, 40-241 Katowice, spalarnia odpadów medycznych - stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1	Nazwa i adres instalacji		Zakład Utylizacji Odpadów Szpitalnych i Komunalnych ul Hutnicza 8 40-241 Katowice
1.2	Gmina		Katowice
1.3	Powiat		Katowice
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		272810840
1.6	NIP (jeśli posiada)		954-10-02-363
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	D-10
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Termiczne przekształcanie, spalanie
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)	Urząd Miasta Katowice ul Młyńska 4 jednostka samorządu
1.10	REGON (jeśli posiada)		59291427101
1.11	NIP (jeśli posiada)		631-001-01-47
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)	Urząd Miasta Katowice
1.13	REGON (jeśli posiada)		59291427101
1.14	NIP (jeśli posiada)		634-001-01-47
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)	Zakład Utylizacji Odpadów Szpitalnych i Komunalnych ul Hutnicza 8 40-241 Katowice jednostka samorządu terytorialnego
1.16	REGON (jeśli posiada)		272810840
1.17	NIP (jeśli posiada)		954-10-02-363
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2. Decyzje administracyjne			
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Urząd Miasta Katowice 30 06 1994r 10/94/K
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Miasta Katowice 27 09 1994r. 1194/94

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2 4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Wojewoda Śląski 16.04 2004r ŚR-II-6620-22/18/2/D/04
2 5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 16 04 2004r ŚR-II-6620-22/18/2/D/04
2 6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym 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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	18 01-1970 18 02-30
4 3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r (jeśli dotyczy)	[Mg]	1 483
4 5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4 6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r (jeśli dotyczy)	[Mg]	1 259
4 7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r (jeśli dotyczy)	[Mg]	1 381
4 9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r (jeśli	[Mg]	Nie dotyczy

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
	dotyczy)		
4 10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 ¹ (jeśli dotyczy)	[Mg]	1 462

Objaśnienia do tabeli

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz U Nr 62, poz 628 wraz z późn. zm.)

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

MYSŁOWICE

1) INSTALACJA DO ODZYSKU ODPADÓW POWĘGLOWYCH

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do odzysku odpadów powęglowych: Zakład Produkcyjny „Haldex – Brzezinka” ul. Cmentarna 15 41-400 Mysłowice
1.2.	Gmina		M. Mysłowice
1.3.	Powiat		M. Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		000025141
1.6.	NIP (jeśli posiada)		634-01-28-713
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹ .	R 14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk odpadów powęglowych na kruszywo i węgiel
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).	Polsko - Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna „HALDEX” Pl. Grunwaldzki 8/10 40-951 Katowice, - przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		000025141
1.11.	NIP (jeśli posiada)		634-01-28-713
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).	Polsko - Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna „HALDEX” Pl. Grunwaldzki 8/10 40-951 Katowice, - przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000025141
1.14.	NIP (jeśli posiada)		634-01-28-713
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).	Polsko - Węgierska Górnicza Spółka Akcyjna „HALDEX” Pl. Grunwaldzki 8/10 40-951 Katowice, - przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		000025141

¹ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

1.17.	NIP (jeśli posiada)		634-01-28-713
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Kierownik posiada kwalifikacje w zakresie przeróbki odpadów
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Wojewoda Katowicki, z dn. 22.04.1974 r., Nr WP/LKT/600/25/74
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Naczelnik Miasta Mysłowice, z dn. 02.08.1974 r., Nr GKP.A.III-12/36/74
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Mysłowice, z dn. 29.04.2005 r., ŚR.766-23/05, do dn. 29.04.2015 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Tak Prezydent Miasta Mysłowice, ŚR.7625-18/06/07, z dn. 28.02.2007 r., termin natychmiastowy, cofnięcie w/w decyzji przez Prezydenta Miasta Mysłowice ŚR.7625-18/06/07 z dn. 30.03.2007 r.
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 ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	01 01 02 – 800 000 Mg/rok 01 04 21 – 1 000 000 Mg/rok 01 04 81 – 800 000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	01 04 12 – 249 088,2 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	01 01 02 – 115 591,7 Mg 01 04 12 – 382 387 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

² według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r w sprawie katalogu odpadów (Dz U nr 112, poz 1206)

2) INSTALACJA UZDATNIANIA STŁUCZKI

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Stacja uzdatniania stłuczki szklanej Recykling Centrum Sp. z o.o. ul. Obrzeżna Północna 15, 41 - 400 Mysłowice
1.2.	Gmina		M. Mysłowice
1.3.	Powiat		M. Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ³ .	R 15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk odpadów opakowań szklanych
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).	Recykling Centrum Sp. z o.o. ul. Morawska 1 37-500 Jarosław - przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		650151313
1.11.	NIP (jeśli posiada)		792-10-05-007
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)	NCF GROUP Sp. z o.o. ul. Bekasów 74, 02-803 Warszawa - przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		008012787
1.14.	NIP (jeśli posiada)		634-01-95-649
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)	Recykling Centrum Sp. z o.o. ul. Morawska 1 37-500 Jarosław - przedsiębiorca prywatny

³ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

1.16.	REGON (jeśli posiada)		650151313
1.17.	NIP (jeśli posiada)		792-10-05-007
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 13.12.2002 r. Nr AB.II.7355/151/2002
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 03.06.2002 r. Nr AB II.7355/131/2002
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Mysłowice, z dn. 24.05.2002 r., ŚR.7638-28/02, do dn. 24.05.2012 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	-
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	

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 ⁴ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	15 01 07 – 40 000 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	5 571,06
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	11 964,71
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	14 384,54
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 629,04
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

⁴ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz U nr 112, poz 1206)

3) INSTALACJA DO PRODUKCJI FOLI HYDROIZOLACYJNEJ

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		P.P.U.H. „IZOKPOL” Sp. z o.o. ul. Mikołowska 31, 41-400 Mysłowice
1.2.	Gmina		M. Mysłowice
1.3.	Powiat		M. Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ⁵ .	R 15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Obróbka mechanicznej poprzez mielenie w młynach do tego celu przystosowanych oraz obróbce termicznej, w wyniku czego powstanie gotowy wyrób w postaci folii hydroizolacyjnej (Aprobata Techniczna ITB AT-15-4377/2000 Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie) do ponownego wykorzystania w budownictwie
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).	P.P.U.H. „IZOKPOL” Sp. z o.o. ul. Mikołowska 31, 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		271785146
1.11.	NIP (jeśli posiada)		634-00-17-043
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).	Skarb Państwa - użytkowanie wieczyste
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		

⁵ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

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).	P.P.U.H. „IZOKPOL” Sp. z o.o. ul. Mikołowska 31, 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		271785146
1.17.	NIP (jeśli posiada)		634-00-17-043
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 27.04.2014 r. zmian ŚR.766-5/06 z dn. 25.01.2006 r. do dn. 27.04.2014 r
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-

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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	-
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]	-
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ⁶ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	02 01 04 – 80 Mg/rok 04 02 03 – 10 Mg/rok 04 02 07 – 10 Mg/rok 04 02 09 – 500 Mg/rok 07 02 13 – 40 Mg/rok 07 02 99 – 50 Mg/rok 12 01 05 – 10 Mg/rok 15 01 02 – 40 Mg/rok 15 01 05 – 10 Mg/rok 16 02 16 – 5 Mg/rok 17 02 03 – 40 Mg/rok 17 06 04 – 10 Mg/rok 19 12 04 – 50 Mg/rok 20 01 39 – 30 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	123 (04 02 09)
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	116 (04 02 09)

⁶ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r w sprawie katalogu odpadów (Dz U nr 112, poz 1206)

4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	108 (04 02 09)
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	133 (04 02 09)
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

4) INSTALACJA WĘZŁA BETONIARSKIEGO

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Betonownia zakładu Mysłowice, ul. Obrzeźna Północna 5b, 41-400 Mysłowice
1.2.	Gmina		Mysłowice
1.3.	Powiat		Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		930921556-00037
1.6.	NIP (jeśli posiada)		nie
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ⁷ .	R11
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		pyły są dodawane do produkowanych w węźle betoniarskim świeżych mieszanek betonowych, po związaniu mieszanki stanowią składnik betonu, z którego wyprodukowane są kostki brukowe i galanteria betonowa
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).	LIBET S.A. ul. Powstańców Śląskich 5 53-332 Wrocław przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		930921556
1.11.	NIP (jeśli posiada)		912-14-41-742

⁷ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

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).	Cemex Beton Sp. z o.o. ul. Kłobucka 8 02-699 Warszawa
1.13.	REGON (jeśli posiada)		
1.14.	NIP (jeśli posiada)		527-10-24-363
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)	LIBET S.A. ul. Powstańców Śląskich 5 53-332 Wrocław przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		930921556
1.17.	NIP (jeśli posiada)		912-14-41-742
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	AB II.7355/112/2001 z dn. 01.06.2001 r.
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Mysłowice ŚR. 766-41/03
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ⁸ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 01 02 - 3500 Mg
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1359,4 Mg
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1476,5 Mg

⁸ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz U nr 112, poz 1206)

4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1376 8 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Uwaga

Aktualnie od dnia 17 01 2007 r. wydana dla firmy decyzja Prezydenta Miasta Mysłowice znak ŚR 766-98/06/07 – dopuszczalna ilość odpadów o kodzie 10 01 02 do odzysku – 7 000 Mg/rok

5) INSTALACJA DO PRODUKCJI PUSTAKÓW

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do produkcji pustaków BETONIARSTWO Ryszard Kowalczyk ul. Sosnowiecka 4 41-400 Mysłowice
1.2.	Gmina		M. Mysłowice
1.3.	Powiat		M. Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		003559140
1.6.	NIP (jeśli posiada)		222-00-03-906
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ⁹ .	R 14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Wykorzystanie odpadów do produkcji żużlobetonów
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).	BETONIARSTWO Ryszard Kowalczyk ul. Sosnowiecka 4 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		003559140
1.11.	NIP (jeśli posiada)		222-00-03-906
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).	Irena Kowalczyk ul. Sosnowiecka 4 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		27179477
1.14.	NIP (jeśli posiada)		222-00-11-478
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).	BETONIARSTWO Ryszard Kowalczyk ul. Sosnowiecka 4 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		003559140

