

PŚ.IV./AW/7670-56.11./09

DECYZJA Nr 86/09/PŚ.O

Na podstawie art. 188 i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.), art. 31 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach* (Dz.U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.) w związku z art. 48 ust. 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. *o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym* (Dz.U. Nr 180, poz. 1495 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Polskiej Grupy Recyklingu PROEKO Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Legionowo-Łajski przy ul. Sikorskiego 5, gm. Wieliszew o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku i unieszkodliwiania odpadów oraz po zapoznaniu się z opinią Wójta Gminy Wieliszew i wynikami kontroli Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska

udzielam pozwolenia

Polskiej Grupie Recyklingu PROEKO Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Legionowo-Łajski przy ul. Sikorskiego 5, gm. Wieliszew, na wytwarzanie odpadów powstających w związku z prowadzeniem zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów na następujących warunkach:

I. Rodzaj prowadzonej instalacji

Stacjonarne urządzenia techniczne znajdujące się na wyposażeniu zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

II. Źródła powstawania albo miejsca wprowadzania do środowiska substancji lub energii

Źródłem emisji odpadów na terenie zakładu będą:

- instalacja wymieniona w punkcie I decyzji,
- procesy odzysku odpadów,
- procesy unieszkodliwiania odpadów,
- eksploatacja pomieszczeń socjalnych i administracyjnych znajdujących się na terenie zakładu.

III. Rodzaj wykorzystywanej energii

Zakład korzysta z energii elektrycznej. Roczne zużycie energii kształtować się będzie na poziomie ok. 90 000 kWh.

IV. Zakres i sposób monitorowania procesów technologicznych, w tym pomiaru i ewidencjonowania wielkości emisji

Polska Grupa Recyklingu PROEKO Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Legionowo-Łajski przy ul. Sikorskiego 5, gm. Wieliszew zobowiązana jest do prowadzenia ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów zgodnie z wytycznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 lutego 2006 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. Nr 30, poz. 213) oraz sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych zgodnie z wytycznymi określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2007 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz.U. Nr 101, poz. 686). Dokumenty związane z ewidencją odpadów powinny być gromadzone i przedkładane na każdorazowe żądanie jednostek kontrolujących.

V. Wymagane działania, w tym środki techniczne mające na celu zapobieganie lub ograniczenie emisji

Zgodnie z art. 5 i 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.) Polska Grupa Recyklingu PROEKO Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Legionowo-Łajski przy ul. Sikorskiego 5, gm. Wieliszew zobowiązana jest do działań mających na celu zapobieganie powstawaniu odpadów i minimalizację ilości wytwarzanych odpadów.

VI. Warunki prowadzenia działalności w zakresie wytwarzania odpadów

1. Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku z uwzględnieniem sposobu gospodarowania, w tym magazynowania wytwarzanych odpadów

1.1. Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku w związku z eksploatacją instalacji przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

L.p	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]	Miejsce magazynowania na terenie zakładu	Sposób postępowania
1.	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	13 01 10*	20,0	Szczelne pojemniki ustawione w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor E).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
2.	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	16 02 15*	500,0	Szczelne pojemniki ustawione w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor E).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
3.	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	200,0	Odpad magazynowany w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor E).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
4.	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	16 06 02*	200,0	Odpad magazynowany w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor E).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
5.	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	16 06 06*	30,0	Szczelne pojemniki ustawione w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor E).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

6.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	19 12 11*	1400,0	Szczelne pojemniki ustawione w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor E).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
7.	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	150,0	Odpad magazynowany w wyznaczonej części utwardzonego placu magazynowego (sektor B).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
8.	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	300,0	Odpad magazynowany w wyznaczonej części utwardzonego placu magazynowego (sektor B).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
9.	Opakowania z drewna	15 01 03	100,0	Odpad magazynowany w wyznaczonej części utwardzonego placu magazynowego (sektor B).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
10.	Opakowania z metali	15 01 04	150,0	Odpad magazynowany w wyznaczonej części utwardzonego placu magazynowego (sektor B).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
11.	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	500,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu – sektor A i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
12.	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 04	200,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu – sektor A i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
13.	Inne baterie i akumulatory	16 06 05	200,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu – sektor A i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

14.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	50,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu – sektor A i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
-----	---	----------	------	---	--

1.2. Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku w związku z prowadzeniem odzysku opakowań zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi

L.p	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]	Miejsce magazynowania na terenie zakładu	Sposób postępowania
1.	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	16 10 01*	50,0	Odpad magazynowany w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

1.3. Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku w związku z prowadzeniem odzysku odpadów pochodzenia wojskowego i policyjnego

L.p	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]	Miejsce magazynowania na terenie zakładu	Sposób postępowania
1.	Papier i tektura	19 12 01	200,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
2.	Metale żelazne	19 12 02	500,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
3.	Metale nieżelazne	19 12 03	500,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
4.	Tworzywa sztuczne i guma	19 12 04	200,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
5.	Szkło	19 12 05	100,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu – sektor A i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

6.	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	19 12 07	100,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
7.	Tekstylia	19 12 08	100,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
8.	Odpady palne (paliwo alternatywne)	19 12 10	100,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
9.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	19 12 11*	100,0	Odpad magazynowany w wydzielonej części magazynowej odpadów niebezpiecznych hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.
10.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	50,0	Odpad magazynowany w specjalnych kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie zakładu (sektor A) i/lub w wydzielonej części magazynowej odpadów innych niż niebezpieczne hali nr 22 (sektor D).	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

