

Koszalin, dn. 22 kwietnia 2008 r.

WRiOŚ-III-BKoc/7710/1-3/08

## DECYZJA

Na podstawie:

- art. 181 i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27.04.2001 r. – Prawo ochrony środowiska (jednolity tekst ustawy Dz. U. Nr 25 z 2008 r., poz. 150),
- art. 18, art. 26 i art. 28 ustawy o odpadach z dnia 27.04.2001 roku (jednolity tekst ustawy Dz. U. Nr 39 z 2007 r., poz. 251 z późn. zm.),
- art. 48 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. – o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495),
- rozp. Ministra Środowiska w sprawie katalogu odpadów z dnia 27 września 2001 roku (Dz. U. Nr 112, poz. 1206),
- art. 104 i 155 kodeksu postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z 2000 roku z późn. zm.).

Po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Usług Technicznych „KOTECH” Zbigniew Korpak ze Szczecinka z dnia 25 lutego 2008 r.

### - O R Z E K A M -

zmienić za zgodą strony, decyzję znak K-SR-Ś-5-6620/25-2/06 z dnia 21 czerwca 2006 r. wydaną przez Wojewodę Zachodniopomorskiego (zm. dec. z dnia 14 grudnia 2006 r. znak K-SR-Ś-5-6620/37-3/06) dla **Przedsiębiorstwa Usług Technicznych „KOTECH” Zbigniew Korpak ze Szczecinka** na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne z uwzględnieniem wymogów dla zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów w następujący sposób:

1. W części I dotyczącej wytwarzania odpadów tabelę z ww. decyzji zastępuje się jedną tabelą:

Lp	Nazwa odpadu	Kod	Ilość odpadów Mg/rok	Miejsce i sposób magazynowania
1	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	15 02 02*	0,07	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
2	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	0,05	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
3	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	16 02 09*	1,0	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
4	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	16 02 10*	0,5	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
5	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*	3,0	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu

6	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	16 02 12*	0,5	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
7	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (światłówki i inne odpady zawierając rtęć)	16 02 13*	60,0	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
8	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	5,0	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
9	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	16 02 15*	10,0	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
10	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	108,0	Atestowany pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
11	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	16 06 02*	0,5	Atestowany pojemnik na akumulatory; magazyn na terenie zakładu
12	Baterie zawierające rtęć	16 06 03*	0,5	
13	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 04	0,5	
14	Inne baterie i akumulatory	16 06 05	0,5	
15	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	16 08 01	2,0	Pojemnik na odpady; magazyn na terenie zakładu
16	Miedź, brąz, mosiądz	17 04 01	8,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
17	Aluminium	17 04 02	5,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
18	Ołów	17 04 03	2,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
19	Cynk	17 04 04	1,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
20	Żelazo i stal	17 04 05	10,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
21	Cyna	17 04 06	0,5	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
22	Mieszanki metali	17 04 07	1,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
23	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	17 04 09*	0,5	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
24	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	25,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
25	Papier i tektura	19 12 01	0,5	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
26	Metale żelazne	19 12 02	70,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
27	Metale nieżelazne	19 12 03	8,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na

				terenie zakładu
28	Tworzywa sztuczne i guma	19 12 04	8,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
29	Szkło	19 12 05	5,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
30	Tekstylia	19 12 08	0,5	Worek Big Bag; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
31	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	19 12 11*	1,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
32	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	1,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
33	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	20 01 21*	4,0	Pojemnik na zużyte światówki; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
34	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*	3,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne substancje	20 01 35*	3,0	Pojemnik na odpady; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	3,0	Worek Big Bag; wyznaczone miejsce na terenie zakładu
37	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	08 03 18	5,0	Pojemnik na tonery w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu
38	Aparaty jednorazowego użytku bez baterii	09 01 10	0,05	Pojemnik na aparaty w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu
39	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	09 01 11*	0,05	Pojemnik na aparaty w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu
40	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	09 01 12	0,05	Pojemnik na aparaty w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu
41	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	6,0	Atestowany pojemnik na akumulatory w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu
42	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie	20 01 33*	0,3	Atestowany pojemnik na akumulatory w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu
43	Odpady tworzyw sztucznych	07 02 13	3,0	Worki Big-Bag w wyznaczonym miejscu
44	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	13 02 08*	0,8	Beczka stalowa w wyznaczonym miejscu
45	Freony, HCFC, HFC	14 06 01*	0,05	Stacja odzysku czynników chłodniczych w wyznaczonym miejscu
46	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	5,0	Pojemnik w wyznaczonym miejscu