⁹ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

1.17.	NIP (jeśli posiada)		222-00-03-906
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 11.12.2003 r. ŚR.766-95/03 zmian ŚR.766-26/04 do dn. 11.12 2013 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	
3. Bazy danych i wykazy			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	-

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]	
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 ¹⁰ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	10 01 02 – 200 Mg/rok 10 01 01 – 4 400 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 02 – 7,38 Mg/rok 10 01 01 – 169,66 Mg/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 02 – 12,25 Mg/rok 10 01 01 – 281,75 Mg/rok
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 02 – 6,25 Mg/rok 10 01 01 – 143,75 Mg/rok
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10 01 02 – 3,5 Mg/rok 10 01 01 – 80,5 Mg/rok
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

¹⁰ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. nr 112, poz. 1206)

**7) INSTALACJA DO DEMONTAŻU POJAZDÓW WYCOFANYCH
Z EKSPLOATACJI (AUTOZŁOM)**

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji PRG „MYSŁOWICE – REMA” Sp. z o.o. ul. K. Miarki 36 41-400 Mysłowice
1.2.	Gmina		M. Mysłowice
1.3.	Powiat		M. Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		272421512
1.6.	NIP (jeśli posiada)		222-00-22-329
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹³ .	R15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Linia technologiczna do demontażu zużytych i wycofanych z eksploatacji pojazdów
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).	PRG „MYSŁOWICE – REMA” Sp. z o.o. ul. K. Miarki 36 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		272421512
1.11.	NIP (jeśli posiada)		222-00-22-329
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 Miasto Mysłowice - jednostka samorządu terytorialnego
1.13.	REGON (jeśli posiada)		000515810
1.14.	NIP (jeśli posiada)		222-00-12-288

¹³ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

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).	PRG „MYSŁOWICE – REMA” Sp. z o.o. ul. K. Miarki 36 41-400 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		272421512
1.17.	NIP (jeśli posiada)		222-00-22-329
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 02.11.1998 r. Nr 138/98
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 23.02.2000 r. Nr 23/2000
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 06.11.2000 r.
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski z dn. 19.10.2005 r. ŚR II.6620-22/40/5/05 do dn. 13.10.2015 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-

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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	-
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]	-
4. Odpady			
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu ¹⁴ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 04* - 1 300,00 Mg/rok 13 07 02* - 0,50 Mg/rok 16 01 13* - 2,00 Mg/rok 16 01 14* - 3,0 Mg/rok 16 01 06 - 1 200,00 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	17,500
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	39,910
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	24,450
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

¹⁴ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. nr 112, poz. 1206)

4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	20,200
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

**8) INSTALACJA DO DEMONTAŻU POJAZDÓW WYCOFANYCH
Z EKSPLOATACJI (AUTOZŁOM)**

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji Firma „ANDIMEX” Andrzej Koziołek ul. Chrzanowska 63A 41-404 Mysłowice
1.2.	Gmina		M. Mysłowice
1.3.	Powiat		M. Mysłowice
1.4.	Województwo		śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		270587964
1.6.	NIP (jeśli posiada)		222-001-19-81
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁵ .	R 14 oraz R 15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Linia technologiczna do demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji
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).	Firma „ANDIMEX” Andrzej Koziołek ul. Chrzanowska 63A 41-404 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		270587964
1.11.	NIP (jeśli posiada)		222-001-19-81
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).	Firma „ANDIMEX” Andrzej Koziołek ul. Chrzanowska 63A 41-404 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		270587964
1.14.	NIP (jeśli posiada)		222-001-19-81

¹⁵ zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach

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).	Firma „ANDIMEX” Andrzej Koziółek ul. Chrzanowska 63A 41-404 Mysłowice - przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		270587964
1.17.	NIP (jeśli posiada)		222-001-19-81
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	-
2. Decyzje administracyjne			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 29.03 2000 r., AB.I.-7331/19/2000
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 07.09.2000 r., AB.II.-7353a/196/2000
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Prezydent Miasta Mysłowice z dn. 15.01.2001 r., AB.II -7355/9/2001
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski z dn. 26.07.2005 r. ŚR-11-6620- 22/140/04/4/1D/05, do dn. 26.07 2015 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	-

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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	-
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 ¹⁶ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 04* - 708,30 Mg/rok 16 01 06 - 150 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu ² oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	67,501
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	71,170
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16 01 04* - 126,880 Mg 16 01 06 - 7,380 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

¹⁶ według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r w sprawie katalogu odpadów (Dz U. nr 112, poz 1206)

4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16 01 04* - 230,391 Mg 16 01 06 - 3,700 Mg
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

RUDA ŚLASKA

Instalacje do odzysku odpadów z sektora gospodarczego działające na terenie miasta Ruda Śląska

