

Bilans wytworzonych odpadów w większych zakładach przemysłowych Konina**Zakłady Energetyczne PAK S.A. Elektrownia Konin**

Dział 2. Zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/(Mg).

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone
1.	10 01 80	Mieszanka popiołowo – żużlowa	221 423,5
2.	10 01 05	Gips z IMOS	26 097,7
3.	10 01 07	Szlam z IMOS	6 243,1
4.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni – lignit	1 888,0
5.	19 08 05	Osady z oczyszczalni ścieków socjalno - bytowych	27,3
6.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	162 894,0
7.	10 01 99	Popiół i szlaka z czyszczenia kotłów	1 730,0
8.	13 03 07	Mineralne oleje stosowane jako elektroizolatory – I gr.	4,000
9.	13 02 05	Olej turbinowy – oleje przepracowane II gr.	22,400
10.	13 02 08	Oleje przepracowane III gr.	4,248
11.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, czyściwo, ubrania ochronne	1,35
12.	16 05 07	Zużyte nieorganiczne chemikalia zaw. substancje niebezpieczne	0,001
13.	16 06 01	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,803
14.	16 11 06	Gruz szamotowy	9,0
15.	17 01 01	Gruz betonowy	7,0
16.	17 01 02	Gruz ceglany	6,0
17.	17 01 07	Wymieszany gruz i materiały z rozbiórki	27,0
18.	17 02 01	Drewno odpadowe	5,982
19.	17 04 01	Złom metalowy – miedź, mosiądz, brąz	0,585
20.	17 04 02	Złom metalowy – aluminium	0,044
21.	17 04 05	Złom metalowy – żelazo, stal	246,39
22.	17 06 04	Wełna mineralna	0,4
23.	17 09 04	Taśma gumowa	1,2
24.	20 01 34	Baterie	0,246
25.	20 01 01	Papier, tektura	0,26
26.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,167
27.	20 01 38	Drewno odpadowe	2,2

ZE PAK S.A. Elektrownia Pątnów

Dział 2. Zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/, (Mg).

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone
1.	16 11 06	Gruz szamotowy	29,0
2.	20 01 21, 16 02 13	Lampy fluorescencyjne	0,689 (2755 szt.)
3.	17 01 03	Materiały ceramiczne – ceramika odpadowa	51,2
4.	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,2
5.	19 09 05	Wymienne masy jonitowe	8,5
6.	17 04 05	Złom żelaza i stali	3238,3
7.	17 04 01	Złom miedzi, mosiądzu i brązu	40,2
8.	17 04 02	Złom aluminium	20,3
9.	17 03 80	Papa odpadowa	2,0

10.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruzu betonowego	8936,6
11.	17 02 01	Drewno odpadowe	53,9 m ³
12.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	3,2
13.	17 06 05	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	69,4
14.	20 01 34, 16 06 04	Zużyte baterie	0,2
15.	16 06 01	Baterie i akumulatory	0,8
16.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,1
17.	17 04 11	Złom kabli	127,4
18.	13 02 08	Olej przepracowany – grupa III	17,925
19.	13 02 05	Olej przepracowany – grupa II	26,2
20.	17 09 04	Odpady gumowe (przenośniki taśmowe, węże gumowe)	32,2
21.	16 02 14	Odpady urządzeń elektrycznych – złom osprzętu elektrycznego	3,1
22.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury - makulatura	2,4
23.	15 02 02	Czyściwo zaolejone	1,083
24.	17 06 04	Wełna mineralna	88,1
25.	17 06 01	Materiały izolacyjne zawierające azbest	13,2
26.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonit.	210174,2
27.	10 01 80	Mieszanka popiołowo-żużlowa z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	516594,1
28.	10 01 99	Popiół z czyszczenia komór paleniskowych	2445,0
29.	17 01 07	Wymieszany gruz i materiały z rozbiórki	2345,0
30.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	2536,0

Aluminium Konin Impexmetal S.A.

