

Zgodnie z założeniami merytorycznymi i organizacyjnymi opracowania – „Informacji o działalności IOŚ w 2007 r.”

## Kontrola rynku i transgranicznego przemieszczanie odpadów

### A. Kontrola wyrobów

#### I. Dane dotyczące kontroli prowadzonych w 2007 r.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze zaplanował na 2007 r. ogółem 24 kontrole w zakresie nadzoru rynku, w tym 6 u sprzedawców opakowań i 18 u sprzedawców urządzeń. W 2007 r. przeprowadzonych zostało łącznie 31 kontroli, w tym 6 kontroli opakowań i 25 kontroli urządzeń (tabela 1). Kontrolą objęci zostali sprzedawcy hurtowi i detaliczni, importerzy oraz 1 upoważniony przedstawiciel producenta (tabela 2).

**Tabela 1.** Liczba zaplanowanych i przeprowadzonych kontroli

	<b>Liczba kontroli zaplanowanych</b>	<b>Liczba kontroli zrealizowanych</b>
Opakowania	<b>6</b>	<b>6</b>
Urządzenia	<b>18</b>	<b>25</b>
Razem	<b>24</b>	<b>31</b>

**Tabela 2.** Liczba skontrolowanych przedsiębiorców

<b>Opakowania</b>	<b>Liczba skontrolowanych podmiotów</b>	<b>Liczba podmiotów u których stwierdzono nieprawidłowości</b>	<b>Liczba podmiotów u których nie stwierdzono nieprawidłowości</b>
Producent	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Upoważniony przedstawiciel producenta	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Producent produktów w opakowaniu	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sprzedawca	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
Odbiorca dostaw wewnątrzspółnotowych	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Importer	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Razem	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
<b>Urządzenia</b>			
Producent	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Upoważniony przedstawiciel producenta	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Sprzedawca	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
Odbiorca dostaw wewnątrzspółnotowych	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Importer	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Razem	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>12</b>

Na 22 skontrolowane podmioty żaden nie zwrócił się o ochronę danych na podstawie art. 40d ust. 1 i 2 ustawy o systemie oceny zgodności (tabela 2).

Łącznie w 2007 r. skontrolowano 103 wyroby, w tym 20 opakowań i 83 urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń, emitujących hałas do środowiska (tabela 3).

**Tabela 3.** Liczba skontrolowanych wyrobów

	<b>Liczba skontrolowanych wyrobów</b>	<b>Liczba stwierdzonych przypadków nieprawidłowości</b>	<b>Liczba przypadków, w których nie stwierdzono nieprawidłowości</b>
Opakowania	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
Urządzenia	<b>83</b>	<b>30</b>	<b>53</b>
Razem	<b>103</b>	<b>30</b>	<b>73</b>

Jedyną kontrolowaną przez WIOŚ w Zielonej Górze grupą opakowań stanowiły opakowania wykonane z tworzyw sztucznych (tabela 4). W 2007 r. kontroli poddano 35 urządzeń podlegających ograniczeniu emisji hałasu (zał. nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska) i 48 urządzeń podlegających tylko oznaczeniu gwarantowanego poziomu mocy akustycznej (zał. nr 3 ww. rozporządzenia).

**Tabela 4.** Liczba skontrolowanych wyrobów z podziałem na rodzaje wyrobów

<b>Opakowania</b>			
	Z tworzyw sztucznych	Inne (jakie?)	Razem
	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
<b>Urządzenia</b>			
	Załącznik 1 do rozporządzenia	Załącznik 3 do rozporządzenia	Razem
	<b>35</b>	<b>48</b>	<b>83</b>
<b>Ogółem</b>			<b>103</b>

Kontrolą oznakowania objęte zostały wszystkie wyroby, tj. 20 opakowań i 83 urządzeń. Analizie dokumentacji poddano 83 urządzenia używanych na zewnątrz pomieszczeń (tabela 5).

**Tabela 5.** Liczba kontroli obejmujących poszczególne przedmioty kontroli

	<b>Liczba skontrolowanych wyrobów</b>	<b>Liczba stwierdzonych przypadków nieprawidłowości</b>	<b>Liczba przypadków, w których nie stwierdzono nieprawidłowości</b>
Kontrola oznakowania	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>82</b>
Analiza dokumentacji	<b>83</b>	<b>31</b>	<b>52</b>
Badanie wyrobu	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Inne - kontrola nieobowiązkowego oznakowania opakowań	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>

Kontrole opakowań i urządzeń wykazały nieprawidłowości (tabela 5), które dotyczyły głównie deklaracji zgodności wystawionych dla kontrolowanych urządzeń oraz w kilku przypadkach oznakowania wyrobów (tabela 5 i 6).

**Tabela 6.** Stwierdzone nieprawidłowości

	<b>Liczba skontrolowanych wyrobów</b>	<b>Liczba stwierdzonych przypadków nieprawidłowości</b>	<b>Liczba przypadków, w których nie stwierdzono nieprawidłowości</b>
Wymagane oznakowanie CE	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>83</b>
Wymagane oznaczenie LWA	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>82</b>
Wymagany certyfikat zgodności	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Deklaracja zgodności	<b>83</b>	<b>31</b>	<b>52</b>

W 2007 roku Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze nie przeprowadzał kontroli interwencyjnych w zakresie nadzoru rynku.

Inspektorat nie przeprowadzał również kontroli wspólnych z innymi organami wyspecjalizowanymi.

Do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Zielonej Górze nie wpłynęły wnioski organów celnych w sprawie wydania opinii dot. wyrobów objętych procedurą dopuszczenia do obrotu podlegających dyrektywom nowego podejścia.

W 2007 r. przeprowadzonych zostało 7 kontroli wyjaśniających u 4 podmiotów, na wnioski innych wojewódzkich inspektoratów ochrony środowiska, dotyczące urządzeń wprowadzonych do obrotu, co do których istniały podejrzenia, że nie spełniają zasadniczych wymagań.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze wywiązał się z planu kontrolnego. Przeprowadzone zostały wszystkie wcześniej zaplanowane kontrole u sprzedawców opakowań i urządzeń. Pozaplanowo przeprowadzonych zostało 7 kontroli dot. urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń – w odpowiedzi na wnioski przesłane przez inne inspektoraty.

W 2007 r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze nie wszczywał i nie prowadził postępowań w sprawie wprowadzonych do obrotu wyrobów niezgodnych z zasadniczymi wymaganiami, gdyż przeprowadzone kontrole nie wykazały niezgodności.

## II. Omówienie wyników kontroli

Kontrole, ograniczone wyłącznie do sprawdzenia nieobowiązkowego oznakowania opakowań, przeprowadzone zostały u hurtowych i detalicznych sprzedawców wyrobów. Podczas 6 kontroli przeprowadzonych u 6 sprzedawców opakowań nie stwierdzono nieprawidłowości (tabele 2 i 5).

W 2007 r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze przeprowadził łącznie 25 kontroli urządzeń, w tym 13, podczas których stwierdzono nieprawidłowości (tabela 1). Kontroli poddano 83 urządzenia wprowadzone do obrotu, z tego 35 urządzeń podlegało ograniczeniu emisji hałasu, a 48 urządzeń – tylko oznaczeniu gwarantowanego poziomu mocy akustycznej. Część przeprowadzonych przez Inspektorat kontroli urządzeń wykazała nieprawidłowości. Ujawnione nieprawidłowości u importerów i sprzedawców urządzeń dotyczyły głównie wystawionych deklaracji zgodności, tj. jednej - dla kilku typów urządzeń, brak powołania się na wszystkie punkty rozporządzenia MG z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska (Dz. U. z 2005 Nr 263, poz. 2202 z późn. zm.).

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – NOMI S.A. Supermarket NOMI w Gorzowie Wlkp., ul. Myśluborska 19, 66-400 Gorzów Wlkp. wykazała, że do spalinowej kosiarki do trawy MTD 12A-37MF693 dołączona została jedna deklaracja zgodności wystawiona dla kilku typów urządzeń.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – „KOPELIA” Sp. z o.o., ul. Kościuszki 22, 69-100 Słubice wykazała, że do podkaszarki żyłkowej AL-KO TE 600 dołączona została jedna deklaracja zgodności wystawiona dla kilku typów urządzeń.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – A.S.W. STIHL Danuta Utraczyk, ul. Poznańska 16A, 66-300 Międzyrzecz wykazała do następujących wyrobów:

- przycinarka do żywopłotu VIKING HE 400,
- kosiarka elektryczna do trawy AL-KO 32 E CL,
- kosa mechaniczna STIHL FS 350,
- przenośna pilarka łańcuchowa STIHL MS 290,

dołączone zostały wspólne deklaracje zgodności dla kilku typów urządzeń.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – „OPTIMAL” Narzędzia Profesjonalne, Elżbieta Szafranowska, ul. Kraljevska 7E, 65-945 Zielona Góra wykazała brak dołączonych deklaracji zgodności do następujących urządzeń:

- młota udarowego BOSCH GSH 11 E,
- kosiarki elektrycznej do trawy BOSCH Rotak 320,
- kosiarki elektrycznej do trawy BOSCH Rotak 34.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – „ROMITEC” Mirosław Jaskulski, ul. Drzewna 15, 65-060 Zielona Góra wykazała, że do urządzenia - młota udarowego Hitachi H 60MRV dołączona została deklaracja zgodności wystawiona dla kilku typów urządzeń.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – „TECHBUD” Sp. z o.o., ul. Zacisze 16, 65-775 Zielona Góra wykazała, że w przypadku następujących urządzeń:

- zagęszczarki wibracyjnej Belle Group PCX 500,
- zagęszczarki wibracyjna Belle Group RPC 60/80,

analiza deklaracji zgodności wykazała nieprawidłowości, tj.: brak zamieszczonej informacji o osobach przechowujących dokumentację techniczną oraz brak daty i miejsca wystawienia deklaracji zgodności.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń – „PILAR” S.C., w sklepie z artykułami przemysłowymi, ul. Staszica 14, 67-100 Nowa Sól wykazała, że w przypadku następujących wyrobów:

- dmuchawy/zasysacza rozdrabniającego STIHL SH 85,
- mechanicznej pilarki łańcuchowej STIHL MS 361,
- kosy mechanicznej STIHL FS 100,

wystawione zostały wspólne deklaracje zgodności dla kilku typów urządzeń.

Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń - „Klar” Sp. z o.o., ul. Batorego 81 A, 65-735 Zielona Góra wykazały, że dla następujących wyrobów:

- pilarki łańcuchowej spalinowej AL-KO BKS 38/40,
- pilarki łańcuchowej elektrycznej AL-KO KE 1800/35,

- pilarki łańcuchowej elektrycznej AL-KO KE 1800/40 S,  
wystawione zostały wspólne deklaracje zgodności dla kilku typów urządzeń.  
Kontrola przeprowadzona u sprzedawcy urządzeń - „Granat” Sp. z o.o., ul. Matejki 16, 67-100 Nowa Sól wykazała, że do następujących wyrobów:

- kosi spalinowej AMA AG1 350 U,
- kosi spalinowej AMA AG1 280,  
nie zostały dołączone deklaracje zgodności przetłumaczone na język polski.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze przeprowadził 7 kontroli wyjaśniających na wnioski skierowane przez inne WIOŚ. Kontrole przeprowadzono u importerów urządzeń, tj.:

- Flora Sp. z o.o. w Skwierzynie (dwukrotnie),
- Endress-Polska Sp. z o.o. w Skwierzynie (trzykrotnie),
- Asgatec Sp. z o.o. w Skwierzynie (jednorazowo),  
oraz u sprzedawcy urządzeń:
- Sparky Polska Sp. z o.o. w Zielonej Górze (jednorazowo).

Kontrole importera urządzeń Flora Sp. z o.o. w Skwierzynie dotyczyły następujących wyrobów:

- pompa spalinowa (PS 50-30),
- pilarka spalinowa (PS 36),
- wertykulator elektryczny (AW 1300),
- rozdrabniacz do gałęzi (RE 2000),
- dmuchawa do liści (OE 20041),
- zespolona pompa wodna (PS 50-30A),
- odśnieżacz elektryczny (PS 1600),

Analizie dokumentacji poddano wszystkie wyroby wprowadzone do obrotu. W przypadku pompy spalinowej PS 50-30, pilarki spalinowej PS 36 i wertykulatora elektrycznego AW 1300 analiza deklaracji zgodności nie wykazała nieprawidłowości. W pozostałych przypadkach stwierdzono nieprawidłowości polegające na wystawieniu deklaracji zgodności, w których nie wyszczególnione zostały informacje o:

- zmierzonym poziomie mocy akustycznej, zastosowanej procedurze oceny zgodności, nazwie i adresie producenta w przypadku zespolonej pompy wodnej PS 50-30A,
- zastosowanej procedurze oceny zgodności dla rozdrabniacza do gałęzi RE 2000,
- osobie przechowującej dokumentację techniczną oraz o producencie urządzenia - odśnieżacza elektrycznego PS 1600,
- osobie przechowującej dokumentację techniczną oraz o producencie urządzenia - dmuchawy do liści OE 20041.

Ponadto analiza dokumentacji zespolonej pompy wodnej PS 50-30A, rozdrabniacza do gałęzi RE 2000 i odśnieżacza elektrycznego PS 1600 wykazały, że we wszystkich przypadkach wystawione zostały deklaracje zgodności wspólne dla kilku typów urządzeń.

Kontrole importera urządzeń Endress-Polska Sp. z o.o. w Skwierzynie dotyczyły następujących wyrobów:

- agregat prądotwórczy 2000BS,
- agregat prądotwórczy 4000BS,
- agregat prądotwórczy ESE1100,
- agregat prądotwórczy ESE 1000T,
- agregat prądotwórczy ESE 30BS,
- agregat prądotwórczy ESE 2500BS-V,
- agregat prądotwórczy ESE 2000BS,
- agregat prądotwórczy ESE 1100BS,
- agregat prądotwórczy ESE 506 DHS.

W przypadku 3 pierwszych typów agregatów analiza dokumentacji nie wykazała nieprawidłowości. Podczas kontroli agregatu prądotwórczego ENDRESS ESE 1000T ustalono, że ten wyrób nie jest już wprowadzany do obrotu. W przypadkach pozostałych agregatów prądotwórczych (ESE 30 BS, ESE 2500 BS-V, ESE 2000 BS, ESE 1100 BS, i ESE 506 DHS) stwierdzono niekompletność deklaracji zgodności polegająca na braku powołania się na wszystkie punkty rozporządzenia MG z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska (Dz. U. z 2005 Nr 263, poz. 2202 z późn. zm.).

Brakowało informacji o:

- zastosowanej procedurze oceny zgodności,
- nazwisku i adresie osoby, która posiada dokumentację techniczną,
- zmierzonym poziomie mocy akustycznej,
- gwarantowanym poziomie mocy akustycznej,
- innych dyrektyw, których wymagania spełnia urządzenie.

Ponadto dla agregatu prądotwórczego ESE 506 DHS wielkość gwarantowanego poziomu mocy akustycznej LWA była o 1 dB wyższa, niż wartość dopuszczalna, określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska. Ponadto dla ww. wyrobu wystawiona została wspólna deklaracja zgodności dla kilku typów urządzeń.