1.4. Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku w związku z prowadzeniem unieszkodliwiania odpadów

L.p	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]	Miejsce magazynowania na terenie zakładu	Sposób postępowania
1.	Inne odpady	19 03 06*	100,0	Odpad magazynowany w wyznaczonym miejscu hali nr 24.	Odpad przekazywany uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

2. Magazynowanie odpadów powinno odbywać się z zachowaniem następujących zasad:

1. Miejsca magazynowania odpadów winny być oznakowane i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych i zwierząt,

2. Odpady przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwienia, z wyjątkiem składowania mogą być magazynowane, jeśli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych, nie dłużej jednak niż przez okres 3 lat,
3. Odpady przeznaczone do składowania mogą być magazynowane jedynie w celu zebrania odpowiedniej ilości tych odpadów do transportu na składowisko odpadów, nie dłużej jednak niż przez okres 1 roku.

Okresy magazynowania odpadów liczone są łącznie dla wszystkich kolejnych posiadaczy tych odpadów.

3. Sposoby gospodarowania odpadami winny być realizowane z zachowaniem następujących zasad:

1. Sposób gospodarowania odpadami winien być realizowany w sposób określony w rozdziale 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach „Zasady gospodarowania odpadami”,
2. Sposób gospodarowania odpadami w postaci olejów pracowanych, baterii i akumulatorów winien być realizowany w sposób określony w rozdziale 5 ww. ustawy „Szczególne zasady gospodarowania niektórymi rodzajami odpadów”.

VII. Warunki prowadzenia działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwienia odpadów

1. Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku i unieszkodliwienia w ciągu roku

1.1. Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku w instalacji do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

L.p.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*	500,0
2.	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13*	500,0
3.	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*	500,0
4.	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	500,0
5.	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	1200,0
6.	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	1200,0

1.1.1. Grupy i rodzaje sprzętu elektrycznego i elektronicznego wg załącznika nr 1 do ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, dopuszczone do odzysku:

Numer grupy	Rodzaje sprzętu elektrycznego i elektronicznego
1.	Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego
	1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące
	2. Chłodziarki
	3. Zamrażarki
	4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności
	5. Pralki
	6. Suszarki do ubrań
	7. Zmywarki
	8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki
9. Piece elektryczne	

	10. Elektryczne płyty grzejne
	11. Mikrofalówki
	12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności
	13. Elektryczne urządzenia grzejne
	14. Grzejniki elektryczne
	15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych
	16. Wentylatory elektryczne
	17. Urządzenia klimatyzacyjne
	18. Pozostały sprzęt wentylujący
2.	Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego
	1. Odkurzacze
	2. Zamiatacze do dywanów
	3. Pozostałe urządzenia czyszczące
	4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych
	5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań
	6. Tostery
	7. Frytownice
	8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań
	9. Noże elektryczne
	10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz pozostałe urządzenia do pielęgnacji ciała
	11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu
	12. Wagi
	13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego
3.	Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny
	<i>A. Scentralizowane przetwarzanie danych:</i>
	1. Komputery duże
	2. Stacje robocze
	3. Jednostki drukujące
	<i>B. Komputery osobiste:</i>
	1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura
	2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura
	3. Notebooki
	4. Notepady
	5. Drukarki
	6. Sprzęt kopiujący
	7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania
	8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe
	9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną
	10. Terminale i systemy użytkownika
	11. Faksy
	12. Teleksy
	13. Telefony
	14. Automaty telefoniczne
	15. Telefony bezprzewodowe
	16. Telefony komórkowe
	17. Systemy zgłoszeniowe/sekretarki automatyczne
	18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej
4.	Sprzęt audiowizualny
	1. Odbiorniki radiowe

	2. Odbiorniki telewizyjne
	3. Kamery video
	4. Sprzęt video
	5. Sprzęt hi-fi
	6. Wzmacniacze dźwięku
	7. Instrumenty muzyczne
	8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięków lub obrazów, w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych
5.	Sprzęt oświetleniowy
	1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych
	6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła z wyjątkiem żarówek
6.	Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych
	1. Wiertarki
	2. Piły
	3. Maszyny do szycia
	4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania, robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów
	5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań
	6. Narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań
	7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami
	8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych
	9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne
7.	Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy
	1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe
	2. Kieszonkowe konsole do gier video
	3. Gry video
	4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania, wiosłowania
	5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi
	6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem
	7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy
8.	Przyrządy medyczne, z wyjątkiem wszystkich wszczepianych i skażonych produktów
	1. Sprzęt do radioterapii
	2. Sprzęt do badań kardiologicznych
	3. Sprzęt do dializoterapii
	4. Sprzęt do wentylacji płuc
	5. Urządzenia medyczne wykorzystujące technikę nuklearną
	6. Sprzęt laboratoryjny do diagnozowania <i>in-vitro</i>
	7. Analizatory
	8. Zamrażarki laboratoryjne
	9. Testy płodności
	10. Pozostałe urządzenia do wykrywania, zapobiegania, monitorowania, leczenia, łagodzenia choroby, urazów lub niepełnosprawności
9.	Przyrządy do nadzoru i kontroli
	1. Czujniki dymu
	2. Regulatory ciepła
	3. Termostaty