Zbiornicze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	100302	Odpadowe anody	54,18	S –ZUO
2.	100305	Odpady tlenku glinu	132,41	S-ZUO
3.	100319*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	1376,19	S-ZUO
4.	100321*	Inne cząstki stałe i pyły zawierające substancje niebezpieczne	2195,27	S-ZUO
5.	100325*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	1971,13	S-ZUO
6.	101003	Zgary i żużle odlewnicze	1688,76	W
7.	101012	Inne cząstki stałe niż wymienione w 101011	705,9	S-148,2 W-557,7
8.	110113*	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne	25,9	U
9.	130105*	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowco-organicznych	86,4	U
10.	130111*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	47,12	W
11.	150101	Opakowania z papieru i tektury	12,6	W
12.	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,66	U
13.	150104	Opakowania z metali	0,33	W
14.	150202*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	1,84	U
15.	150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 150202	376,574	S-ZUO
16.	160103	Zużyte opony	5,006	S-ZUO
17.	160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,24	W
18.	161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 161103	2022,2	W-73,2 S-1949,0
19.	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	360,24	S-ZUO
20.	170201	Drewno	21,08	S-ZUO

21.	170203	Tworzywa sztuczne	34,61	S-ZUO W-0,18
22.	170405	Żelazo i stal	2104,103	W
23.	170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	23,55	S-ZUO
24.	190206	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 190205	243,75	S-ZUO
25.	190813*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	338,79	S-ZUO
26.	200101	Papier i tektura	25,13	W
27.	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	1648 szt.	U
28.	200139	Tworzywa sztuczne	11,327	W

S – składowanie, W – wykorzystanie, U-unieszkodliwianie, S-ZUO składowanie w ZUO

Fabryka Urządzeń Górnictwa Odkrywkowego „FUGO” S.A.

Zbiorcze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	03 0105	Drewno, trociny, wióry, płyta wiórowa	0,19	W
2.	09 01 01	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,1	W
3.	09 01 04	Roztwory utrwalaczy	0,04	W
4.	10 01 01	Popioły i żużle paleniskowe	1,4	S-MZGOK
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza	1983,8	W
6.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,8	W
7.	12 01 13	Odpady spawalnicze	4,5	S-MZGOK
8.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wym. w 12 01 20	3,7	„
9.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady	434,1	S-FUGO S-MZGOK
10.	13 01 05	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowco-organicznych	4,0	U
11.	13 01 13	Inne oleje hydrauliczne	6,2	W
12.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,5	W
13.	15 01 04	Opakowania z metali	21	W
14.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, czyszczo, zużyta odzież	5,4	S-MZGOK
15.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż w 16 02 09 do 16 02 13	0,02	U
16.	16 05 06	Chemikalia laboratoryjne i odczynniki	0,048	U
17.	19 08 01	Skratki	0,013	
18.	19 08 02	Zawartość piaskowników	2,57	
19.	19 08 05	Ustabilizowane osady ściekowe	3,7	
20.	19 08 10	Tłuszcze i oleje z separacji olej-woda inne niż w 19 08 09	0,08	
21.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne	0,09	
22.	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	269,6	S-MZGOK

Cukrownia „Gniezno” Gosławice” Konin

Zbiorcze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady		
			wytworzone	wykorzystane	unieszkodliwione
1.	02 04 02	Wapno defekosaturacyjne	6.111		składowisko własne
2.	02 04 890	Wysłodzi	144.586	144.586	-
3.	02 04 99	Kamienie	1.250	1.250	-
4.	02 04 99	Żwir	1.860	1.860	-
5.	02 04 99	Liście, chwasty	220	350	-

6.	02 04 99	Ziemia po kompleksie	-	69	-
7.	02 04 99	Melas	9.170	10.617	-
8.	10 01 01	Żużel kotłowy	3.800	.3.634	-
9.	13 02 08	Odpadowe oleje silnikowe, smarowe i inne	2,1	-	2,1
10.	15 01 01	Opakowania z papieru	150	150	-
11.	15 01 02	Opakowania tworzyw sztucznych	1,8	1,6	-
12.	16 02 13	Lampy fluorescencyjne	0,0192	-	0,0531
13.	16 06 04	Baterie	0,031	-	-
14.	19 08 01	Skratki	0,17	-	0,17
15.	19 08 05	Osady ściekowe	14	-	17