Po ponownej analizie dokumentacji dołączonej do agregatu prądotwórczego ESE 506 DHS i uwzględniając wyjaśnień przedstawione przez importera urządzeń Endress-Polska Sp. z o.o. w Skwierzynie (w nawiązaniu do zarządzenia pokontrolnego wydanego przez tut. Inspektorat) stwierdzono, że wielkość gwarantowanego poziomu mocy akustycznej dla tego urządzenia jest prawidłowa i nie przekracza wartości dopuszczalnej, określonej w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska. Rozbieżności wynikały z pominięcia podczas przeprowadzania kontroli wartości logarytmicznej z mocy podstawowej agregatu prądotwórczego ( $\lg P_{e1}$ ).

Kontrola importera urządzeń ASGATEC Sp. z o.o. w Skwierzynie dotyczyła kosiarki elektrycznej do trawy ER 1800. Kontrola nie wykazała nieprawidłowości.

Kontrola sprzedawcy urządzeń Sparky Polska Sp. z o.o. w Zielonej Górze dotyczyła młotowiertarka SPARKY BP 750 CE. Oględziny urządzenia wykazały brak oznakowania gwarantowanego poziomu mocy akustycznej LWA. Analiza dokumentacji dołączonej do młotowiertarki wykazała niekompletność deklaracji zgodności, tj:

- brak informacji o zmierzonym i gwarantowanym poziomie mocy akustycznej,
- brak odniesienia do dyrektywy 2000/14/WE,
- brak miejsca i daty wystawienia deklaracji zgodności.

W 2007 roku Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze nie przeprowadzał kontroli interwencyjnych w zakresie nadzoru rynku oraz kontroli wspólnych z innymi organami wyspecjalizowanymi.

Do tut. Inspektoratu nie wpłynęły żadne wnioski organów celnych w sprawie wydania opinii dot. wyrobów objętych procedurą dopuszczenia do obrotu podlegających dyrektywom nowego podejścia.

Spośród wszystkich przeprowadzonych w 2007 r. kontroli żadna nie zakończyła się stwierdzeniem niespełniania przez kontrolowane wyroby zasadniczych wymagań.

Podczas przeprowadzonych w 2007 r. kontroli nie wystąpiły przesłanki do przeprowadzania badań wyrobów.

W czasie trwania kontroli podmioty, u których stwierdzono nieprawidłowości zobowiązały się do uzupełnienia braków występujących w dokumentacji (deklaracjach zgodności).

### III. Omówienie działań pokontrolnych

Kontrole nieobowiązkowego oznakowania opakowań nie wykazały nieprawidłowości.

W wyniku przeprowadzonych kontroli zastosowano pouczenie wobec:

- importera urządzeń - Flora Sp. z o.o. w Skwierzynie za wystawienie niekompletnej deklaracji zgodności dla: rozdrabniacza do gałęzi RE 2000, dmuchawy do liści OE 20041, zespolonej pompy wodnej PS 50-30A i odśnieżacza elektrycznego PS 1600 oraz w przypadku dwóch ostatnich ww. urządzeń - wystawienie wspólnych deklaracji zgodności dla kilku typów urządzeń,
- importera urządzeń - Endress-Polska Sp. z o.o. w Skwierzynie za wystawienie niekompletnej deklaracji zgodności dla agregatów prądotwórczych: ESE 30 BS, ESE 2500 BS-V, ESE 2000 BS, ESE 1100 BS i ESE 506 DHS oraz w przypadku ostatniego z ww. agregatów - wystawienie wspólnej deklaracji zgodności dla kilku typów urządzeń.

Dodatkowo wydane zostały przez tut. Inspektorat zarządzenia pokontrolne zobowiązujące kontrolowane podmioty do usunięcia stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości. W toku kontroli podmioty zobowiązały się do uzupełnienia braków w deklaracjach zgodności i usunięciu ujawnionych w toku kontroli nieprawidłowości.

W wyniku przeprowadzonych w 2007 r. kontroli Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska wystąpił z wnioskiem do:

- Mazowieckiego WIOŚ o przeprowadzenie kontroli podmiotów odpowiedzialnych za wprowadzenie do obrotu następujących wyrobów: młota udarowego BOSCH GSH 11 E, kosiarki elektrycznej do trawy BOSCH Rotak 320, kosiarki elektrycznej do trawy BOSCH Rotak 34, młota udarowego Hitachi H 60MRV,
- Łódzkiego WIOŚ o przeprowadzenie kontroli podmiotu odpowiedzialnego za wprowadzenie do obrotu następujących wyrobów: zagęszczarki wibracyjnej Belle Group PCX 500, zagęszczarki wibracyjna Belle Group RPC 60/80,
- Wielkopolskiego WIOŚ o przeprowadzenie kontroli podmiotów odpowiedzialnych za wprowadzenie do obrotu następujących wyrobów: dmuchawy/zasysacza rozdrabniającego STIHL SH 85, mechanicznej pilarki łańcuchowej STIHL MS 361, kosi mechanicznej STIHL FS 100, pilarki łańcuchowej spalinowej AL-KO BKS 38/40, pilarki łańcuchowej elektrycznej AL-KO KE 1800/35, pilarki łańcuchowej elektrycznej AL-KO KE 1800/40 S, kosi spalinowej AMA AG1 350 U, kosi spalinowej AMA AG1 280, podkaszarki żyłkowej AL-KO TE 600, przycinarki do żywopłotu VIKING HE 400, kosiarki elektrycznej do trawy AL-KO 32 E CL, kosi mechanicznej STIHL FS 350, przenośnej pilarki łańcuchowej STIHL MS 290,
- Pomorskiego WIOŚ o przeprowadzenie kontroli podmiotu odpowiedzialnego za wprowadzenie do obrotu następującego wyrobu: spalinowa kosiarka do trawy MDT 12A-37MF693.

Tut. Inspektorat przesłał do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie materiały z kontroli wyrobu - młotowiertarki SPARKY BP 750 CE, przeprowadzonej u sprzedawcy i dystrybutora urządzeń - SPARKY POLSKA Sp. z o.o., ul. Kazimierza Wielkiego 20, 65-047 Zielona Góra z uwagi, że siedziba producenta - SPARKY GmbH zs. w Berlinie, odpowiedzialnego za wyrób wprowadzony do obrotu znajduje się na terytorium Niemiec.

W 2007 r. tut. Inspektorat nie wszczynał i nie prowadził postępowania w sprawie wprowadzenia do obrotu wyrobów niezgodnych z zasadniczymi wymaganiami, nie były wydawane decyzje administracyjne w tym zakresie, ani nakładane kary grzywny.

Spośród wszystkich przeprowadzonych kontroli żadna nie zakończyła się stwierdzeniem niespełnienia przez kontrolowane wyroby zasadniczych wymagań.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze w 2007 r. nie wydawał postanowień na podstawie art. 41b ust.1 ustawy o systemie oceny zgodności.

Tut. Inspektorat nie zastosował wobec żadnego z przedsiębiorców środków, o których mowa w art. 40k ust. 1 ustawy o systemie oceny zgodności.

## **B. Działalność kontrolna dotycząca przepisów o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji**

### **I. Stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji**

W 2006 r. kontrolą objętych zostało 21 przedsiębiorców prowadzących stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji:

1. Moto – Gobex Sp. z o.o., ul. Szczecińska 23, 66 – 400 Gorzów Wlkp.,
2. PPUH „ALIFER” Sp. z o.o., ul. Walczaka 25, 66-400 Gorzów Wlkp.,
3. Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy, Tadeusz Soloch, ul. Młynarska 6, 69–200 Sulęcín,



4. HANMET S.C., Piotr Błaszczyk, Ewa Jastrzębska, Skup Żłomu, ul. Myśluborska 21, 66-400 Gorzów Wlkp.,
5. NOWIMET S.C., Paweł Chrzanowski, Wojciech Chrzanowski, ul. Limanowskiego 5, 67-120 Koźuchów – stacja demontażu przy ul. Dworcowej w Koźuchowie,
6. Handel Metalami „LECH” Wiesława Cholewa, ul. Wojska Polskiego 38, Rapice, 69-108 Cybinka,
7. „Auto Uniwersal” S.C., Pomoc Drogowa, G. Zwoliński & W. Zwolińska, ul. Gorzowska 41, 66-400 Kostrzyn n/O - stacja demontażu w m. Dąbroszyn 84 C, 66-460 Witnica,
8. Przedsiębiorstwo Transportowe DREWTRANS S.C., Grzegorz Iwaniec&Jacek Iwaniec, ul. Łąkowa 6, 66-320 Trzciel,
9. AUTO-PROFI, Ryszard Miśko, Jesiona 46, ul. Słoneczna 8, 67-415 Kolsko
10. Zakład Handlu Opałem, Nawozami i Materiałami Budowlanymi, Franciszek Opiela, ul. Kolejowa 5, 67-410 Sława,
11. PHU MOTOR, Export Import, Grzegorz Cudajewicz, Wiechlice, ul. Brzozowa 11a/6, 67-300 Szprotawa – stacja demontażu przy ul. Przemysłowej 4 w Wiechlicach,
12. AUTO-EKO-SERVICE Sp. z o.o., ul. Długa 16 B, 65-001 Zielona Góra – stacja demontażu przy ul. Groszkowej 7 w Raculi, 66-004 Racula,
13. Pomoc Drogowa PARKING, Stanisław Miechowski, Żłomowanie Pojazdów, ul. Transportowa 2, 69-100 Słubice,
14. Zakład Usług Motoryzacyjnych „ENERGOAUTO” Sp. z o.o., ul. Energetyków 4, 66 – 400 Gorzów Wlkp.
15. Firma Uchański, Transport Export – Import, Mechanika Pojazdowa, Roman Uchański, Motylewo 30, 66-450 Bogdaniec,
16. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „DARGO”, Małgorzata Glezer, ul. Kościuszki 79, 66-540 Stare Kurowo,
17. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „WTÓRMET” Obrót Surowcami Wtórnymi, Jadwiga Cebrowska, ul. Słoneczna 14, 66-100 Sulechów,
18. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „RPR” Rudolf Różański, ul. Sulechowska 14 C, 65-119 Zielona Góra, stacja demontażu Al. Wojska Polskiego 142, 65-119 Zielona Góra,
19. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „DIAMENT” Zdzisław Libner, ul. Wiejska 6, 66-600 Krosno Odrzańskie,
20. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „MOBIL-POLEN”, Ratownictwo Drogowe, Paweł Kaczmarek, ul. Żagańska 24, 67-120 Koźuchów,
21. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna „PRZYSZŁOŚĆ”, Rejów 39, 67-124 Nowe Miasteczko.

Większość ze skontrolowanych stacji demontażu pojazdów prowadziła działalność dodatkową, związaną ze skupem złomu, pomocą drogową, usługami transportowymi lub mechaniką pojazdową.

Na 21 skontrolowanych stacji demontażu PWE wszystkie posiadały uregulowaną stronę formalno-prawną w zakresie gospodarki odpadami, tj. aktualne pozwolenia (decyzje) wojewody na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów. Przeprowadzone w 2007 roku kontrole wykazały, że spośród wszystkich kontrolowanych stacji demontażu 16 w pełni nie przestrzegało warunków posiadanych decyzji w zakresie gospodarki odpadami. Nieprawidłowości dotyczyły głównie prowadzonej ilościowej i jakościowej ewidencji wytwarzanych i zbieranych odpadów (brak

pełnej ewidencji odpadów, niepoprawnie wypełnianie kart ewidencji i kart przekazania odpadów, brak kart ewidencji, itp.).

Stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji (PWE) wyposażone były w niezbędny sprzęt przeznaczony do demontażu pojazdów, tj. w: urządzenia do usuwania paliw i płynów eksploatacyjnych z pojazdów (wysysarki), podnośniki, prasy, urządzenia do cięcia karoserii samochodowych (zestawy palników acetylenowo-tlenowych, szlifierki kątowe), urządzenia do demontażu opon (montażownice do felg), narzędzia pneumatyczne, narzędzia ręczne, wanny ociekowe do filtrów olejowych, wyciągarki do silników, itp.

Spośród wszystkich skontrolowanych stacji demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji żadna nie posiadała wprowadzonego certyfikowanego systemu zarządzania środowiskowego.

Spośród 21 skontrolowanych stacji demontażu pojazdów 15 nie spełniało minimalnych wymagań (tabela 2), określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 28 lipca 2005 r. w sprawie minimalnych wymagań dla stacji demontażu oraz sposobu demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. z 2005 r., Nr 143, poz. 1206 z późn. zm.). Były to następujące podmioty:

1. Moto-Gobex Sp. z o.o., ul. Szczecińska 23, 66 – 400 Gorzów Wlkp.,
2. PPUH „ALIFER” Sp. z o.o., ul. Walczaka 25, 66-400 Gorzów Wlkp.,
3. HANMET S.C., Piotr Błaszczuk, Ewa Jastrzębska, Skup Żłomu, ul. Myśliborska 21, 66-400 Gorzów Wlkp.,
4. „Auto Uniwersal” S.C., Pomoc Drogowa, G. Zwoliński & W. Zwolińska, ul. Gorzowska 41, 66-400 Kostrzyn n/O - stacja demontażu w m. Dąbroszyn 84 C, 66-460 Witnica ,
5. Przedsiębiorstwo Transportowe DREWTRANS S.C., Grzegorz Iwaniec&Jacek Iwaniec, ul. Łąkowa 6, 66-320 Trzciel,
6. AUTO-PROFI, Ryszard Miśko, Jesiona 46, ul. Słoneczna 8, 67-415 Kolsko
7. Zakład Handlu Opałem, Nawozami i Materiałami Budowlanymi, Franciszek Opiela, ul. Kolejowa 5, 67-410 Sława,
8. AUTO-EKO-SERVICE Sp. z o.o., ul. Długa 16 B, 65-001 Zielona Góra – stacja demontażu przy ul. Groszkowej 7 w Raculi, 66-004 Racula,
9. Pomoc Drogowa PARKING, Stanisław Miechowski, Żłomowanie Pojazdów, ul. Transportowa 2, 69-100 Słubice,
10. Zakład Usług Motoryzacyjnych „ENERGOAUTO” Sp. z o.o., ul. Energetyków 4, 66 – 400 Gorzów Wlkp.
11. Firma Uchański, Transport Export – Import, Mechanika Pojazdowa, Roman Uchański, Motylewo 30, 66-450 Bogdaniec,
12. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „WTÓRMET” Obrót Surowcami Wtórnymi, Jadwiga Cebrowska, ul. Słoneczna 14, 66-100 Sulechów,
13. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „RPR” Rudolf Różański, ul. Sulechowska 14 C, 65-119 Zielona Góra, stacja demontażu Al. Wojska Polskiego 142, 65-119 Zielona Góra,
14. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „DIAMENT” Zdzisław Libner, ul. Wiejska 6, 66-600 Krosno Odrzańskie,
15. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „MOBIL-POLEN”, Ratownictwo Drogowe, Paweł Kaczmarek, ul. Żagańska 24, 67-120 Koźuchów,

Niespełnianie minimalnych wymagań spowodowane było m.in.:

- brakiem systemu ujmowania ścieków przemysłowych,
- brakiem urządzenia ważącego,
- brakiem metalowej szafy do przechowywania dokumentów,
- brakiem środków gaśniczych,
- nieszczelną powierzchnią sektorów: przyjmowania, magazynowania, demontażu przyjmowanych pojazdów,
- brakiem pojemników na odpady lub kompletu oznakowanych pojemników na odpady,
- brakiem urządzeń lub środków do zbierania ewentualnych wycieków z odpadów.