Lp.	Nazwa instalacji		Adres	Kod procesu	Kody przetwarzanych odpadów	Moce przerobowe	
	Zarządzający					Ilość przetworzona w 2006 r. [Mg]	[Mg/rok]
1	2	3	4	5	6		
1	ZBIORNIK PODSADZKOWY, INSTALACJA DO WYTWARZANIA MIESZANIN SZYB MACIEJ	KOMPANIA WĘGLOWA ODDZ. KWK „POLSKA-WIREK” RUDA ŚLĄSKA UL. KS. L.TUNKLA 112	R14	01 04 12 10 01 01 10 01 02 10 01 05 10 01 24 10 01 80 10 01 82	28 252,7		-
	KOMPANIA WĘGLOWA S.A. UL. POWSTAŃCÓW 30, 41-800 KATOWICE						
2.	ZBIORNIK PODSADZKOWY INSTALACJA DO WYTWARZANIA MIESZANIN SZYB WSCHODNI	KOMPANIA WĘGLOWA ODDZ. KWK „POLSKA-WIREK” RUDA ŚLĄSKA UL. KS. L.TUNKLA 112	R14	01 04 12 10 01 01 10 01 02 10 01 24 10 01 82	74 559,2		-
	KOMPANIA WĘGLOWA S.A. UL. POWSTAŃCÓW 30, 41-800 KATOWICE						
3	INSTALACJA DO ODZYSKU ODPADÓW W TECHNIKACH GÓRNICZYCH POD ZIEMIĄ	KOMPANIA WĘGLOWA ODDZ. KWK „HALEMBĄ” 41-706 RUDA ŚLĄSKA UL. KŁODNICKA 54	R14	10 01 02 10 01 80 10 01 82 19 13 06	420 000		
	KOMPANIA WĘGLOWA S.A. UL. POWSTAŃCÓW 30, 41-800 KATOWICE						
4.	INSTALACJA DO PRODUKCJI KRUSZYW MINERALNYCH W ZMPW	KOMPANIA WĘGLOWA S.A. ODDZ. KWK „BIELSZOWICE” 41-711 RUDA ŚLĄSKA UL. HALEMBSKA 160	R14	01 01 02 01 04 12	1 200 000		
	KOMPANIA WĘGLOWA S.A. UL. POWSTAŃCÓW 30, 41-800 KATOWICE						
5.	INSTALACJA DO LOKOWANIA MIESZANINY PODSADZKOWEJ	KOMPANIA WĘGLOWA S.A.	R14	01 04 81 10 01 01	560 000		

Lp.	Nazwa instalacji		Adres	Kod procesu	Kody przetwarzanych odpadów	Moce przerobowe	
	Zarządzający					Ilość przetworzona w 2006 r. [Mg]	[Mg/rok]
1	2	3	4	5	6		
	Kompania Węglowa S.A. ul. Powstańców 30, 41-800 Katowice	ODDZ. KWK „BIELSZOWICE” 41-711 RUDA ŚLĄSKA UL. HALEMBSKA 160		10 01 02 10 01 05 10 01 24 10 01 80 10 01 82	249 665		
6.	Instalacja do wytwarzania i podawania mieszaniny podsadzkowej Ruda Śląska – Wirek teren szybu Lech	Kompania Węglowa S.A. Oddz. KWK „Pokój” ul. Niedumego 13 41-710 Ruda Śląska	R14	01 04 12 10 01 01 10 01 02 10 01 80 10 01 82 19 09 01 19 09 02 19 13 06	1 150 000		202 593,926
7	Obrabiarka do kabli PPH BEMIT Edward Kulpok - Eugeniusz Mrugała 41-708 Ruda Śląska ul. Kokotek	41-708 Ruda Śląska ul. Kokotek	R14	17 04 11	80,7		80
8	Urządzenie typu KAB-90 do skorowania kabli ALINEX Sp. z o.o., ul. Kard. Hłonda 45, 41-704 Ruda Śląska	ul. Kard. Hłonda 45 41-704 Ruda Śląska	R14	17 04 11	69,7		820
9.	Zakład przeróbczy wraz z systemem transportu podziemnego KHW S.A. KWK „Wujek” Ruch „Śląsk”	ul. Kalinowa 12 41-707 Ruda Śląska	R14	01 04 12	-		5 577,4

RYBNIK

**SIEMIANOWICE
ŚLĄSKIE**

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Sortownia Wtórrex Siemianowice Śląskie

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Stena Sp. z o. o. Zakład Wtórrex ul. Konopnickiej 11, 41-100 Siemianowice Śląskie
1.2	Gmina		Siemianowice Śląskie
1.3	Powiat		
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		017264326
1.6	NIP (jeśli posiada)		527-23-46-985
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	Sortownia R13, R14, R15
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Dwie linie sortownicze do sortowania odpadów komunalnych i opakowaniowych 20 01 01 20 01 39, 15 01 01, 15 01 02, 19 12 01, 19 12 12 Proces będzie prowadzony na linii technologicznej do segregacji odpadów opakowaniowych firmy Machinefabrik BOA typu 1500 KT wraz z belownicą PAAL KONTI 600D
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)	Stena Sp. z o.o. Zakład Wtórrex ul. Konopnickiej 11, 41-100 Siemianowice Śląskie
1.10	REGON (jeśli posiada)		017264326
1.11	NIP (jeśli posiada)		527-23-46-985
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)	Stena Sp. z o.o. Zakład Wtórrex ul. Konopnickiej 11, 41-100 Siemianowice Śląskie
1.13	REGON (jeśli posiada)		017264326
1.14	NIP (jeśli posiada)		527-23-46-985
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)	STENA Sp. z o. o., Zakład „Wtórrex” ul. Konopnickiej 11, 41-100 Siemianowice Śląskie
1.16	REGON (jeśli posiada)		017264326
1.17	NIP (jeśli posiada)		527-23-46-985