47	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17 06 04	3,0	Worki Big-Bag w wyznaczonym miejscu
48	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	19 12 07	2,0	Worki Big-Bag w wyznaczonym miejscu

2. W części II dotyczącej odzysku odpadów tabele z ww. decyzji zastępuje się jedną tabelą:

Lp	Nazwa odpadu	Kod	Ilość odpadów Mg/rok
1	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	16 02 09*	1,0
2	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	16 02 10*	0,5
3	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*	20,0
4	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	16 02 12*	0,5
5	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (światłówki i inne odpady zawierając rtęć)	16 02 13*	100,0
6	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	180,0
7	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	16 02 15*	1,0
8	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	10,0
9	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	16 08 01	2,0
10	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	20 01 21*	5,0
11	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*	10,0
12	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne substancje	20 01 35*	3,0
13	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	3,0
14	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	08 03 18	5,0
15	Aparaty jednorazowego użytku bez baterii	09 01 10	0,05
16	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	09 01 11*	0,05
17	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	09 01 12	0,05
18	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	4,0
19	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	30,0
20	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie	20 01 33*	0,3

### Miejsce i sposób magazynowania.

Przyjmowany sprzęt elektryczny i elektroniczny będzie magazynowany w pomieszczeniu z nieprzepuszczalnym podłożem betonowym pokrytym żywicą epoksydową. Zakład zabezpieczony jest przed dostępem osób trzecich, ogrodzony, zamknięty i dozorowany całodobowo.

3. W części III dot. zbierania i transportu odpadów tabele w ww. decyzjach zastępuje się jedną tabelą:

Lp	Nazwa odpadu	Kod
1	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	16 02 09*
2	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	16 02 10*
3	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*
4	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	16 02 12*
5	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (światówki i inne odpady zawierając rtęć)	16 02 13*
6	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14
7	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	16 02 15*
8	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16
9	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	16 08 01
10	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	20 01 21*
11	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*
12	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne substancje	20 01 35*
13	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36
14	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	08 03 18
15	Aparaty jednorazowego użytku bez baterii	09 01 10
16	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	09 01 11*
17	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	09 01 12
18	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*
19	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11
20	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie	20 01 33*
21	Odpady tworzyw sztucznych	07 02 13
22	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	13 02 08*
23	Freony, HCFC, HFC	14 06 01*
24	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01
25	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17 06 04
26	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	19 12 07

#### **Miejsce i sposób magazynowania.**

Przyjmowany sprzęt elektryczny i elektroniczny będzie magazynowany w pomieszczeniu z nieprzepuszczalnym podłożem betonowym pokrytym żywicą epoksydową. Zakład zabezpieczony jest przed dostępem osób trzecich, ogrodzony, zamknięty i dozorowany całodobowo.

4. Pozostałe ustalenia i obowiązki zawarte w ww. decyzjach pozostają w dotychczasowym brzmieniu.

#### **Uzasadnienie**

W dniu 27 lutego 2008 roku do tut. Urzędu wpłynął wniosek Zakładu dot. zmiany decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 21.06.2006 r. znak K-SR-Ś-5-6620/25-2/06 i z dnia 14.12.2006 r. znak K-SR-Ś-5-6620/37-3/06 na wytwarzanie