Kontrole stacji demontażu PWE wykazały również inne nieprawidłowości, dotyczące m.in.:

- niewłaściwego sposobu przechowywania zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego,
- niewłaściwego sposobu prowadzenia rejestru ewidencji wydawanych zaświadczeń,
- nieprawidłowego wypełniania zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego,
- braku ewidencji przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia,
- braku zaświadczeń potwierdzających odzysk i recykling odpadów,
- stosowanie niewłaściwej jednostki miary masy,
- ustalanie masy pojazdu kompletnego w inny sposób niż poprzez jego ważenie,
- nierzetelnego sporządzenia rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji,
- nieterminowego przedłożenia rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji,
- nieprawidłowego sposobu prowadzenia ewidencji wytwarzanych i zbieranych odpadów,
- prowadzenie demontażu pojazdów w zakresie mniejszym niż minimalny,
- magazynowanie odpadów w miejscu na ten cel nie przeznaczonym,
- niewłaściwego sposobu magazynowania przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia,
- braku pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód,
- braku umowy na wywóz ścieków,
- nie przedkładania lub przedkładania marszałkowi województwa i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska niepełnych informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska,
- nie przedkładania lub przedkładania marszałkowi województwa niepełnych rocznych zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilościach odpadów, sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

W wyniku stwierdzonych podczas kontroli nieprawidłowości zakłady pouczone zostały o ciążyących na nich obowiązkach oraz o konsekwencjach ich nieprzestrzegania. Zarządzeniami pokontrolnym Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze zobowiązał podmioty prowadzące stacje demontażu do usunięcia stwierdzonych uchybień. Kopie wydawanych przez Inspektorat zarządzeń pokontrolnych przesyłane były na bieżąco do Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego w Gorzowie Wlkp.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze nie występował w 2007 r. do Wojewody Lubuskiego o cofnięcie decyzji w zakresie gospodarki odpadami któremukolwiek z kontrolowanych podmiotów.

Wojewoda Lubuski w 2007 roku nie cofnął pozwolenia na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku odpadów w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów żadnemu podmiotowi prowadzącemu stację demontażu.

## **II. Przedsiębiorcy, którzy wystąpili z wnioskiem o uzyskanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów**

W 2006 r. skontrolowano 3 podmioty, które wystąpiły do Wojewody Lubuskiego z wnioskiem o uzyskanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów, w związku z prowadzeniem demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Były to następujące firmy:

- AUTO-MAX Danuta Smętowska, ul. Konopnickiej 46/7, 66-470 Kostrzyn nad Odrą,
- PW GEOMET Piotr Borowski, ul. Białkowska 1, 69-108 Cybinka,
- Firma Usługowo-Handlowej, Mechanika Pojazdowa, Blacharstwo, Lakiernictwo, Stanisław Raczkowski, ul. Wiejskiej 1, 68-300 Szprotawa.

Spośród 3 skontrolowanych stacji demontażu jedna spełniała minimalne wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 28 lipca 2005 r. w sprawie minimalnych wymagań dla stacji demontażu oraz sposobu demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. z 2005 r., Nr 143, poz. 1206 z późn. zm.). Była to firma AUTO-MAX Danuta Smętowska z Kostrzyna nad Odrą. Pozostałe firmy nie spełniały minimalnych wymagań i Wojewoda Lubuski po otrzymaniu opinii tu. Inspektoratu odmówił wydania pozwolenia na wytwarzanie odpadów. Niespełnienie minimalnych wymagań związane było m.in. z:

- brakiem systemu ujmowania ścieków przemysłowych, kierowanych do separatora substancji ropopochodnych,
- brakiem pojemników na odpady,
- brakiem szczelnych powierzchni sektorów przyjmowania magazynowania i demontażu PWE (dot. firmy ze Szprotawy),
- brakiem środków gaśniczych (dot. firmy z Cybinki).

W 2007 r. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe GEOMET Piotr Borowski z Cybinki ponownie wystąpiło do wojewody o uzyskanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów. Kolejna kontrola ww. podmiotu wykazała, że stacja demontażu została dostosowana do minimalnych wymagań. W związku z powyższym podmiot uzyskały decyzję - pozwolenie wojewody na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku odpadów w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów.

Firma Usługowo-Handlowej, Mechanika Pojazdowa, Blacharstwo, Lakiernictwo, Stanisław Raczkowski, ul. Wiejskiej 1, 68-300 Szprotawa nie wystąpiła z ponownym wnioskiem do wojewody w celu uzyskania pozwolenia na wytwarzanie odpadów.

Skontrolowane stacje demontażu PWE prowadzić będą odzysk odpadów oznaczony symbolem R14 – inne działania prowadzące do wykorzystania odpadów całości lub części lub do odzyskania z odpadów substancji lub materiałów, łącznie z ich wykorzystaniem.

### **III. Podmioty nie umieszczone w wykazie wojewody, a podejrzane o prowadzenie demontażu pojazdów**

W 2007 r. tut. Inspektorat skontrolował 2 podmioty podejrzane o prowadzenie stacji demontażu PWE, tj.:

- Skup Żłomu „Rejmar” Mariusz Rejman, Lugów 2, 66-200 Świebodzin,
- Gospodarstwo Rolne Marek Nieradka, Jelenin 55, 68-100 Żagań.

Firma Skup Żłomu „Rejmar” Mariusz Rejman, zajmowała się skupem złomu stalowego, metali kolorowych, akumulatorów, makulatury i tworzyw sztucznych. Podczas kontroli nie stwierdzono prowadzenia demontażu pojazdów. Analiza dokumentacji firmy wykazała brak uregulowanej strony formalno-prawnej w zakresie gospodarki odpadami w związku z wykonywaną działalnością gospodarczą. Ponadto stwierdzono, że

- podmiot nieterminowo przedkładał marszałkowi województwa informacje niezbędne do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska,
- podmiot nieterminowo przedkładał marszałkowi województwa roczne zbiorcze zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi, oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- podmiot nie przedkładał informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska.

W wyniku stwierdzonych w toku kontroli nieprawidłowości właściciel firmy został pouczony o spoczywających na nim obowiązkach wynikających z przepisów ochrony środowiska oraz o konsekwencjach ich nieprzestrzegania. Zarządzeniem pokontrolnym podmiot zobowiązany został do usunięcia stwierdzonych uchybień.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze przeprowadził kontrolę na terenie nieruchomości Pana Marka Nieradki w miejscowości Jelenin 55, gm. Żagań. Podczas przeprowadzania oględzin terenu posesji nie stwierdzono prowadzenia demontażu pojazdów. Oględziny wykazały obecność nieznaczących ilości odpadów w miejscu na ten cel nieprzeznaczonym. Na placu obecne były pojazdy samochodowe oraz nieznaczna ilość części samochodowych będących własnością ukraińskiej firmy, które za zgodą Pana Marka Nieradki czasowo przechowywane były na terenie jego posesji. Właściciel nieruchomości prowadzi gospodarstwo rolne i posiada maszyny rolnicze. W wyniku stwierdzonych w toku kontroli nieprawidłowości właściciel nieruchomości został pouczony o spoczywających na nim obowiązkach wynikających z przepisów ochrony środowiska oraz o konsekwencjach ich nieprzestrzegania. Zarządzeniem pokontrolnym Pan Marek Nieradka zobowiązany został do usunięcia stwierdzonych uchybień.

#### IV. Punkty zbierania pojazdów

Na terenie województwa lubuskiego w 2007 r. skontrolowano 2 punkty zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji:

- Zakład Produkcyjno Usługowo Handlowy „ERPEEM” Ola Janusiewicz, ul. Marcinkowskiego 1, 66-300 Międzyrzecz,
- Pomoc Drogowa Jarosław Fabiańczyk, ul. Poznańska działka nr 285/4, 66-440 Skwierzyna.

Dodatkowym profilem działalności firm była m.in.: pomoc drogowa, parking, transport ciężarowy, sprzedaż złomu i wynajem maszyn i urządzeń.

Punkty zbierania pojazdów posiadały uregulowany stan formalno-prawny w zakresie zbierania odpadów o kodach: 16 01 04\* i 16 01 06, tj. posiadały decyzje Starosty Międzyrzeckiego, udzielające pozwoleń na zbieranie pojazdów wycofanych z eksploatacji. Jeden z przedsiębiorców nie posiadał uregulowanego stanu formalno-prawnego w zakresie gospodarowania odpadami, powstającymi w wyniku prowadzonej dodatkowej działalności gospodarczej. Była to firma Pomoc Drogowa Jarosław Fabiańczyk ze Skwierzyny.

Przeprowadzone przez tut. Inspektorat kontrole obu punktów zbierania PWE wykazały, że nie spełniają one wszystkich wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 12 października 2005 r. w sprawie wymagań dla punktów zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. z 2005 r., Nr 214, poz. 1806, z późn. zm.). Niespełnienia minimalnych wymagań spowodowane było brakiem systemu odprowadzania ścieków przemysłowych i separatora substancji ropopochodnych.

W obu przypadkach tut. Inspektorat poinformował Starostę Międzyrzeckiego o niespełnieniu przez punkty zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji minimalnych wymagań, określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 12 października 2005 r. w sprawie wymagań dla punktów zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. z 2005 r., Nr 214, poz. 1806, z późn. zm.). Starosta Międzyrzecki w obu przypadkach cofnął pozwolenia na zbieranie pojazdów wycofanych z eksploatacji. W następstwie cofnięcia pozwoleń przedsiębiorcy zrezygnowali z prowadzenia punktów zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji. Niemniej oba ww. podmioty nadal znajdują się w wykazie wojewody, jako przedsiębiorcy prowadzący punkty zbierania pojazdów.

**V. Strzępiarki**

Na terenie województwa lubuskiego nie działają przedsiębiorcy eksploatujący strzępiarki.

**Tabela 1.** Informacje o liczbie przeprowadzonych kontroli

Rodzaj kontrolowanego podmiotu	Liczba podmiotów w wykazie wojewody na koniec roku sprawozdawczego	Liczba skontrolowanych podmiotów	Liczba kontroli ogółem	Liczba kontroli, podczas których stwierdzono nieprawidłowości
<b>Stacje demontażu</b>	23	23	23	23
<b>Punkty zbierania pojazdów</b>	6	2	2	2
<b>Strzępiarki</b>		0	0	0
<b>Podmioty występujące z wnioskiem o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów w związku z prowadzeniem stacji demontażu</b>		3	4	2
<b>Podmioty nie umieszczone w wykazie wojewody, podejrzane o prowadzenie demontażu</b>		3	3	2

**Tabela 2.** Zestawienie stwierdzonych w trakcie kontroli nieprawidłowości oraz działań pokontrolnych podjętych przez wioś w stosunku do przedsiębiorców prowadzących stacje demontażu oraz podmiotów występujących z wnioskiem o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów w związku z prowadzeniem stacji demontażu

Lp.	Nazwa i adres stacji demontażu	Nieprawidłowości w zakresie:					Rodzaj działań pokontrolnych
		przestrzegania warunków decyzji w zakresie gospodarki odpadami	spełniania minimalnych wymagań dla stacji demontażu	innych obowiązków wynikających z ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	postępowania z odpadami	Inne nieprawidłowości	
1	AUTO-MAX Danuta Smętowska, ul. Konopnickiej 46/7, 66-470 Kostrzyn nad Odrą*	Nie dotyczy	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Przesłano informację do Wojewody Lubuskiego
2	PW GEOMET Piotr Borowski, ul. Białkowska 1, 69-108 Cybinka (termin kontroli: 18.07.2007 r.)*	Nie dotyczy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sektor usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych w tym płynów nie był wyposażony w system odprowadzania ścieków przemysłowych kierowanych do separatora substancji ropopochodnych,</li> <li>brak było oznakowanych pojemników na usunięte z układów klimatyzacyjnych substancje zubażające warstwę ozonową,</li> <li>brak było urządzenia gaśniczego w miejscu magazynowania zużytych opon.</li> </ul>	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Wydano zarządzenie pokontrolne. Przesłano informację do Wojewody Lubuskiego
3	PW GEOMET Piotr Borowski, ul. Białkowska 1, 69-108 Cybinka (termin kontroli: 14.08.2007 r.)*	Nie dotyczy	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Przesłano informację do Wojewody Lubuskiego



4	Firma Usługowo-Handlowej, Mechanika Pojazdowa, Blacharstwo, Lakiernictwo, Stanisław Raczkowski, ul. Wiejskiej 1, 68-300 Szprotawa*	Nie dotyczy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sektor przyjmowania pojazdów wycofanych z eksploatacji posiadał nieuszczelną powierzchnię. Sektor nie był wyposażony w system ujmowania ścieków przemysłowych,</li> <li>• sektor magazynowania przyjętych pojazdów wycofanych z eksploatacji posiadał nieuszczelną powierzchnię. Sektor nie był wyposażony w system ujmowania ścieków przemysłowych, kierowanych do separatora substancji ropopochodnych. Separator nie został posadowiony.</li> <li>• sektor usuwania elementów i substancji niebezpiecznych, w tym płynów nie był wyposażony w system ujmowania ścieków przemysłowych, kierowanych do separatora oraz w pojemniki na: oleje odpadowe, paliwa, płyny eksploatacyjne i inne odpady.</li> <li>• sektor demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu nie był wyposażony w pojemniki na szyby hartowane, szyby klejone oraz na przedmioty wyposażenia i części zawierające metale nieżelazne.</li> <li>• w sektorze magazynowania odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji brak było oznakowanych pojemników do magazynowania odpadów niebezpiecznych. Miejsce planowanego magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne nie posiadało utwardzonego podłoża i zadaszanej wiaty oraz nie było zaopatrzone w pojemniki na odpady.</li> </ul>	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Przesłano informację do Wojewody Lubuskiego
5	Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna „PRZY-	Kontrola wykazała, że firma nie zaprowadzi-	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Wydano zarządzenie pokontrolne