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	
2. Decyzje administracyjne			
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Z 7 maja 2002 r. znak decyzji 118/2002
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Prezydent Miasta Siemianowic Śląskich data wydania 24 luty 2006r. OŚ.OŚ - 7660/4/06
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4. Odpady			
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	20 03 01 - 896,62 20 01 99 - 1744,67 20 01 39 - 240,53 20 01 02 - 55,62 20 01 01 - 48739,09 17 04 05 - 92,4 16 03 04 - 0,38 15 01 07 - 2,68 15 01 05 - 0,96 15 01 02 - 21,94

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
			15 01 01 - 7493,64
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	5305,45 Mg
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	10757,08 Mg
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	13961,32 Mg
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	29264,68 Mg
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

SOSNOWIEC

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – Instalacja destylacji zanieczyszczonych rozpuszczalników ERSI POLAND S.A.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja destylacji zanieczyszczonych rozpuszczalników ERSI POLAND S.A.
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		Sosnowiec
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.6	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
1.7	Rodzaj instalacji	Podać, proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ₁).	Instalacja destylacji rozpuszczalnika - R2
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Mielenie tworzyw sztucznych
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).	Przedsiębiorstwo prywatne ERSI POLAND S.A
1.10	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.11	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
1.12	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego,	ERSI POLAND S.A.

		Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	
1.13	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.14	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
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).	Przedsiębiorstwo prywatne ERSI POLAND S.A.
1.16	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.17	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Decyzja na zmianę sposobu użytkowania – nr 84/02/A z dnia 27.03 02 r.
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda śląski z dnia 31 05.2004 r NR ŚR.II.2004- 22/69/2/D/04, ważna do 31 05.2013 r.

2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak – jako instalacja pomocnicza do IPPC – pozwolenie 12.03.2007 r.
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	bd
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]	bd
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu) oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	14 06 03* - 60,0 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]	39,48
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	50,72
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	39,29
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	31,65
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Zródło: ERSI POLAND S.A.

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – Instalacja do rozszczepiania emulsji olejowo-wodnej typu „SACK” TIMKEN POLSKA Sp. z o.o.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do rozszczepiania emulsji olejowo-wodnej typu „SACK” TIMKEN POLSKA Sp. z o o Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		Sosnowiec
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		-
1.6	NIP (jeśli posiada)		-
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	Proces unieszkodliwiania odpadów –D9
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Instalacja do rozszczepiania emulsji olejowo-wodnej typu „SACK”
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)	TIMKEN POLSKA Sp. z o o Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec Przedsiębiorca prywatny

1.10	REGON (jeśli posiada)		272959424
1.11	NIP (jeśli posiada)		644-10-57-400
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).	TIMKEN POLSKA Sp. z o.o. Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec Przedsiębiorca prywatny
1.13	REGON (jeśli posiada)		272959424
1.14	NIP (jeśli posiada)		644-10-57-400
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).	TIMKEN POLSKA Sp. z o.o. Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec Przedsiębiorca prywatny
1.16	REGON (jeśli posiada)		272959424
1.17	NIP (jeśli posiada)		644-10-57-400
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych – decyzja spłonęła podczas pożaru archiwum spółki Milmet
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych – decyzja spłonęła podczas pożaru archiwum spółki Milmet
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Brak danych – pozwolenie spłonęło podczas pożaru archiwum spółki Milmet
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych – pozwolenie spłonęło podczas pożaru archiwum spółki Milmet

2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda śląski z dnia 13.02.2003 r. NR ŚR-II.-6620-22/D/03 /, ważna do 30.09.2012 r
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, 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
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w 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	120109 – 2000 120301-600
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]	1310

4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	857
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1354
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	960
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Źródło: Timken Polska Sp. z o.o .

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.- **do rozszczepiania emulsji olejowo wodnych do rozszczepiania emulsji olejowo wodnych REMTECH Sp. z o.o.**

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		do rozszczepiania emulsji olejowo wodnych
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		m. sosnowiecki
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		270649330
1.6	NIP (jeśli posiada)		644-051-50-94
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	D9
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		chemiczna
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)	PUPH „REMTECH” sp. z o.o. Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec
1.10	REGON (jeśli posiada)		270649330
1.11	NIP (jeśli posiada)		644-051-50-94
1.12	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego,	PUPH „REMTECH” sp. z

		Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	o.o. Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec
1.13	REGON (jeśli posiada)		270649330
1.14	NIP (jeśli posiada)		644-051-50-94
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)	PUPH „REMTECH” sp. z o.o. Grota-Roweckiego 130 41-200 Sosnowiec
1.16	REGON (jeśli posiada)		270649330
1.17	NIP (jeśli posiada)		644-051-50-94
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Prezydent Miasta Sosnowca 29.09.2004 WAB. WP. 7331- 196/04 T. nr 14210
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Prezydent Miasta Sosnowca 09.02.2005 WAB. WP. 7353- 16/05 T-Nr 14210
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski 27.10.2003 ŚR-II-6620- 22/47/6/D/03 30.09.2013

2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie
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]	nie
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu) oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu) oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	120109 – 2800 120301 – 90 120302 – 90 130105 – 350 130802 – 90 130507 – 80
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	1336
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	

4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1560
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1433
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1318

Źródło: REMTECH Sp. z o.o.