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Koninie
Bilans odpadów przewidywanych do wytworzenia w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	05 03 14	Sole i roztwory	0,008	
2.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego stopów	1,0	
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,05	
4.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,1	
5.	12 01 13	Odpady spawalnicze	0,1	
6.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie	0,01	
7.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	0,1	
8.	13 02 05	Oleje nie zawierające chlorowcopochodnych	0,4	
9.	13 02 08	Inne oleje	0,2	
10.	15 02 03 15 02 02	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne	0,7	
11.	16 01 03	Zużyte opony	0,5	
12.	16 01 07	Filtry olejowe	35,0	
13.	16 01 13	Płyny hamulcowe	1,0	
14.	16 01 17	Metale żelazne	1,0	
15.	16 05 07	Zużyte chemikalia nieorganiczne zawierające substancje niebezpieczne	3,0	
16.	16 06 01	Baterie i akumulatory ołowiowe	120,0	
17.	16 06 05	Baterie i akumulatory niklowe	0,5	
18.	17 01 01	Odpady betonu, gruz z rozbiórek i remontów	100,0	
19.	17 01 06	Odpady z betonu, gruz, itp. Zawierające materiały niebezpieczne	230,0	
20.	17 04 05	Żelazo i stal	6,0	
21.	17 04 07	Mieszanki metali	0,6	
22.	17 04 11	Kable	0,3	
23.	17 05 06	Gleba i ziemia (urobek z pogłębienia)	40,0	
24.	17 06 05	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	60,0	
25.	17 09 04	Zmieszane odpady i remontów i demontażu	4,0	
26.	19 08 01	Skratki	85,0	
27.	19 08 02	Zawartość piaskowników	373,0	Deponowanie
28.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	6.010	
29.	20 01 01	Odpady komunalne segregowane. Papier i tektura	0,3	
30.	20 01 02	Odpady komunalne segregowane. Szkło	0,1	
31.	20 01 10	Odpady komunalne segregowane. Odzież	0,15	
32.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne zawierające rtęć	.	
33.	20 01 33	Baterie i akumulatory	3,0	
34.	20 01 39	Odpady komunalne segregowane. Tworzywa sztuczne	0,4	
35.	20 02 01	Odpady z ogrodów i parków ulegające biodegradacji	75,0	
36.	20 02 03	Gleba i ziemia, w tym kamienie	55,0	
37.	20 03 01	Niese segregowane odpady komunalne	33,0	

* wg wykazu przekazanego do Urzędu Miasta przez PWiK w Koninie

Firma VIN-KON S.A. – Konin, ul. Dąbrowskiego 35

Zbiornicze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	02 04 01	Osady z mycia i czyszczenia buraków	5,20	S –Goranin
2.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe	4.388,34	W
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	19,71	W
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	49,01	W
5.	15 01 03	Drewno	2,45	W
6.	15 01 07	Opakowania szklane	74,67	W
7.	16 06 01	Akumulatory i baterie ołowiowe	0,22	W
8.	17 04 07	Mieszanki metali	69,9	W
9.	17 01 82	Inne odpady	15,82	S
10.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne	0,02	U
11.	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	518,57	S

GIPSITECH S.A.

Zbiornicze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	51,26	S
2.	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne		
3.	15 01 01	Odpady opakowaniowe z papieru i tektury	4,77	W
4.	15 01 02	Odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych	0,36	W

Konińska Wytwórnia Prefabrykatów KON-BET Sp. z o. o.

Zbiornicze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	03 01 05	Odpady drewna	4,1	W
2.	13 02 08	Inne oleje silnikowe	0,5	W
3.	16 06 01	Baterie i akumulatory	0,2	U
4.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz	21,6	S
5.	17 04 05	Żelazo i stal (odpady + złom)	103,0	W
6.	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	4,5	S

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Konin Sp. z o. o.

Zbiornicze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	16 02 13	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy	0,046	
2.	16 06 04	Baterie alkaliczne	0,001	
3.	17 01 01	Odpady betonu i gruz betonowy	2,84	
4.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	0,94	
5.	17 04 02	Aluminium	11,4	
6.	17 04 05	Żelazo i stal	3,0	

MAXER S.A. O/Konin, ul. Zakładowa 9.

Zbiornicze zestawienie danych o rodzajach i ilości wytworzonych odpadów /2002r/ w Mg.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Odpady wytworzone	Zagospodarowanie
1.	13 02 05	Oleje silnikowe niezawierające chlorowcopochodnych	2,93	
2.	13 01 10	Oleje hydrauliczne nie zawierające chlorowcopochodnych	0,5	
3.	15 01 10	Opakowania po substancjach niebezpiecznych	3,18	
4.	15 02 02	Sorbenty, czyściwo	0,2	
5.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne	0,3	
6.	16 01 03	Zużyte opony	4,8	
7.	16 01 07	Filtry olejowe	0,2	
8.	16 01 17	Metale żelazne	5,0	
9.	16 06 01	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,33	
10.	17 01 01	Odpady betonu i gruz betonowy	10,46	
11.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglanego	47,06	
12.	17 04 05	Żelazo i stal	30,90	
13.	17 03 80	Papa	87,2	
14.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne	10 szt.	
15.	20 03 01	Nieselegrowane odpady komunalne	16,66	