	SZŁOŚĆ" Re- jów, 67-124 Nowe Miasteczko	ła kart ewiden- cji wytwarza- nych odpadów.					
6	Przedsiębior- stwo Handlowo- Usługowe „MO- BIL-POLEN” Ratownictwo Drogowe, Paweł Kaczmarek, ul. Żagańska 24, 67-124 Kożu- chów	Firma nie pro- wadziła od- dzielnej ewi- dencji zbiera- nych odpadów w postaci zuży- tych nie nadają- cych się do eksploatacji pojazdów wyco- fanych z eks- ploatacji wy- produkowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła pełnej oddziel- nej ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wy- produkowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych oraz sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze. Ponadto przedsiębiorstwo prowadzi ewidencję wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego w jednym rejestrze.	Nie dotyczy	Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. Kontrolowany podmiot nie przedkładał Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska.	Wydano zarządzenie pokontrolne
7	Przedsiębior- stwo Usługowo- Handlowe „DIA- MENT” Zdzisław Libner, ul. Wiej- ska 6, 66-600 Krosno Odrzań- skie	Firma nie pro- wadziła od- dzielnej ewi- dencji zbiera- nych odpadów w postaci zuży- tych nie nadają- cych się do eksploatacji	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora przyjmowania i magazynowania pojazdów wycofanych z eksploatacji w system odprowadzania ścieków przemysłowych kierowanych do separatora substancji ropopochodnych,</li> <li>Brak wyposażenia pomieszczenia do przyjmowania interesantów w metalową szafę do przechowywania do-</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o	Odpady złomu gromadzone na utwardzonej powierzchni.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Wydano zarządzenie pokontrolne

		pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.	<p>kumentów związanych z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brak wyposażenia sektora usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych oraz sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze. Ponadto przedsiębiorstwo prowadzi ewidencję wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego w jednym rejestrze.			
8	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe RPR, Rudolf Różański, Al. Wojska Polskiego 142, 65-119 Zielona Góra	Kontrola dokumentacji przedsiębiorstwa wykazała, że kartach ewidencji wytwarzanych odpadów w postaci metali żelaznych i zużytych akumulatorów nie zostały wpisane numery kart przekazania tych odpadów.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Miejsce magazynowania zużytych opon samochodowych nie jest wyposażone w środki gaśnicze.</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze obejmującym zarówno zaświadczenia wydane 2006 jak i 2007 r. Ponadto przedsiębiorstwo prowadzi ewidencję wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego w jednym zeszycie obejmującym	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Przedsiębiorstwo przedłożyło Marszałkowi Województwa Lubuskiego za 2006 r. niepełne roczne zbiorcze zestawień danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. W rocznym zbiorczym zestawieniu danych kontrolowany podmiot nie podał informacji o: <ul style="list-style-type: none"> <li>• rodzajach i masie zebranych i podanych do odzysku odpadów w postaci zużytych lub</li> </ul>	Wydano zarządzenie pokontrolne

				jącym ubiegły i br. Analiza rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji wykazała, że podmiot nieprawidłowo obliczył osiągnięty poziom odzysku dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, wyprodukowanych zarówno do dnia 31.12.1979 r. jak i po 01.01.1980 r. Przedsiębiorstwo nie posiadało zaświadczeń potwierdzających odzysk, które byłyby jedyną podstawą do obliczenia poziomów odzysku.		nie nadających się do użytkowania pojazdów (dział 3 i 4), <ul style="list-style-type: none"> <li>• posiadanych instalacjach służących do odzysku, tj. o stacji demontażu pojazdów (dział 6).</li> </ul> Kontrola przedsiębiorstwa wykazała, że na pojemniku przeznaczonym do magazynowania olejów odpadowych nie umieszczono kodów odpadów.	
9	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „WTÓRMET”, Obrót Surowcami Wtórnymi, Jadwiga Cebrowska, ul. Słoneczna 14, 66-100 Sulechów	Firma nie prowadziła ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji jak również odpadów powstałych z nich na prawidłowych formularzach.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brak wyposażenia sektora usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych oraz sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Wydano zarządzenie pokontrolne.
10	AUTO-EKO-SERVICE Sp. z o.o., ul. Groszkowa 7, 66-004 Racuła	Firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Powierzchnia sektora magazynowania przyjętych pojazdów nie była w pełni szczelna.</li> <li>• Sektory: przyjmowania pojazdów, magazynowania przyjętych pojazdów oraz usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych, w tym płynów, nie są wyposażone</li> </ul>	Analiza rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji za 2006 r., przesłanego do wojewody i NFOŚiGW wykazała, że podmiot nieprawidłowo obliczył osiągnięty po-	Niektóre przedmioty wyposażenia i części pojazdów przeznaczone do ponownego użycia magazynowane były na nie zadaszonyj powierzchni.	Firma przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego niepełne rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach	Wydano zarządzenie pokontrolne

		eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.	żone w system ujmowania ścieków przemysłowych i separator substancji ropopochodnych.	ziom odzysku i recyklingu dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, wyprodukowanych zarówno do dnia 31.12.1979 r. jak i od dnia 01.01.1980 r. Firma nie posiadała zaświadczeń potwierdzających odzyski i pełnego kompletu zaświadczeń potwierdzających recykling odpadów. Ponadto stwierdzono, że: <ul style="list-style-type: none"> <li>firma podała w sprawozdaniu masy pojazdów z ważenia zamiast masy własne pojazdów pomniejszone o 40 kg,</li> <li>firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych i wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych przed 31.12.1979 r. i wyprodukowanych po 01.01.1980 r.,</li> <li>podmiot nie prowadził oddzielnej ewidencji przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia dla pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.</li> </ul>		gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. W sprawozdaniu nie wypełniono działów: 3 i 4. Ponadto błędnie wypełniony został dział 6 ww. zestawienia.	
11	PHU MOTOR, Export Import,	Firma nie prowadziła od-	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Analiza rocznego sprawozdania o pojazdach	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Kontrolowany podmiot przedłożył za I półro-	Wydano zarządzenie pokontrol-

	Grzegorz Cudajewicz, Wiechlice, ul. Przemysłowa 4, 67-300 Szprotawa	dzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji dla wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.		<p>wycofanych z eksploatacji za 2006 r., przesłanego do wojewody i NFOŚiGW wykazała, że podmiot nieprawidłowo obliczył osiągnięty poziom odzysku i recyklingu dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, wyprodukowanych zarówno do dnia 31.12.1979 r. jak i od dnia 01.01.1980 r. Firma nie posiadała kompletu zaświadczeń potwierdzających odzysk i recykling odpadów, które byłyby podstawą do obliczenia poziomów odzysku i recyklingu odpadów. Ponadto stwierdzono, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych i wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych przed 31.12.1979 r. i wyprodukowanych po 01.01.1980 r.,</li> <li>• w sprawozdaniu rocznym nie uwzględniono wszystkich zaświadczeń potwierdzających odzysk i recykling odpadów,</li> <li>• podmiot nie prowadził oddzielnej ewidencji przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do</li> </ul>		<p>cze 2007 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska niepełne informacje niezbędne do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska. W informacjach nie zostało uwzględnione szczególne korzystanie z wód, tj. wprowadzanie ścieków (po separatorze substancji ropopochodnych) do ziemi. Kontrola wykazała, że w posiadanych przez firmę zaświadczeniach potwierdzających odzysk i recykling często brakowało dat i podpisów.</p>	ne
--	---	--	--	--	--	---	----

				ponownego użycia dla pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.			
12	„NOWIMET” S.C., Paweł Chrzanowski, Wojciech Chrzanowski, ul. Dworcowa, 67-120 Koźuchów	Kontrola dokumentacji spółki wykazała, że w kartach ewidencji odpadów w postaci zużytych, nie nadających się do eksploatacji pojazdów (160104) wpisany został błędny numer procesy odzysku, tj. proces R15 zamiast R14.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Spółka przedłożyła Marszałkowi Województwa Lubuskiego za 2006 r. roczne zbiorcze zestawienie danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. W rocznym zbiorczym zestawieniu danych kontrolowany podmiot wpisał błędny numer procesu odzysku, tj. proces R15 zamiast R14.	Wydano zarządzenie pokontrolne
13	Zakład Handlu Opalem, Nawozami i Materiałami Budowlanymi, Franciszek Opiela, ul. Kolejowa 5, 67-410 Sława	Nie stwierdzono nieprawidłowości	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brak wyposażenia sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> <li>• Powierzchnie sektorów przyjmowania pojazdów i magazynowania przyjętych pojazdów nie są w pełni szczelne.</li> </ul>	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. Kontrolowany podmiot przedkładał Lubuskiemu Wojewódzkiemu	Wydano zarządzenie pokontrolne

						Inspektorowi Ochrony Środowiska oraz Lubuskiemu Marszałkowi informacje niezbędne do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska na nieobowiązujących formularzach.	
14	AUTO UNIWERSAL S.C. Pomoc Drogowa G.Zwoliński &W.Zwoliński, Dąbroszyn 84 C, 66-460 Witnica	Analiza kart ewidencji odpadów w kilku przypadkach wykazała brak wpisanego numeru karty przekazania lub masy przekazanych odpadów i nr karty przekazania. Natomiast w kartach przekazania brakowało wpisanych dat, rzadziej podpisów lub pieczęćki przekazującego odpad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sektor przyjmowania pojazdów nie był wyposażony w wagę lub urządzenie z wbudowaną wagą o skali ważenia nie mniejszej niż 3,5 Mg</li> <li>Sektor usuwania elementów i substancji niebezpiecznych, w tym płynów, nie jest wyposażony w system ujmowania ścieków przemysłowych kierowanych do separatora substancji ropopochodnych.</li> </ul>	Firma nieterminowo przedłożyła sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za 2006 r. wojewodzie i do NFOŚiGW w Warszawie. Firma prowadzi demontaż mniejszy niż minimalny. Z pojazdów usuwane są tylko oleje odpadowe i płyny eksploatacyjne, wymontowywane akumulatory, filtry olejowe, koła i elementy zawierające materiały niebezpieczne. Analiza dokumentacji firmy wykazała, że wraz ze zaświadczeniami o demontażu pojazdu przechowywane było zaświadczenia wydawane dla pojazdu zaliczanego do kategorii innych niż N1 i M1. Ponadto w prowadzonej przez firmę ewidencji wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego wpisywane są również zaświadczenia wydane dla pojazdów zaliczonych do kategorii N1 i M1.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Firma nieterminowo przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego roczne zbiorcze zestawie danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. Zbiorcze zestawienie danych było niekompletne, tj. nie wykazano instalacji do odzysku (stacji demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji), błędne podano masy odpadów podanych odzyskowi, masy zebranych odpadów, masy wytworzonych odpadów. Kontrolowany podmiot przedłożył nieterminowo za I i II półrocze 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony	Wydano zarządzenie pokontrolne



				Ewidencja zaświadczeń nie jest prowadzona oddzielnie dla każdego roku kalendarzowego.		Środowiska informacje niezbędne do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska, tj. za emisje zanieczyszczeń do powietrza.	
15	Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy Tadeusz Solocho ul. Młynarska 6, 69-200 Sulęcín	Zakład nie prowadzi kart ewidencji odpadów w postaci przyjmowanych pojazdów wycofanych z eksploatacji.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Kontrola wykazała, że w 10 przypadkach przedsiębiorca wydał zaświadczenie o demontażu pojazdu kompletnego pomimo braku elementu istotnego – akumulatora. W wydanych zaświadczeniach, w pozycji uważał braki akumulatorów.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Kontrolowany podmiot nie przedłożył za I i II półrocze 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska za szczególne korzystanie z wód, tj. za pobór wody podziemnej i odprowadzanie ścieków po separatorze do rowu melioracyjnego. Zakład nie posiada pozwolenia wodnoprawnego (decyzji Starosty Sulęcińskiego) na pobór wody podziemnej z własnego ujęcia. Ponadto w okresie poprzedzającym kontrolę bez pozwolenia wodnoprawnego do rowu odprowadzane były ścieki po separatorze zanieczyszczeń ropopochodnych. Kontrola wykazała, że na ujęciu zakładowym	Wydano zarządzenie pokontrolne

						wody podziemnej nie ma zainstalowanego urządzenia do pomiaru ilości czerpanej wody.	
16	„AUTO-PROFI” Ryszard Miško, ul. Słoneczna 8, 67-415 Kolsko	Nie stwierdzono nieprawidłowości	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych oraz sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Odpady w postaci zużytych opon gromadzone były na nieutwardzonej powierzchni.	Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów.	Wydano zarządzenie pokontrolne
17	Przedsiębiorstwo Transportowe DREWTRANS S.C. Grzegorz Iwaniec&Jacek Iwaniec ul.Łąkowa 6, 66-320 Trzciel	Firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła systematycznie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> <li>Brak wagi samochodowej o skali ważenia do 3,5 Mg.</li> <li>Brak utwardzonych powierzchni dla sektorów do przyjmowania i magazynowania pojazdów jak również dla sektora magazynowania odpadów pochodzących z demontażu pojazdów .</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. Brak pozwolenia wodnoprawnego na pobór wody podziemnej z własnego ujęcia. Brak pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód	Wydano zarządzenie pokontrolne

		ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.				deszczowych i roztopowych poprzez separator do pobliskiego stawu.	
18	Firma Uchański Transport, Export-Import, Mechanika Pojazdowa, Roman Uchański Motylewo 30, 66-450 Bogdaniec	Firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto kontrola wykazała, że firma nie prowadziła pełnej ewidencji wy-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sektor usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych, w tym płynów nie był wyposażony w system ujmowania ścieków przemysłowych kierowanych do separatora substancji ropopochodnych,</li> <li>Sektor usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych, w tym płynów nie był wyposażony we wszystkie niezbędne pojemniki na odpady.</li> <li>Sektor demontażu z pojazdów przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia nie był wyposażony w pojemniki na odpady,</li> <li>Sektor magazynowania przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia nie był w pełni utwardzony,</li> <li>Miejsce magazynowania olejów odpadowych nie było wyposażone w urządzenie lub środki do zbierania wycieków tych odpadów,</li> <li>Pojemniki przeznaczone do magazynowania olejów odpadowych nie były prawidłowo oznakowane,</li> <li>Teren stacji demontażu pojazdów nie był w pełni ogrodzony,</li> <li>Waga samochodowa zlokalizowana była poza sektorem przyjmowania pojazdów wycofanych z eksploatacji.</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że wraz ze zaświadczeniami o demontażu pojazdu i zaświadczeniami o przyjęciu niekompletnego pojazdu przechowywane były zaświadczenia wydawane dla pojazdów zaliczanych do kategorii innych niż N1 i M1. W prowadzonej przez firmę ewidencji wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego wpisywane były również zaświadczenia wydane dla pojazdów nie zaliczanych do kategorii N1 i M1. Analiza rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji za 2006 r., przesłanego do wojewody i NFOŚiGW wykazała, że podmiot nieprawidłowo obliczył osiągnięty poziom odzysku i recyklingu dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, wyprodukowanych za-	Nie stwierdzono	Kontrolowany podmiot nie przedłożył za I i II półrocze 2006 r. oraz I półrocze 2007 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Województwu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska, tj. za emisję zanieczyszczeń do powietrza. W sporządzonych a nie przesłanych przez firmę informacjach nie zostały uwzględnione wszystkie źródła emisji do powietrza. Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodli-	Wydano zarządzenie pokontrolne

		tworzonych odpadów. Ponadto karty ewidencji i karty przekazania nie były prawidłowo wypełniane.		<p>również do dnia 31.12.1979 r. jak i od dnia 01.01.1980 r. Firma nie posiadała większości zaświadczeń potwierdzających odzysk i recykling odpadów, które byłyby jedyną podstawą do obliczenia poziomów odzysku i recyklingu odpadów. Ponadto stwierdzono, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• firma nie ważyła pojazdów kompletnych przyjmowanych do stacji demontażu,</li> <li>• firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych i wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych przed 31.12.1979 r. i wyprodukowanych po 01.01.1980 r.,</li> <li>• w sprawozdaniu rocznym nie uwzględniono przyjętych do stacji demontażu dwóch pojazdów wycofanych z eksploatacji,</li> <li>• podmiot nie prowadził jakiegokolwiek ewidencji przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia dla pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979</li> </ul>		<p>wiania tych odpadów. Oględziny terenu firmy wykazały, że pojemniki przeznaczone do magazynowania olejów odpadowych nie były prawidłowo oznakowane. Firma natomiast nie posiadała podpisanej umowy na wywóz ścieków.</p>	
--	--	---	--	--	--	--	--

				r. i od dnia 01.01.1980 r.			
19	Handel Metalami „LECH” Wiesława Cholewa, Rapice, ul. Wojska Polskiego 38, 69-108 Cybinka	Zakład w 2006 r. nie prowadził oddzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto zakład nie prowadził oddzielnej ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	<p>Analiza dokumentacji firmy wykazała, że wraz ze zaświadczeniami o demontażu pojazdu i zaświadczeniami o przyjęciu niekompletnego pojazdu przechowywane były zaświadczenia wydawane dla pojazdów zaliczanych do kategorii innych niż N1 i M1. W prowadzonej przez przedsiębiorstwo ewidencji wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego wpisywane są również zaświadczenia wydane dla pojazdów nie zaliczonych do kategorii N1 i M1.</p> <p>Kontrola wykazała, że zakład nie wpisuje w zaświadczeniach o demontażu pojazdu i zaświadczeniach o przyjęciu pojazdu niekompletnego wyróżnika województwa i numeru z wykazu wojewody, lecz numer decyzji w zakresie gospodarki odpadami wydanej przez wojewodę.</p> <p>Analiza rocznego sprawozdania o pojazdach wycofanych z eksploatacji za 2006 r., przesłanego do wojewody i</p>		<p>Kontrolowany podmiot nie przedłożył za I i II półrocze 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Województwu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska za szczególne korzystanie z wód, tj. za odprowadzanie ścieków po separato-rze do rowu melioracyjnego.</p> <p>Firma nieterminowo przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego roczne zbiorcze zestawie danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. Zbiorcze zestawienie danych było niekompletne, tj. nie wykazano instalacji do odzysku (stacji demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji), rodzajów i ilości zebranych odpadów (zużytych nie</p>	Wydano zarządzenie pokontrolne