Załącznik 4.4

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – Instalacja do produkcji akcesoriów z tworzyw sztucznych ER.SI POLAND S.A.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do produkcji akcesoriów z tworzyw sztucznych ER SI POLAND S.A.
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		Sosnowiec
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.6	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
1.7	Rodzaj instalacji	Podać, proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	Rozdrabnianie tworzyw sztucznych - R3
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Mielenie tworzyw sztucznych
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)	Przedsiębiorstwo prywatne ERSI POLAND S.A.
1.10	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.11	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
1.12	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa,	ERSI POLAND S.A

		przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	
1.13	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.14	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
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).	Przedsiębiorstwo prywatne ERSI POLAND S.A
1.16	REGON (jeśli posiada)		272 068 547
1.17	NIP (jeśli posiada)		644-00-29-399
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać. organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda śląski z dnia 31 05.2004 r. NR ŚR.II 2004-22/69/2/D/04, ważna do 31 05 2013 r.
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać organ wydający,	-

		datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Tak – jako instalacja pomocnicza do IPPC – pozwolenie 12.03.2007 r.
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	bd
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	bd
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]	bd
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu) oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	07 02 13 – 1 700 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]	-
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	800,15

4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	679,593
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	766,087
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Źródło: ERSI POLAND S.A.

Załącznik 4.5Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – **BAUPOL Sp. z o.o.**

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		BAUPOL Sp. z o.o. Sosnowiec ul. J. Kiepury 5
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		Sosnowiec
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		270729743
1.6	NIP (jeśli posiada)		644-10-03-746
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	Wytapianie staliwa
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Termicznie w piecu łukowym – 6Mg
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)	Odlewnia Staliwa BAUPOL Sp z o o. Ul. J. Kiepury 5 41-200 Sosnowec Przedsiębiorca prywatny
1.10	REGON (jeśli posiada)		270729743
1.11	NIP (jeśli posiada)		644-10-03-746
1.12	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny,	Wieczysty użytkownik Odlewnia Staliwa BAUPOL Sp z o.o

		kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Ul. J. Kiepury 5 41-200 Sosnowec Przedsiębiorca prywatny
1.13	REGON (jeśli posiada)		270729743
1.14	NIP (jeśli posiada)		644-10-03-746
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).	Olewnia Staliwa BAUPOL Sp. z o.o. Ul. J. Kiepury 5 41-200 Sosnowec Przedsiębiorca prywatny
1.16	REGON (jeśli posiada)		270729743
1.17	NIP (jeśli posiada)		644-10-03-746
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Prezydent miasta Sosnowca WŚR. EM 6610-05/03 z dnia 23.01.2007 r. ważna do 29 01 2018 r
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji,	-

		termin obowiązywania.	
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu) oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 02 99 – 750 Mg/r 17 04 05 – 1000 Mg/r 12 01 01 – 50 Mg/r 12 01 99 – 100 Mg/r
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]	
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	17 04 05 – 108,3 Mg/r 12 01 01 – 17,06 Mg/r 12 01 99 – 306,74 Mg/r
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Źródło: BAUPOL Sp z o.o..

Załącznik 4.6

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. - Instalacja odlewania walców Huta Buczek Sp. z o. o.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja odlewania walców
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		Sosnowiec
1.4	Województwo		śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		278342446
1.6	NIP (jeśli posiada)		6443208978
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów),	R14
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Przetapianie (recykling)
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)	Huta Buczek Sp. z o. o. 41-200 Sosnowiec ul. Staszica 44
1.10	REGON (jeśli posiada)		j.w
1.11	NIP (jeśli posiada)		j.w
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)	Skarb Państwa. Huta Buczek Sp. z o. o. jest wieczystym użytkownikiem

1.13	REGON (jeśli posiada)		-
1.14	NIP (jeśli posiada)		-
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).	Huta Buczek Sp. z o. o. 41-200 Sosnowiec ul. Staszica 44
1.16	REGON (jeśli posiada)		j.w
1.17	NIP (jeśli posiada)		j.w
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	tak
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	109/07/W Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu pod budowę portierni na działce 1/19 k. m. 52 położonej w Sosnowcu przy ul. Staszica 44 z dnia 09.03.2007 r, wydana przez: Prezydent Miasta Sosnowca
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	620/05 udzielenie pozwolenia na wykonanie robót budowlanych budowa budynku administracyjnego z dn. 28.12.05 r wydana przez: Prezydent Miasta Sosnowca
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	ŚR-II-6620- 6622/170/04/2/05

2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	W trakcie Wojewoda Śląski
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	wniosek złożono 30.10.2006 r
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
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 ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Kod 120101 ilość 10000 Kod 170405 ilość 10000 Kod 191212 ilość 20000 Kod 100299 ilość 3000
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	-
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli	[Mg]	-

	dotyczy)		
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	5959,5
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	4854,4
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Źródło Huta Buczek Sp. z o. o.

Załącznik 4.7

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. – Stacja Demontażu Pojazdów Eugeniusz Guzik

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Stacja Demontażu Pojazdów Eugeniusz Guzik. Sosnowiec ul. Br. Mieroszewskich 81c
1.2	Gmina		Sosnowiec
1.3	Powiat		Sosnowiec
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		270564035
1.6	NIP (jeśli posiada)		629-002-24-14
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów).	R-14 odpady zbierane są selektywnie i przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Rozbiórka samochodów na poszczególne elementy i ocena ich co do dalszego wykorzystania
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).	Przedsiębiorca prywatny Eugeniusz Guzik. Sosnowiec ul. Br. Mieroszewskich 81c

			7356-1354/03
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Śląski ŚR.II.6620- 22/105/2/05 z dnia 20- 07-2005 ważne do 20- 07-2015
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
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]	
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 01 04* - 800 Mg/r 16 01 06 – 200 Mg/r
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	

4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	266,23
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	134,462
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	281,948
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	281,948

Źródło Auto Handel Auto Złom pomoc Drogowa – Eugeniusz Guzik

ŚWIĘTOCHŁOWICE

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Kompostownia kontenerowa systemu Kneer w Świętochłowicach

stan na 31 grudnia 2006r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Kompostownia kontenerowa systemu Kneer
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3	Powiat		Świętochłowice
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		627-001-18-96
1.6	NIP (jeśli posiada)		
1.7	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R3
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (włączając kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
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)	MPGK Sp. z o.o. w Świętochłowicach ul Łagiewnicka 76 41-608 Świętochłowice
1.10	REGON (jeśli posiada)		
1.11	NIP (jeśli posiada)		
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)	
1.13	REGON (jeśli posiada)		
1.14	NIP (jeśli posiada)		
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)	
1.16	REGON (jeśli posiada)		
1.17	NIP (jeśli posiada)		
1.18	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydent Miasta Świętochłowice

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
2.2	Decyzja o warunkach zabudowania i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	nie
2.3	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
2.5	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.6	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.7	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
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 decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
3.2	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	
3.3	Czy instalacja jest ujęta w bazie wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	
3.4	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	19 08 05; 20 01 08; 20 01 38; 20 02 01 wszystkie odpady do 3000 Mg
4.2	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	
4.3	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.4	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.5	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
4.6	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.7	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.8	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.9	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	
4.10	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	

Objaśnienia do tabeli:

¹⁾ Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 wraz z późn. zm.).

²⁾ Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 w sprawie katalogu odpadów

Instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów

Instalacje unieszkodliwiania odpadów innego niż składowanie

Na terenie Świętochłowic do dnia 31.12.2006 r. oprócz Składowiska Odpadów Komunalnych przy ul. Wojska Polskiego funkcjonowała jeszcze jedna instalacja do unieszkodliwiania odpadów. Jej charakterystyka i podstawowe dane zostały zamieszczone w poniższej tabeli.

Karta instalacji unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Stacja Rozdzielania Emulsji ul Metalowców 5
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3.	Powiat		Świętochłowice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1).	D9
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odzysk metodą D9 - Obróbka fizyczno-chemiczna niewymieniona w innym punkcie niniejszego załącznika, w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12 (np parowanie, suszenie, strącanie).
1.9	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział jednostek samorządu terytorialnego)	Mettal Steel Poland S A ul Metalowców 5 41-600 Świętochłowice Przedsiębiorca prywatny
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w	[tak/nie]	tak

Zakład Przeróbki Złomu Akumulatorowego

Instalacja odzysku złomu akumulatorowego

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Zakład Przeróbki Złomu Akumulatorowego
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3.	Powiat		Świętochłowice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		273161177
1.6.	NIP (jeśli posiada)		627-126-77-06
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R 4
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Po wstępnym kruszeniu złom rozdzielany jest na poszczególne frakcje, kierowane następnie do dalszego przerobu (technologia według włoskiej firmy Engitec Impiati), przy czym frakcja metaliczna kierowana jest do zakładu przerobu w Katowicach - Szopienicach (Wydział Ołowiu przy ul. Obrońców Westerplatte 108)

1.9	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział jednostek samorządu terytorialnego)	Baterpol Sp z o o ul Chorzowska 109 41-605 Świętochłowice
2.	Decyzje administracyjne		
2 1	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Śląski
2 2.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		tak
4.	Odpady		
4 1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	16 06 01* do 70000,0 Mg 19 12 11* do 100,0 Mg

**Instalacja do wytopu w systemie „duplex”
- wytop w żeliwiaku oraz w piecu łukowym**

Instalacja do wytopu w systemie „duplex” – wytop w żeliwiaku oraz w piecu łukowym