				<p>NFOŚiGW w dniu 15.02.2007 r. wykazała, że podmiot nieprawidłowo obliczył osiągnięty poziom odzysku i recyklingu dla pojazdów wycofanych z eksploatacji, wyprodukowanych zarówno do dnia 31.12.1979 r. jak i od dnia 01.01.1980 r. Zakład nie posiadał większości zaświadczeń potwierdzających recykling i żadnego zaświadczenia potwierdzającego odzysk, które byłyby jedyną podstawą do obliczenia poziomów odzysku.</p> <p>Ponadto stwierdzono, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• masa zebranych pojazdów podana została w nieprawidłowej jednostce miary masy (kg),</li> <li>• w sprawozdaniu uwzględnione zostały 2 pojazdy zaliczane do kategorii innych niż N1 i M1,</li> <li>• zakład nie przesłał wersji elektronicznej sprawozdania do wojewody i NFOŚiGW w Warszawie,</li> <li>• zakład prowadził ewidencję przedmiotów wyposażenia i części przeznaczonych do ponownego użycia wspólną dla</li> </ul>		nadających się do eksploatacji pojazdów) oraz poddanych odzyskowi.	
--	--	--	--	--	--	--	--

				pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.			
20	Moto-Gobex Sp. z o.o., ul. Szczecińska 23, 66 – 400 Gorzów Wlkp.	Firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Wydano zarządzenie pokontrolne
21	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „ALIFER” Sp. z o.o., ul. Walczaka 25, 66 – 400 Gorzów Wlkp.	Firma nie prowadziła oddzielnej ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wyco-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora demontażu wyposażenia i części do ponownego użycia oraz odpadów do odzysku i recyklingu we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Kontrolowany podmiot nie przedkładał Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnych do naliczania opłat za korzystanie ze środo-	Wydano zarządzenie pokontrolne

		fanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wyprodukowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.		wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze. Ponadto przedsiębiorstwo prowadzi ewidencję wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego w jednym rejestrze.		wiska.	
22	HANMET S.C., Piotr Błaszczyk, Ewa Jastrzębska, Skup Żłomu, ul. Myśliborska 21, 66 – 400 Gorzów Wlkp.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stacja demontażu nie była wyposażona w sorbent.</li> </ul>	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Kontrolowany podmiot przedłożył za I i II półrocze 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska niekompletne informacje, niezbędne do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska, tj. za emisję zanieczyszczeń do powietrza. W informacjach nie uwzględniono energetycznego źródła emisji zanieczyszczeń – kotła o mocy 15 kW. Spółka przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego niekompletne	Wydano zarządzenie pokontrolne



						roczne zbiorcze zestawie danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. W rocznym zestawieniu danych nie wykazano instalacji do odzysku (stacji demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji), rodzajów i ilości zebranych odpadów oraz poddanych recyklingowi/odzyskowi i unieszkodliwianiu.	
23	Pomoc Drogowa PARKING, Stanisław Śmiechowski, Złomowanie Pojazdów, ul. Transportowa 2, 69 – 100 Słubice	Firma nie prowadziła ewidencji zbieranych odpadów w postaci zużytych nie nadających się do eksploatacji pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych przed dniem 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r. Ponadto firma nie prowadziła ewidencji wytwarzanych odpadów z pojazdów wy-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brak wyposażenia sektor usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> <li>• Brak wagi samochodowej o skali ważenia do 3,5 Mg.</li> <li>• Brak wyposażenia pomieszczenia do przyjmowania interesantów w metalową szafę do przechowywania dokumentów związanych z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów.</li> <li>• Brak odprowadzenia do separatora zanieczyszczeń ropopochodnych odpływu z krutek ściekowych zlokalizowanych na terenie hali z połączonymi sektorami usuwania elementów i substancji niebezpiecznych oraz demontażem wyposażenia i części do ponownego użycia.</li> </ul>	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że zaświadczenia o demontażu pojazdu i zaświadczenia o przyjęciu niekompletnego pojazdu oraz zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przechowywane są w jednym segregatorze.	Odpady w postaci zużytych opon gromadzone były na nieutwardzonej powierzchni.	Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów.	Wydano zarządzenie pokontrolne

		produkowanych do dnia 31.12.1979 r. i od dnia 01.01.1980 r.					
24	Zakład Usług Motoryzacyjnych „ENERGOAUTO” Sp. z o.o., ul. Energetyków 4, 66 – 400 Gorzów Wlkp.	Nie stwierdzono nieprawidłowości	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak wyposażenia sektora usuwania z pojazdów elementów i substancji niebezpiecznych we wszystkie wymagane i oznakowane pojemniki na odpady.</li> </ul>	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości.	Firma nie przedłożyła za 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów.	Wydano zarządzenie pokontrolne
25	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe „DARGO” Małgorzata Glezer ul. Kościuszki 79, 66 – 540 Stare Kurowo	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Analiza dokumentacji firmy wykazała, że wraz ze zaświadczeniami o demontażu pojazdu i zaświadczeniami o przyjęciu niekompletnego pojazdu przechowywane są zaświadczenia wydawane dla pojazdów nie podlegających pod ustawę o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Ponadto w prowadzonej przez przedsiębiorstwo ewidencję wydawanych zaświadczeń o demontażu pojazdu i o przyjęciu pojazdu niekompletnego wpisywane są również zaświadczenia wydane dla pojazdów nie zaliczonych do kategorii N1 i	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Kontrolowany podmiot przedłożył za I i II półrocze 2006 r. Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska niekompletne informacje, niezbędne do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska, tj. za emisję zanieczyszczeń do powietrza. W informacjach nie uwzględniono energetycznego źródła emisji zanieczyszczeń – kotła o mocy 29 kW. Analiza dokumentacji wykazała, że przedsiębiorstwo nadało nie-	Wydano Zarządzenie pokontrolne

				M1.		właściwe kody odpadów wytworzonych z pojazdów, tj. kody z grupy 17. Niewłaściwe (nie dopuszczalne kody odpadów) powielone zostały w zaświadczeniu potwierdzającym recykling, kartach przekazania i kartach ewidencji.	
--	--	--	--	-----	--	---	--

\*- podmioty, które wystąpiły z wnioskiem o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów.

**Tab. 3. Zestawienie stwierdzonych w trakcie kontroli nieprawidłowości oraz działań pokontrolnych podjętych przez WIOŚ w stosunku do przedsiębiorców prowadzących punkty zbierania pojazdów**

Lp.	Nazwa i adres punktu zbierania pojazdów	Nieprawidłowości w zakresie:					Rodzaj działań pokontrolnych
		przestrzegania warunków decyzji w zakresie gospodarki odpadami	spełniania minimalnych wymagań dla punktów zbierania pojazdów	innych obowiązków wynikających z ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	Postępowania z odpadami	inne nieprawidłowości	
1	Zakład Produkcyjno Usługowo Handlowy „ERPEM” Ola Janusiewicz, ul. Marcinkowskiego 1, 66-300 Międzyrzecz	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Punkt zbierania pojazdów nie był wyposażony system ujmowania ścieków przemysłowych i w separator substancji ropopochodnych	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Wydano zarządzenie pokontrolne. Przesłano informację do starosty
2	Pomoc drogowa Jarosław Fabiańczyk, ul. Poznańska działka nr 285/4, 66-440 Skwierzyna	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Punkt zbierania pojazdów nie był wyposażony system ujmowania ścieków przemysłowych i w separator substancji ropopochodnych	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Nie stwierdzono nieprawidłowości	Samochody powypadkowe parkowane są na nieutwardzonej powierzchni. Brak ewidencji odpadów Nie selektywne gromadzenie odpadów (powyższe dot. dodatkowego profilu działalności firmy).	Wydano zarządzenie pokontrolne. Przesłano informację do starosty

### C. Działalność kontrolna dotycząca przepisów o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze przeprowadził w 2007 r. łącznie 20 kontroli u 19 podmiotów (tabela 1) posiadających decyzje Wojewody Lubuskiego na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Były to:

- MOTO-CENTRUM Sp. z o.o., ul. Młyńska 11, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- Impuls Sp. z o.o., ul. Podmiejska 17B, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- PHU „DARGO”, ul. Kościuszki 79, 66-540 Stare Kurowo,
- Zakład Produkcyjno Usługowo Handlowy „ELKAP”, ul. Kostrzyńska 57, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- HANMET S.C. Piotr Błaszczyk, Ewa Jastrzębska, Skup Złomu, ul. Myśliborska 21, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- Handel Metalami „LECH” Wiesława Cholewa, ul. Wojska Polskiego 38, Rapice, 69-108 Cybinka,
- „KAMPO” Sp. J., Krasowiecki i Spółka, ul. Fabryczna 21, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- „Auto Uniwersal” S.C., G. Zwoliński & W. Zwolińska, ul. Gorzowska 41, 66-400 Kostrzyn n/O, zakład przetwarzania - Dąbroszyn 84 C, 66-460 Witnica ,
- Przedsiębiorstwo Handlowe „GOCOPPER”, ul. Brauna 5, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „GEOMET” Piotr Borowski, ul. Białkowska 1, 69-108 Cybinka,
- PHU „ZŁOMIX” Jarosław Miksa, ul. Wojska Polskiego 68, 69-100 Słubice,
- STENA Sp. z o.o., 00-876 Warszawa, ul. Ogrodowa 58, Oddział w Swarzędzu, Zakład ZŁOMET, 62-020 Swarzędz, ul. Rabowicka 2, Obiekt ul. Kazimierza Wielkiego 23, 67-400 Wschowa,
- „AUTO-EKO-SERVICE” Sp. z o.o., ul. Długa 16 B, 65-001 Zielona Góra - Zakład Przetwarzania ZSEiE, Racula, ul. Groszkowa 7, 66-004 Racula
- PHU MOTOR Export-Import Grzegorz Cudajewicz, Wiechlice ul. Brzozowa 11A/6, 67-300 Szprotawa – Zakład Przetwarzania ZSEiE, Wiechlice, ul. Przemysłowa 4, 67-300 Szprotawa,
- Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „InterCastor” Sp. z o.o., ul. Krośnieńska 5, 66-600 Krosno Odrzańskie
- FLOOR SYSTEM Sp. z o.o., ul. Niepodległości 16, 68-200 Żary – Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego w Mirostowicach Górnych, gm. Żary,
- Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „IREX” Ireneusz Szczupiel, Bożnów 75, 68-100 Żagań – Zakład Przetwarzania Urządzeń Elektrycznych, AGD, ul. Osiedlowa, 68-114 Tomaszowo,
- Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, Spółka Jawna, ul. Partyzantów 22, 66-620 Gubin,
- Firma Handlowo-Usługowa „SIGMA”, Alicja Wyszyńska, ul. Zgorzelecka 18, 68-130 Gozdnicza.

Spośród 19 skontrolowanych zakładów przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego 16 do dnia rozpoczęcia kontroli nie rozpoczęło działalności związanej z przetwarzaniem sprzętu. Zakładami, które w ubiegłym roku na terenie województwa lubuskiego prowadziły demontaż sprzętu były:

- Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „IREX” Ireneusz Szczupiel, zs. w Bożnowie 75,
- Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, Spółka Jawna, ul. Partyzantów 22, 66-620 Gubin,

- STENA Sp. z o.o., 00-876 Warszawa, ul. Ogrodowa 58, Oddział w Swarzędzu, Zakład ZŁOMET, 62-020 Swarzędz, ul. Rabowicka 2, Obiekt ul. Kazimierza Wielkiego 23, 67-400 Wschowa.

Spośród 19 kontrolowanych podmiotów wszystkie wpisane były do rejestru przedsiębiorców i organizacji odzysku prowadzonym przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie i posiadały decyzje Wojewody Lubuskiego na prowadzenie działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu, zgodnie z art. 48 i art. 92 ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2005 r., Nr 180, poz. 1495 z późn. zm.).

Jeden z kontrolowanych w 2007 r. podmiotów prowadził instalację – zakład przetwarzania, w miejscu innym niż wskazanym w decyzji wojewody na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów. Było to Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „IREX” Ireneusz Szczupiel, zs. w Bożnowie 75.

**Tabela 1.** Zestawienie skontrolowanych zakładów przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
1	MOTO – CENTRUM Sp. z o.o.	ul. Młyńska 11, 66-400 Gorzów Wlkp.	1 Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze</li> <li>11. Mikrofalówki</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. Wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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 dźwięku 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 2. Liniowe lampy fluorescencyjne 3. kompaktowe lampy fluorescencyjne 4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe 5. Niskoprężne lampy sodowe 6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>6</b> Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. Narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			<p><b>7</b> Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
2	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe „DARGO” Małgorzata Glezer	ul. Kościuszki 79, 66-540 Stare Kurowo	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. Wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniędzem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
3	Impuls Sp. z o.o.	ul. Podmiejska 17B, 66-400 Gorzów Wlkp.	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. Wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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 dźwięku 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 2. Liniowe lampy fluorescencyjne 3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne 4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe 5. Niskoprężne lampy sodowe 6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>6</b> Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			<p><b>7</b> Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
4.	HANMET S. C. Piotr Błaszczak, Ewa Jastrzębska Skup Złomu	ul. Myśliborska 21, 66-400 Gorzów Wlkp.	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kucharki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniędzem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
5.	HANDEL METALAMI „LECH” Wiesław Cholewa	ul. Wojska Polskiego 38, Rapice, 69-108 Cybinka	<b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. Wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiaczące do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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 dźwięku 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 2. Liniowe lampy fluorescencyjne 3. kompaktowe lampy fluorescencyjne 4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe 5. Niskoprężne lampy sodowe 6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>6</b> Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. Narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			<p><b>7</b> Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
6.	„ELKAP” Zakład Produkcyjno-Usługowo –Handlowy L. Kasper	ul. Kostrzyńska 57, 66-400 Gorzów Wlkp.	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniędzem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
7.	KAMPO S.J. Kresowiecki i Spółka	ul. Fabryczna 21, 66-400 Gorzów Wlkp.	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym Kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiaczące do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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 dźwięku 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 2. Liniowe lampy fluorescencyjne 3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne 4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe 5. Niskoprężne lampy sodowe 6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>6</b> Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			<p><b>7</b> Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
8.	„Auto Uniwersal” S.C., Pomoc Drogowa, G. Zwoliński & W. Zwolińska	ul. Gorzowska 41,66-400 Kostrzyn n/O, zakład przetwarzania - Dąbroszyn 84 C, 66-460 Witnica	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery duże</li> <li>2. Stacje robocze</li> <li>3. Jednostki drukujące</li> </ol> <p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozpraszania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniędzem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
9.	Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarniecki, Spółka Jawna	ul. Partyzantów 22, 66-620 Gubin	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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 dźwięku 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 2. Liniowe lampy fluorescencyjne 3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne 4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe 5. Niskoprężne lampy sodowe 6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>6</b> Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			<p><b>7</b> Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
10.	Przedsiębiorstwo Handlowe „GO-COPPER”	ul. Brauna 5, 66-400 Gorzów Wlkp.	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery duże</li> <li>2. Stacje robocze</li> <li>3. Jednostki drukujące</li> </ol> <p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozpraszania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniędzem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
11.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „GEO-MET” Piotr Borowski	ul. Białkowska 1, 69-108 Cybinka	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery duże</li> <li>2. Stacje robocze</li> <li>3. Jednostki drukujące</li> </ol> <p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
12.	PHU „ZŁOMIX” Jarosław Miksa	ul. Wojska Polskiego 68, 69-100 Słubice	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>3</b> Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny</p>	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych: 1. Komputery duże 2. Stacje robocze 3. Jednostki drukujące B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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</p>
			<p><b>4</b> Sprzęt audiowizualny</p>	<p>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 dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</p>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
13.	„AUTO-EKO-SERVICE” Sp. z o.o.	ul. Długa 16 B, 65-001 Zielona Góra - Zakład Przetwarzania ZSEiE, Racula, ul. Groszkowa 7, 66-004 Racula	<b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>3</b> Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny</p>	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych: 1. Komputery duże 2. Stacje robocze 3. Jednostki drukujące B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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</p>
			<p><b>4</b> Sprzęt audiowizualny</p>	<p>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 dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</p>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
14.	PHU MOTOR Export-Import Grzegorz Cudajewicz	Wiechlice ul. Brzozowa 11A/6, 67-300 Szprotawa – Zakład Przetwarzania ZSEiE, Wiechlice, ul. Przemysłowa 4, 67-300 Szprotawa	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>3</b> Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny</p>	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych: 1. Komputery duże 2. Stacje robocze 3. Jednostki drukujące B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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</p>
			<p><b>4</b> Sprzęt audiowizualny</p>	<p>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 dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</p>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wiertarki</li> <li>Piły</li> <li>Maszyny do szycia</li> <li>Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>Urządzenia do rozpylania, rozpraszania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>Gry video</li> <li>Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
			8 Przyrządy medyczne, z wyjątkiem wszystkich wszczepianych i skażonych produktów	<ol style="list-style-type: none"> <li>Sprzęt do radioterapii</li> <li>Sprzęt do badań kardiologicznych</li> <li>Sprzęt do dializoterapii</li> <li>Sprzęt do wentylacji płuc</li> <li>Urządzenia medyczne wykorzystujące technikę nuklearną</li> <li>Sprzęt laboratoryjny do diagnozowania in vitro</li> <li>Analizatory</li> <li>Zamrażarki laboratoryjne</li> <li>Testy płodności</li> <li>Pozostałe urządzenia do wykrywania, zapobiegania, monitorowania, leczenia, łagodzenia choroby, urazów lub niepełnosprawności</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>9</b> Przyrządy do nadzoru i kontroli</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Czujniki dymu</li> <li>2. Regulatory ciepła</li> <li>3. Termostaty</li> <li>4. Urządzenia pomiarowe ważące lub do nastawu używane w gospodarstwie domowym lub jako sprzęt laboratoryjny</li> <li>5. Pozostałe przyrządy nadzoru i kontroli używane w obiektach i instalacjach przemysłowych (np. w panelach sterowniczych)</li> </ol>
			<p><b>10</b> Automaty do wydawania</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Automaty do wydawania napojów gorących</li> <li>2. Automaty do wydawania butelek lub puszek z zimnymi i gorącymi napojami</li> <li>3. Automaty do wydawania produktów stałych</li> <li>4. Automaty do wydawania pieniędzy – bankomaty</li> <li>5. Inne wydające wszelkiego rodzaju produkty</li> </ol>
15.	STENA Sp. z o.o.,	00-876 Warszawa, ul. Ogrodowa 58, Oddział w Swarzędzu, Zakład ZŁOMET, 62-020 Swarzędz, ul. Rabowicka 2, Obiekt ul. Kazimierza Wielkiego 23, 67-400 Wschowa	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery duże</li> <li>2. Stacje robocze</li> <li>3. Jednostki drukujące</li> </ol> <p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>2. Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>3. Gry video</li> <li>4. Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>5. Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>6. Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>7. Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>8</b> Przyrządy medyczne, z wyjątkiem wszystkich wszczepianych i skażonych produktów</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprzęt do radioterapii</li> <li>2. Sprzęt do badań kardiologicznych</li> <li>3. Sprzęt do dializoterapii</li> <li>4. Sprzęt do wentylacji płuc</li> <li>5. Urządzenia medyczne wykorzystujące technikę nuklearną</li> <li>6. Sprzęt laboratoryjny do diagnozowania in vitro</li> <li>7. Analizatory</li> <li>8. Zamrażarki laboratoryjne</li> <li>9. Testy płodności</li> <li>10. Pozostałe urządzenia do wykrywania, zapobiegania, monitorowania, leczenia, łagodzenia choroby, urazów lub niepełnosprawności</li> </ol>
			<p><b>9</b> Przyrządy do nadzoru i kontroli</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Czujniki dymu</li> <li>2. Regulatory ciepła</li> <li>3. Termostaty</li> <li>4. Urządzenia pomiarowe ważące lub do nastawu używane w gospodarstwie domowym lub jako sprzęt laboratoryjny</li> <li>5. Pozostałe przyrządy nadzoru i kontroli używane w obiektach i instalacjach przemysłowych (np. w panelach sterowniczych)</li> </ol>
			<p><b>10</b> Automaty do wydawania</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Automaty do wydawania napojów gorących</li> <li>2. Automaty do wydawania butelek lub puszek z zimnymi i gorącymi napojami</li> <li>3. Automaty do wydawania produktów stałych</li> <li>4. Automaty do wydawania pieniędzy – bankomaty</li> <li>5. Inne wydające wszelkiego rodzaju produkty</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
16.	FLOOR SYSTEM Sp. z o.o.	ul. Niepodległości 16, 68-200 Żary – Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego w Mirostowicach Górnych, gm. Żary	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>3</b> Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny</p>	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych: 1. Komputery duże 2. Stacje robocze 3. Jednostki drukujące B. komputery osobiste: 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 użytkowania 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</p>
			<p><b>4</b> Sprzęt audiowizualny</p>	<p>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 dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</p>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wiertarki</li> <li>Piły</li> <li>Maszyny do szycia</li> <li>Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>Gry video</li> <li>Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
17.	Firma Handlowo-Usługowa „SIGMA”, Alicja Wysznińska	ul. Zgorzelecka 18, 68-130 Gozdnica	1 Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania, maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>3</b> Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny</p>	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych:  1. Komputery duże  2. Stacje robocze  3. Jednostki drukujące  B. komputery osobiste:  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 użytkowania  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</p>
			<p><b>4</b> Sprzęt audiowizualny</p>	<p>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 dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</p>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wiertarki</li> <li>Piły</li> <li>Maszyny do szycia</li> <li>Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>Gry video</li> <li>Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
18.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „InterCastor” Sp. z o.o.	ul. Krośnieńska 5, 66-600 Krosno Odrzańskie	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypoczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>
			<p><b>2</b> Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiatacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. Zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>A. scentralizowane przetwarzanie danych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery duże</li> <li>2. Stacje robocze</li> <li>3. Jednostki drukujące</li> </ol> <p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wiertarki</li> <li>Piły</li> <li>Maszyny do szycia</li> <li>Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>Urządzenia do rozpylania, rozprowadzania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>Gry video</li> <li>Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>Automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ol>
			8 Przyrządy medyczne, z wyjątkiem wszystkich wszczepianych i skażonych produktów	<ol style="list-style-type: none"> <li>Sprzęt do radioterapii</li> <li>Sprzęt do badań kardiologicznych</li> <li>Sprzęt do dializoterapii</li> <li>Sprzęt do wentylacji płuc</li> <li>Urządzenia medyczne wykorzystujące technikę nuklearną</li> <li>Sprzęt laboratoryjny do diagnozowania in vitro</li> <li>Analizatory</li> <li>Zamrażarki laboratoryjne</li> <li>Testy płodności</li> <li>Pozostałe urządzenia do wykrywania, zapobiegania, monitorowania, leczenia, łagodzenia choroby, urazów lub niepełnosprawności</li> </ol>



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			<p><b>9</b> Przyrządy do nadzoru i kontroli</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Czujniki dymu</li> <li>2. Regulatory ciepła</li> <li>3. Termostaty</li> <li>4. Urządzenia pomiarowe ważące lub do nastawu używane w gospodarstwie domowym lub jako sprzęt laboratoryjny</li> <li>5. Pozostałe przyrządy nadzoru i kontroli używane w obiektach i instalacjach przemysłowych (np. w panelach sterowniczych)</li> </ol>
			<p><b>10</b> Automaty do wydawania</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Automaty do wydawania napojów gorących</li> <li>2. Automaty do wydawania butelek lub puszek z zimnymi i gorącymi napojami</li> <li>3. Automaty do wydawania produktów stałych</li> <li>4. Automaty do wydawania pieniędzy – bankomaty</li> <li>5. Inne wydające wszelkiego rodzaju produkty</li> </ol>
19.	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „IREX” Ireneusz Szczupiel	Bożnów 75, 68-100 Żagań – zakład przetwarzania, ul. Osiedlowa, 68-114 Tomaszowo	<p><b>1</b> Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wielkogabarytowe urządzenia chłodzące.</li> <li>2. Chłodziarki</li> <li>3. Zamrażarki.</li> <li>4. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do chłodzenia, konserwowania i przechowywania żywności.</li> <li>5. Pralki.</li> <li>6. Suszarki do ubrań.</li> <li>7. Zmywarki.</li> <li>8. Urządzenia kuchenne, w tym kuchenki.</li> <li>9. Piece elektryczne</li> <li>10. Elektryczne piece grzewcze.</li> <li>11. Mikrofalówki.</li> <li>12. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do gotowania i innego typu przetwarzania żywności.</li> <li>13. Elektryczne urządzenia grzejne.</li> <li>14. Grzejniki elektryczne</li> <li>15. Pozostałe wielkogabarytowe urządzenia używane do ogrzewania pomieszczeń, łóżek, mebli wypożyczynkowych</li> <li>16. wentylatory elektryczne</li> <li>17. Urządzenia klimatyzacyjne</li> <li>18. Pozostały sprzęt wentylujący, wyciągi wentylacyjne i sprzęt konfekcjonujący.</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			2 Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odkurzacze</li> <li>2. Zamiacze do dywanów</li> <li>3. Pozostałe urządzenia czyszczące</li> <li>4. Urządzenia używane do szycia, dziania, tkania i innego typu przetwarzania wyrobów włókienniczych</li> <li>5. Żelazka i pozostałe urządzenia do prasowania , maglowania i pozostałe urządzenia służące do pielęgnacji ubrań.</li> <li>6. Tostery</li> <li>7. Frytownice</li> <li>8. Rozdrabniacze, młynki do kawy oraz urządzenia do otwierania i zamykania pojemników i opakowań</li> <li>9. Noże elektryczne</li> <li>10. Urządzenia do strzyżenia włosów, suszenia włosów, szczotkowania zębów, golenia, masażu oraz urządzenia do pielęgnacji ciała.</li> <li>11. zegary, zegarki oraz urządzenia do celów odmierzania, wskazywania lub rejestrowania czasu.</li> <li>12. Wagi</li> <li>13. Pozostałe małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego</li> </ol>
			3 Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny	<p>B. komputery osobiste:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Komputery osobiste stacjonarne, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura.</li> <li>2. Laptopy, w tym procesor, mysz, monitor i klawiatura</li> <li>3. Notebooki</li> <li>4. Notepady</li> <li>5. Drukarki</li> <li>6. Sprzęt kopiujący</li> <li>7. Elektryczne i elektroniczne maszyny do pisania</li> <li>8. Kalkulatory kieszonkowe i biurowe</li> <li>9. Pozostały sprzęt do zbierania, przechowywania, przetwarzania, prezentowania lub przekazywania informacji drogą elektroniczną</li> <li>10. Terminale i systemy użytkowania</li> <li>11. Faksy</li> <li>12. Teleksy</li> <li>13. Telefony</li> <li>14. Automaty telefoniczne</li> <li>15. Telefony bezprzewodowe</li> <li>16. Telefony komórkowe</li> <li>17. Systemy zgłoszeniowe/ sekretarki automatyczne</li> <li>18. Pozostałe produkty lub sprzęt służący do transmisji głosu, obrazu lub innych informacji za pomocą technologii telekomunikacyjnej</li> </ol>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Adres kontrolowanego podmiotu	Przetwarzany sprzęt	
			Nr i nazwa grupy	Nr i nazwa rodzaju
1	2	3	4	5
			4 Sprzęt audiowizualny	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odbiorniki radiowe</li> <li>2. Odbiorniki telewizyjne</li> <li>3. Kamery Video</li> <li>4. Sprzęt video</li> <li>5. Sprzęt hi-fi</li> <li>6. Wzmacniacze dźwięku</li> <li>7. Instrumenty muzyczne</li> <li>8. Pozostałe produkty lub sprzęt do celów nagrywania lub odtwarzania dźwięku lub obrazów w tym sygnałów lub innych technologii, dystrybucji dźwięku i obrazu za pomocą technologii telekomunikacyjnych</li> </ol>
			5 Sprzęt oświetleniowy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, z wyjątkiem opraw oświetleniowych stosowanych w gospodarstwach domowych</li> <li>2. Liniowe lampy fluorescencyjne</li> <li>3. kompaktowe lampy fluorescencyjne</li> <li>4. Wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe oraz lampy metalohalogenkowe</li> <li>5. Niskoprężne lampy sodowe</li> <li>6. Pozostałe urządzenia oświetleniowe służące do celów rozpraszania i kontroli światła, z wyjątkiem żarówek</li> </ol>
			6 Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wiertarki</li> <li>2. Piły</li> <li>3. Maszyny do szycia</li> <li>4. Urządzenia do skręcania, mielenia, piaskowania, przemiału, piłowania, cięcia, nawiercania robienia otworów, nabijania, składania, gięcia lub podobnych metod przetwarzania drewna, metalu i innych materiałów.</li> <li>5. Narzędzia do nitowania, przybijania lub przyśrubowania lub usuwania nitów, gwoździ, śrub lub podobnych zastosowań.</li> <li>6. narzędzia do spawania, lutowania lub podobnych zastosowań</li> <li>7. Urządzenia do rozpylania, rozprawiania, rozpraszania lub innego typu nanoszenia cieczy lub substancji gazowych innymi metodami</li> <li>8. Narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych</li> <li>9. Pozostałe narzędzia elektryczne i elektroniczne</li> </ol>
			7 Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kolejki elektryczne lub tory wyścigowe.</li> <li>• Kieszonkowe konsole do gier video</li> <li>• Gry video</li> <li>• Komputerowo sterowane urządzenia do uprawiania sportów rowerowych, nurkowania, biegania wiosłowania.</li> <li>• Sprzęt sportowy z elektrycznymi lub elektronicznymi częściami składowymi.</li> <li>• automaty uruchamiane monetą, banknotem (pieniądem papierowym), żetonem lub innym podobnym artykułem.</li> <li>• Pozostałe zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy</li> </ul>