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1 1	Nazwa i adres instalacji		Instalacja do wytopu w systemie „duplex” – wytop w żeliwiaku oraz w piecu łukowym
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3.	Powiat		Świętochłowice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		276844669
1.6	NIP (jeśli posiada)		627-239-12-36
1 7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R 4
1 8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		wytop w żeliwiaku oraz w piecu łukowym
1 9.	Nazwa i adres właściciela	Podać czy jest to jednostka	Odlewnia ZGODA Sp z o o

	instalacji	samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział jednostek samorządu terytorialnego)	ul. Wojska Polskiego 66/68 41-600 Świętochłowice
2.	Decyzje administracyjne		
2.1	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Prezydent Miasta Świętochłowice 26 03 2003 r - 25 02 2013 r
2.2	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie
4.	Odpady		
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	17 04 01 5 Mg/rok 17 04 02 5 Mg/rok 17 04 05 500 Mg/rok 17 04 07 1000 Mg/rok

Piece topliwo – rafinacyjne do wytopu cynku

Instalacja odzysku cynku metalicznego

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1	Nazwa i adres instalacji		Piece topliwo – rafinacyjne do wytopu cynku
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3.	Powiat		Świętochłowice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.6.	NIP (jeśli posiada)		634-013-06-67
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾ .	R 4
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Piece topliwo – rafinacyjne
1.9	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego.	MetalCo Sp. z o.o. ul. Chorzowska 109

		Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział jednostek samorządu terytorialnego)	41-605 Świętochłowice
2.	Decyzje administracyjne		
2 1.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązania	Prezydent Miasta Świętochłowice 16 12 2002 r - 30 11 2012 r
2 2	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
4.	Odpady		
4 1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu	05 07 02 - 50 Mg/rok 06 04 99 - 50 Mg/rok 06 10 99 - 50 Mg/rok 10 03 05 - 50 Mg/rok 10 04 99 - 50 Mg/rok 10 05 01 - 50 Mg/rok 10 05 04 - 75 Mg/rok 10 05 11 - 500 Mg/rok 10 05 80 - 50 Mg/rok 10 05 99 - 50 Mg/rok 10 08 11 - 50 Mg/rok 10 10 03 - 700 Mg/rok 10 10 10 - 10 Mg/rok 10 10 12 - 50 Mg/rok 10 10 99 - 300 Mg/rok 11 01 99 - 50 Mg/rok 11 05 01 - 8000 Mg/rok 11 05 02 - 7000 Mg/rok 11 05 99 - 50 Mg/rok 12 01 03 - 50 Mg/rok 12 01 04 - 100 Mg/rok 15 02 03 - 50 Mg/rok 16 01 17 - 50 Mg/rok 16 01 18 - 500 Mg/rok 16 08 01 - 100 Mg/rok 16 08 03 - 200 Mg/rok 16 08 04 - 50 Mg/rok 17 04 01 - 1000 Mg/rok 17 04 02 - 1000 Mg/rok 17 04 03 - 400 Mg/rok 17 04 04 - 17000 Mg/rok 17 04 05 - 1000 Mg/rok 17 04 06 - 100 Mg/rok 17 04 07 - 300 Mg/rok 17 04 11 - 100 Mg/rok

			19 10 01 – 100 Mg/rok 19 10 02 – 100 Mg/rok 19 12 02 – 500 Mg/rok 19 12 03 – 500 Mg/rok 19 12 12 – 10 Mg/rok
--	--	--	--

Linia przerobu odpadów – produkcja kruszywa drogowego

Linia przerobu odpadów – produkcja kruszywa drogowego

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1 1	Nazwa i adres instalacji		Linia przerobu odpadów – produkcja kruszywa drogowego
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3.	Powiat		Świętochłowice
1.4.	Województwo		Śląskie
1.6.	NIP (jeśli posiada)		634-232-55-87
1 7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów1).	R 14
1 8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		działania prowadzące do wykorzystania odpadów w całości lub części lub do odzyskania z odpadów substancji lub materiałów, łącznie z ich wykorzystaniem
1 9	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział jednostek samorządu terytorialnego)	„EHAZET” Sp z o o ul Metalowców 5 41-600 Świętochłowice
2.	Decyzje administracyjne		
2 1.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Prezydent Miasta Świętochłowice 30 07 2002 r - 30 04 2012 r
2 2	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3 1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie

Linia do produkcji wyprasek aluminiowych

Linia do produkcji wyprasek aluminiowych

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1. Ogólne informacje o obiekcie			
1.1	Nazwa i adres instalacji		Linia do produkcji wyprasek aluminiowych
1.2	Gmina		Świętochłowice
1.3	Powiat		Świętochłowice
1.4	Województwo		Śląskie
1.5	REGON (jeśli posiada)		003536066
1.6	NIP (jeśli posiada)		634-025-02-59
1.7	Rodzaj instalacji	Podać proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów ¹⁾	R 4
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		produkcji wyprasek aluminiowych
1.9	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udział jednostek samorządu terytorialnego)	„3K” Spółka Jawna ul Chorzowska 109 41-605 Świętochłowice
2. Decyzje administracyjne			
2.1	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Prezydent Miasta Świętochłowice
2.2	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt decyzji podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	nie
3. Bazy danych i wykazy			
3.1	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	nie
4. Odpady			
4.1	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać kod odpadu ²⁾ oraz ilość wMg/rok dla każdego odpadu.	12 01 03 do 950,0 Mg/rok 17 04 02 do 100,0 Mg/rok

Objaśnienia do tabel 12-17

1) Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 wraz z późniejszymi zmianami)

2) Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206)

TYCHY

ZABRZE

ŽORY