Spośród 19 skontrolowanych zakładów przetwarzania 12 nie było w pełni dostosowanych technicznie lub organizacyjnie do prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania zużytego sprzętu (tabela 2). Jedynie kontrole przeprowadzone u 6 podmiotów:

- Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, Spółka Jawna, ul. Partyzantów 22, 66-620 Gubin,
- STENA Sp. z o.o., 00-876 Warszawa, ul. Ogrodowa 58, Oddział w Swarzędzu, Zakład ZŁOMET, 62-020 Swarzędz, ul. Rabowicka 2, Obiekt ul. Kazimierza Wielkiego 23, 67-400 Wschowa,
- „KAMPO” Sp. J., Krasowiecki i Spółka, ul. Fabryczna 21, 66-400 Gorzów Wlkp.,
- Handel Metalami „LECH” Wiesława Cholewa, ul. Wojska Polskiego 38, Rapice, 69-108 Cybinka,
- PHU „DARGO”, ul. Kościuszki 79, 66-540 Stare Kurowo,
- „Auto Uniwersal” S.C., G. Zwoliński & W. Zwolińska, ul. Gorzowska 41, 66-400 Kostrzyn n/O, zakład przetwarzania - Dąbroszyn 84 C, 66-460 Witnica ,

wykazały, że spełniają one wymogi o których mowa w art. 45 i art. 46 ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Na 19 skontrolowanych zakładów demontażu sprzętu 8 nie posiadało urządzeń do usuwania wycieków bądź separatorów cieczy, odstożników lub odolejaczy (tabela 2).

Kontrole zakładów przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego wykazały następujące nieprawidłowości (tabela 3):

- a) MOTO-CENTRUM Sp. z o.o.:
  - brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstożnika i odolejacza,
- b) Zakład Produkcyjno Usługowo Handlowy „ELKAP”:
  - brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstożnika i odolejacza,
- c) HANMET S.C. Piotr Błaszczyk, Ewa Jastrzębska, Skup Żłomu:
  - brak zadaszenia w miejscu magazynowania zużytego sprzętu,
- d) „KAMPO” Sp. J., Krasowiecki i Spółka:
  - poddanie odzyskowi większych ilości odpadów niż dopuszczalne, określone w decyzji Wojewody Lubuskiego z dnia 13.01.2006 r. znak: RŚ.III.APo.6625-1/06,
- e) „Auto Uniwersal” S.C., G. Zwoliński & W. Zwolińska:
  - nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- f) Przedsiębiorstwo Handlowe „GOCOPPER”:
  - brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstożnika i odolejacza,
  - sporządzono i przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie niepełne kwartalne sprawozdania o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- g) Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „GEOMET” Piotr Borowski:
  - brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstożnika i odolejacza,

- h) PHU „ZŁOMIX” Jarosław Miksa:
- brak zadaszenia w miejscu magazynowania zużytego sprzętu,
- i) „AUTO-EKO-SERVICE” Sp. z o.o.:
- brak separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,
  - nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnego sprawozdania o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- j) PHU MOTOR Export-Import Grzegorz Cudajewicz:
- brak pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,
  - nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- k) Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „InterCastor” Sp. z o.o.:
- brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia.
  - brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów,
  - brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych,
  - nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- l) FLOOR SYSTEM Sp. z o.o.:
- brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,
  - brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów,
  - brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych,
  - nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- m) Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „IREX” Ireneusz Szczupiel:
- prowadzono instalację – zakładu przetwarzania, w miejscu innym, niż wskazanym w decyzji Wojewody Lubuskiego z dnia 30.11.2005 r., znak: RŚ.III.APol.6620-69/05, udzielającej firmie pozwolenia na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów,
  - brak decyzji w zakresie gospodarki odpadami wymaganej w związku z prowadzeniem instalacji – zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w miejscowości Bożków 75, gm. Żagań,
  - wykonywanie działalności związanej ze substancjami kontrolowanymi bez wymaganego prawem świadectwa kwalifikacji w tym zakresie,
  - brak ilościowej i jakościowej ewidencji zbieranych i wytwarzanych odpadów,
  - brak szczelnego podłoża i zadaszenia w miejscu magazynowania zużytego sprzętu,
  - nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu,
- n) Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, Spółka Jawna:

- karty ewidencji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie były prawidłowo wypełniane,
- nie przedłożono Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnej do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska,

**Tabela 2.** Spełnianie wymogów technicznych oraz opis sposobu magazynowania i przetwarzania zużytego sprzętu

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Spełnianie wymogów technicznych					
		Art. 45		Sposób magazynowania zużytego sprzętu	Art. 46		Sposób prowadzenia przetwarzania/ posiadana technologia
		Tak/Nie	Uwagi*		Tak/Nie	Uwagi*	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, S. J.	Tak	Brak uwag	Zużyty sprzęt był magazynowany w zamkniętym pomieszczeniu posiadającym szczelną, skanalizowaną powierzchnię z systemem ujmowania ścieków przemysłowych, kierowanych do separatora substancji ropopochodnych	Tak	Brak uwag	Proces demontażu sprzętu nie jest zautomatyzowany. Demontaż prowadzony był przy użyciu prostych narzędzi ręcznych oraz za pomocą urządzeń elektrycznych. W pierwszej kolejności usuwane są ze sprzętu składniki niebezpieczne, materiały lub części składowe, o których mowa w zał. nr 2 do ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
2	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „IREX” Ireneusz Szczupiel	Nie	Brak nieprzepuszczalnego podłoża. Brak zadaszenia	Część zużytego sprzętu była magazynowana w wydzielonej części obiektu budowlanego na betonowej posadzce i na zadaszonej naczepie samochodowej. Natomiast pozostała część zużytego sprzętu magazynowana była na zewnątrz obiektu, w miejscu pozbawionym zadaszenia i szczelnego podłoża	Tak	Brak uwag	Proces demontażu sprzętu nie jest zautomatyzowany. Demontaż prowadzony jest przy użyciu prostych narzędzi ręcznych oraz za pomocą urządzeń elektrycznych. W pierwszej kolejności usuwane były ze sprzętu składniki niebezpieczne, materiały lub części składowe, o których mowa w zał. nr 2 do ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
3	„AUTO-EKO-SERVICE” Sp. z o.o.	Nie	Brak separatora substancji ropopochodnych	Zużyty sprzęt był magazynowany selektywnie w wydzielonej części obiektu budowlanego, zadaszonego, na betonowej posadzce	Nie	Brak separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia.	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Spełnianie wymogów technicznych					
		Art. 45		Sposób magazynowania zużytego sprzętu	Art. 46		Sposób prowadzenia przetwarzania/ posiadana technologia
		Tak/Nie	Uwagi*		Tak/Nie	Uwagi*	
1	2	3	4	5	6	7	8
4	PHU MOTOR Export-Import Grzegorz Cudajewicz	Tak	Brak uwag	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Nie	Brak pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
5	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „InterCastor” Sp. z o.o.	Nie	Brak nieprzepuszczalnego podłoża i separatora substancji ropopochodnych	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Nie	Brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia. Brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów. Brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych.	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
6	FLOOR SYSTEM Sp. z o.o. (termin kontroli: 06.09.2007 r.)	Nie	Brak nieprzepuszczalnego podłoża wraz z urządzeniami do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odlejacza	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Nie	Brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia. Brak urządzenia ważącego prze-	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Spełnianie wymogów technicznych					
		Art. 45		Sposób magazynowania zużytego sprzętu	Art. 46		Sposób prowadzenia przetwarzania/ posiadana technologia
		Tak/Nie	Uwagi*		Tak/Nie	Uwagi*	
1	2	3	4	5	6	7	8
						znaczonego do ustalenia masy odpadów. Brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych.	
7	FLOOR SYSTEM Sp. z o.o. (termin kontroli: 30.10.2007 r.)	Nie	Brak nieprzepuszczalnego podłoża wraz z urządzeniami do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstojnika i odolejacza	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Nie	Brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia. Brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów. Brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych.	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
8	Firma Handlowo-Usługowa „SIG-MA”, Alicja Wyszzyńska	Nie	Brak separatora substancji ropopochodnych	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Nie	Brak separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Spełnianie wymogów technicznych					
		Art. 45		Sposób magazynowania zużytego sprzętu	Art. 46		Sposób prowadzenia przetwarzania/ posiadana technologia
		Tak/Nie	Uwagi*		Tak/Nie	Uwagi*	
1	2	3	4	5	6	7	8
						ponownego użycia.	
9	STENA Sp. z o.o.	Tak	Brak uwag	Zużyty sprzęt był magazynowany na specjalnie przygotowanych do tego celu placach (skanalizowanych, z odprowadzeniem ewentualnych wycieków do separatorów substancji ropopochodnych)	Tak	Brak uwag	<p>W zakładzie znajdują się dwie linie przetwarzania:</p> <p>1. <u>Linia przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.</u></p> <p>Proces przetwarzania polega na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zważeniu, oględzinach i przyjęciu sprzętu elektronicznego (WEEE),</li> <li>- rejestracji, wystawieniu dokumentów związanych z przyjęciem,</li> <li>- złożeniu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) na placu składowym</li> <li>- demontażu WEEE i segregacji złomu oraz pozostałych frakcji i części zamiennych do ponownego użytku</li> <li>- selektywnym magazynowaniu frakcji i przekazywanie uprawnionym odbiorcom;</li> <li>- magazynowaniu części zamiennych i ich sprzedaży.</li> </ul> <p>2. <u>Linia przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zawierającego freon.</u></p> <p>Proces przetwarzania polega na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przewiezienie sprzętu do hali,</li> <li>- spuszczeniu gazu ze sprężarki, - wymontowaniu sprężarki,</li> <li>- spuszczeniu oleju ,</li> <li>- zmieleniu obudowy,</li> <li>- separacji: metal – tworzywa – pianka poliuretanowa (PUR),</li> <li>- zmieleniu pianki poliuretanowej,</li> <li>- odessaniu i przesłaniu gazu do skroplenia,</li> <li>- skraplaniu gazu do stanu ciekłego.</li> </ul>

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Spełnianie wymogów technicznych					
		Art. 45		Sposób magazynowania zużytego sprzętu	Art. 46		Sposób prowadzenia przetwarzania/ posiadana technologia
		Tak/Nie	Uwagi*		Tak/Nie	Uwagi*	
1	2	3	4	5	6	7	8
10	MOTO-CENTRUM Sp. z o. o.	Nie	Brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstojnika i odolejacza	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
11	Impuls Sp. z o. o.	Podczas kontroli nie sprawdzano spełniania wymogów technicznych z uwagi, że Zakład wystąpił z wnioskiem do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie o wykreślenie z rejestru przedsiębiorców prowadzących zakład przetwarzania ZSEiE					
12	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „DARGO”	Tak	Brak uwag	Zużyty sprzęt był magazynowany w miejscu zadaszonym, zabezpieczonym przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz przed dostępem osób postronnych	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
13	Zakład Produkcyjno Usługowo Handlowo „ELKAP”	Nie	Brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstojnika i odolejacza	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
14	HANMET S.C. Piotr Błaszczuk, Ewa Jastrzębska Skup Żłomu	Nie	Brak zadaszenia w miejscu magazynowania zużytego sprzętu	Zużyty sprzęt był magazynowany na betonowym podłożu	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
15	Kampo Spółka Jawna Kresowiacki i Spółka,	Tak	Brak uwag	Zużyty sprzęt był magazynowany w miejscu zadaszonym, zabezpieczonym przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz przed dostępem osób postronnych	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
16	Handel Metalami „LECH” Wiesława Cholewa	Tak	Brak uwag	Zużyty sprzęt był magazynowany w miejscu zadaszonym, zabezpieczonym przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz przed dostępem osób postronnych	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
17	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe ZŁOMIX Jarosław Miksa	Nie	Brak zadaszenia w miejscu magazynowania zużytego sprzętu	Zużyty sprzęt był magazynowany w wydzielonych nie zadaszonych boksach posiadających betonowe podłoże	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Spełnianie wymogów technicznych					
		Art. 45		Sposób magazynowania zużytego sprzętu	Art. 46		Sposób prowadzenia przetwarzania/ posiadana technologia
		Tak/Nie	Uwagi*		Tak/Nie	Uwagi*	
1	2	3	4	5	6	7	8
18	PW GEOMET Piotr Borowski	Nie	Brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstojnika i odolejacza	Zużyty sprzęt był magazynowany w miejscu zadaszonym, zabezpieczonym przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz przed dostępem osób postronnych	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
19	Przedsiębiorstwo Handlowe GO-COPPER	Nie	Brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstojnika i odolejacza	Zużyty sprzęt był magazynowany w miejscu zadaszonym, zabezpieczonym przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz przed dostępem osób postronnych	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu
20	Auto Uniwersal Spółka Cywilna Zwoliński Grzegorz, Zwolińska Wioletta	Tak	Brak uwag	Zakład nie rozpoczął zbierania i magazynowania zużytego sprzętu	Tak	Brak uwag	Podmiot nie rozpoczął działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu

\* Krótki opis stwierdzonych uchybień

o) Firma Handlowo-Usługowa „SIGMA”, Alicja Wyszyńska:

- brak separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,
- nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu.

Podczas kontroli przeprowadzonej w firmie Impuls Sp. z o. o. w Gorzowie Wlkp. ustalono, że podmiot wystąpił Głównego Inspektora Ochrony Środowiska z wnioskiem o wykreślenie z rejestru zakładów przetwarzania. Obecnie firma nie figuruje w rejestrze. W przypadku Przedsiębiorstwa Handlowego GO-COPPER P.L. Sp. z o.o., ustalono, że jej właściciel sprzedał spółkę i nie prowadzi działalności związanej z przetwarzaniem zużytego sprzętu. W związku z powyższym tutaj Inspektorat nie wszczywał kontroli a jedynie pouczył przedsiębiorcę o obowiązku wystąpienia do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie z wnioskiem o wykreślenie podmiotu z rejestru ZSEiE. Jak dotąd firma nadal figuruje w ww. rejestrze. Kolejnym zakładem przetwarzania, który nie był skontrolowany w 2007 roku a znajduje się w rejestrze prowadzonym przez GIOŚ w Warszawie jest ASGATEC Sp. z o.o. w Skwierzynie. Spółka w dniu 16 października 2007 r. uzyskała decyzję Wojewody Lubuskiego na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów. Kontrola w firmie ASGATEC Sp. z o.o. w Skwierzynie zostanie przeprowadzona przez tutaj Inspektorat w I kwartale 2008 r.

W Spółce z o.o. STENA – obiekt we Wschowie, eksploatowane są dwie linie przetwarzania zużytego sprzętu :

1. Linia przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Proces przetwarzania przebiega następująco:

- zważenie, oględziny i przyjęcie sprzętu elektronicznego (WEEE),
- rejestracja, wystawienie dokumentów związanych z przyjęciem,
- złożenie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) na placu składowym,
- demontażu WEEE i segregacji złomu oraz pozostałych frakcji i części zamiennych do ponownego użytku,
- selektywne magazynowanie frakcji i przekazywanie uprawnionym odbiorcom,
- magazynowanie części zamiennych i ich sprzedaży.

2. Linia przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zawierającego freon.

Proces przetwarzania przebiega następująco:

- przewiezienie sprzętu do hali,
- spuszczenie gazu ze sprężarki,
- wymontowanie sprężarki,
- spuszczenie oleju,
- zmieleniu obudowy,
- separacja: metal – tworzywa – pianka poliuretanowa (PUR),
- zmielenie pianki poliuretanowej,
- odessanie i przesłaniu gazu do skroplenia,

- skraplanie gazu do stanu ciekłego.

Lina tzw. „bezfreonowa” została uruchomiona pod koniec czerwca 2007 r. natomiast linia tzw. „freonowa” w październiku 2007 r.

Odpady przeznaczone do przetwarzania dowożone są na teren zakładu transportem samochodowym i kolejowymi składowane w specjalnie przygotowanych do tego celu placach. Wszystkie wytwarzane odpady są przekazywane do odzysku lub unieszkodliwienia odbiorcom posiadającym stosowane pozwolenia.

Do oddziału w Swarzędzu przy ul. Rakowickiej 2 trafiają następujące rodzaje odpadów:

- a) z instalacji bezfreonowej:
  - tzw. mix metal,
  - HE – home electronic,
  - metal z komputerów (obudowy),
- b) z instalacji freonowej:
  - frakcja metaliczna z procesów strzępienia lodówek.

Odbiorcy innych rodzajów odpadów:

- a) frakcja palna (tw. sztuczne) – odbiorca LS plus z Opalenicy,
- b) szkło białe – odbiorca Eden z Wschowy,
- c) kable i uzwojenie – odbiorca TAMAR z Torzymia.

**Tabela 3. Stwierdzone nieprawidłowości i podjęte działania pokontrolne**

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Stwierdzone nieprawidłowości*	Działania pokontrolne**
1	Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, S. J.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• karty ewidencji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie były prawidłowo wypełniane,</li> <li>• nie przedłożono Marszałkowi Województwa Lubuskiego i Lubuskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacji niezbędnej do naliczania opłat za korzystanie ze środowiska</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
2	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „IREX” Ireneusz Szczupiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prowadzenie instalacji – zakładu przetwarzania, w miejscu innym, niż wskazanym w decyzji Wojewody Lubuskiego z dnia 30.11.2005 r., znak: RŚ.III.APol.6620-69/05, udzielającej firmie pozwolenia na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów,</li> <li>• brak decyzji w zakresie gospodarki odpadami wymaganej w związku z prowadzeniem instalacji – zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w miejscowości Bożnów 75, gm. Żagań,</li> <li>• wykonywanie działalności związanej ze substancjami kontrolowanymi bez</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Stwierdzone nieprawidłowości*	Działania pokontrolne**
		<p>wymaganego prawem świadectwa kwalifikacji w tym zakresie,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• brak ilościowej i jakościowej ewidencji zbieranych i wytwarzanych odpadów,</li> <li>• brak szczelnego podłoża i zadaszenia w miejscu magazynowania zużytego sprzętu,</li> <li>• nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	
3	„AUTO-EKO-SERVICE” Sp. z o.o.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• brak separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,</li> <li>• nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnego sprawozdania o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
4	PHU MOTOR Export-Import Grzegorz Cudajewicz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• brak pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,</li> <li>• nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
5	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „InterCastor” Sp. z o.o.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,</li> <li>• brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów,</li> <li>• brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych,</li> <li>• nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne, wniosek do wojewody o cofnięcie decyzji w zakresie gospodarki odpadami
6	FLOOR SYSTEM Sp. z o.o. (termin kontroli: 06.09.2007 r.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,</li> <li>• brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów,</li> <li>• brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych,</li> <li>• nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne, wniosek do wojewody o cofnięcie decyzji w zakresie gospodarki odpadami
7	FLOOR SYSTEM Sp. z o.o. (termin kontroli: 30.10.2007 r.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• brak szczelnych posadzek, separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe</li> </ul>	wniosek do wojewody o cofnięcie decyzji w zakresie gospodarki odpadami

Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Stwierdzone nieprawidłowości*	Działania pokontrolne**
		<ul style="list-style-type: none"> <li>przeznaczone do ponownego użycia,</li> <li>brak urządzenia ważącego przeznaczonego do ustalenia masy odpadów,</li> <li>brak urządzenia zapewniającego oczyszczenie wód opadowych i roztopowych</li> </ul>	
8	Firma Handlowo-Usługowa „SIG-MA”, Alicja Wyszynska	<ul style="list-style-type: none"> <li>brak separatora substancji ropopochodnych, pojemników na odpady i części składowe przeznaczone do ponownego użycia,</li> <li>nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
9	STENA Sp. z o.o.	<ul style="list-style-type: none"> <li>nie stwierdzono nieprawidłowości</li> </ul>	nie dotyczy
10	MOTO-CENTRUM Sp. z o. o.	<ul style="list-style-type: none"> <li>brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odlejacza</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
11	HANMET S.C. Piotr Błaszczyk, Ewa Jastrzębska Skup Żłomu	<ul style="list-style-type: none"> <li>magazynowanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego bez zadania zabezpieczającego przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
12	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe ZŁOMIX Jarosław Miksa	<ul style="list-style-type: none"> <li>magazynowanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w miejscu pozbawionym zadania, zapobiegającego oddziaływaniu czynników atmosferycznych</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
13	Przedsiębiorstwo Handlowe GO-COPPER	<ul style="list-style-type: none"> <li>brak urządzenia do usuwania wycieków separatora cieczy oraz odlejacza,</li> <li>sporządzanie i przedkładanie Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie niepełnych kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
14	PW GEOMET Piotr Borowski	<ul style="list-style-type: none"> <li>brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odlejacza</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
15	Zakład Produkcyjno Usługowo Handlowo „ELKAP”	<ul style="list-style-type: none"> <li>brak urządzenia do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odlejacza</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
16	Auto Uniwersal Spółka Cywilna Zwoliński Grzegorz, Zwolińska Wioletta	<ul style="list-style-type: none"> <li>nie sporządzono i nie przedłożono Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego zużytego sprzętu</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne
17	Handel Metalami „LECH” Wiesława Cholewa	<ul style="list-style-type: none"> <li>nie stwierdzono nieprawidłowości</li> </ul>	nie dotyczy
18	Kampo Spółka Jawna Kresowiacki i Spółka	<ul style="list-style-type: none"> <li>poddanie odzyskowi większych ilości odpadów niż dopuszczalne, określone w decyzji Wojewody Lubuskiego z dnia 13.01.2006 r. znak: RŚ.III.APo.6625-1/06</li> </ul>	zarządzenie pokontrolne



Lp.	Nazwa kontrolowanego podmiotu	Stwierdzone nieprawidłowości*	Działania pokontrolne**
19	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „DARGO”	<ul style="list-style-type: none"> <li>nie stwierdzono nieprawidłowości</li> </ul>	nie dotyczy
20	Impuls Sp. z o. o.	<ul style="list-style-type: none"> <li>nie stwierdzono nieprawidłowości</li> </ul>	nie dotyczy

\*wymienić w punktach \*\*w odniesieniu do stwierdzonych nieprawidłowości

W firmach: Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „IREX” Ireneusz Szczupiel i Zakład Usługowo-Produkcyjny „CYN-TECH” Damian Orzeł, Maciej Czarnecki, Spółka Jawna, proces demontażu sprzętu nie jest zautomatyzowany. Demontaż prowadzony był przy użyciu prostych narzędzi ręcznych oraz za pomocą urządzeń elektrycznych. W pierwszej kolejności ze sprzętu usuwane były składniki niebezpieczne, materiały lub części składowe, o których mowa w zał. nr 2 do ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Metale, jak i pozostałe elementy z przetwarzania sprzętu gromadzone były selektywnie w oddzielnych pojemnikach. Zakłady przekazują złom metalowy i metale kolorowe do punktów skupu złomu. Inne odpady przekazywane były odbiorcom posiadającym stosowne pozwolenia lub czasowo gromadzone na terenie zakładów. Przekazywanie odpadów udokumentowane było za pomocą kart przekazania i faktur VAT.

Najczęściej występującą podczas kontroli zakładów przetwarzania nieprawidłowością był brak urządzeń do usuwania wycieków, separatora cieczy oraz odstojnika i odolejacza, pojemników na odpady i części przeznaczone do ponownego użycia. Ponadto często też podmioty nie przedkładały Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie kwartalnych sprawozdań o masie zebranego i przetworzonego sprzętu (tabela 3). W pojedynczych przypadkach stwierdzono także brak szczelnego podłoża i zadaszenia w miejscu magazynowania sprzętu, urządzenia ważącego oraz urządzeń zapewniających oczyszczanie wód opadowych i roztopowych. W jednym przypadku kontrolowany podmiot nie prowadził ewidencji odpadów, nie posiadał świadectwa kwalifikacji na wykonywanie działalności związanej ze substancjami kontrolowanymi i uregulowanego stanu prawnego w zakresie gospodarki odpadami w nowym miejscu prowadzenia instalacji. Była to firma PHU „IREX” Ireneusz Szczupiel z Bożnową, gm. Żagań.

W wyniku stwierdzonych podczas kontroli nieprawidłowości zakłady poinformowane zostały o ciążyących na nich obowiązkach oraz o konsekwencjach ich nieprzestrzegania. Zarządzeniami pokontrolnymi Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze zobowiązał podmioty do usunięcia stwierdzonych uchybień, a ponadto:

- na podstawie ustaleń z kontroli Tut. Inspektorat zakazał Przedsiębiorstwu Handlowo-Uslugowemu „IREX” Ireneusz Szczupiel prowadzenia działalności związanej z dowożeniem, magazynowaniem i przetwarzaniem zużytego sprzętu, do czasu uzyskania decyzji w zakresie gospodarki odpadami wymaganej w związku z prowadzeniem instalacji (zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego) w miejscowości Bożnów 75, gm. Żagań.
- w wyniku stwierdzonych w toku kontroli nieprawidłowości w firmie FLOOR SYSTEM Sp. z o.o., ul. Niepodległości 16, 68-200 Żary – Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego w Mirostowicach Górnych, gm. Żary oraz w Przedsiębiorstwie Produkcyjno – Usługowo

– Handlowym „InterCastor” Sp. z o.o., ul. Krośnieńska 5, 66-600 Krosno Odrzańskie tut. Inspektorat wystąpił do Wojewody Lubuskiego o cofnięcie obu spółkom pozwoleń na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów. W 2007 r. wojewoda cofną pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów Spółce z o.o. FLOOR SYSTEM zs. w Żarach. Drugi z ww. podmiotów dostosował się do wymogów wynikających ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, co potwierdziła kontrola przeprowadzona w styczniu 2008 r. na wniosek Marszałka Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze.

## D. TRANSGRANICZNE PRZEMIESZCZANIE ODPADÓW

### I. Kontrole transgranicznego przemieszczania odpadów prowadzone w podmiotach biorących udział w przywozie/wywozie odpadów wraz z kontrolami związanymi z wydawaniem zezwoleń wstępnych.

1. Ogólna informacja o przeprowadzonych kontrolach – liczba kontroli w tym w ilu przypadkach była to zarazem kontrola związana z wydawaniem zezwolenia wstępnego, w ilu kontrolach uczestniczyli przedstawiciele GIOŚ, rodzaj kontrolowanych podmiotów np. cementownie, huty, przetwórnictwo tworzyw sztucznych, w ilu przypadkach były to instalacje unieszkodliwiania.

W 2007 r. przygotowano 3 akcje kontrolne w ramach **projektu IMPEL TFS „Europejskie akcje inspekcyjne”**:

- **w dniu 22.02.2007 r.** (skontrolowano 4 transporty),
- **w dniach 4 i 15.06.2007 r.** (skontrolowano 26 transportów),
- **w dniu 4.10.2007 r.** (skontrolowano 17 transportów odpadów),

W przedmiotowych akcjach brali udział funkcjonariusze Straży Granicznej, Inspekcji Transportu Drogowego, Policji oraz Izby Celnej. Kontrole przeprowadzono w wyznaczonych punktach kontrolnych na autostradzie na przejściach granicznych w Olszynie oraz Świecku. Koordynatorami akcji z ramienia WIOŚ Zielona Góra był Paweł Popko zaś ze strony Delegatury WIOŚ Zielona Góra w Gorzowie Wlkp. Pani Marta Nowak oraz Zdzisława Marcińczuk.

W 2007 r. przeprowadzono **9 kontroli podmiotów** w zakresie Transgranicznego przemieszczania odpadów, w tym **6 kontroli** przeprowadzonych na wniosek GIOŚ:

- **Firma Handel Metalami „Lech” Wiesław Cholewa z siedzibą pod adresem: ul. Wojska Polskiego 38, 69-121 Rąpice (2 kontrole)**
- **Firma CISY Sp. z o.o. z siedzibą pod adresem: Machary 16/3, 66-500 Strzelce Krajeńskie,**
- **BOLMET S.A. Zakład Produkcyjny w Wiechlinach, ul. Przemysłowa 5, Wiechlice, 67-330 Szprotawa (2 kontrole),**
- **KOBRA Sp. Jawna w Żarach,**
- **STENA Sp. z o.o. , ul. Ogrodowa 58, 00-876 Warszawa,- Oddział w Swarzędzu, Obiekt: ul. Kazimierza Wielkiego 23, 67-400 Wschowa,**

- **ECOTEX POLAND, Sp. z o.o. w Żaganiu,**
- **EKORecycling Sp. z o.o. w Brożku, gmina Tuplice.**

Należy zaznaczyć, iż kontrola na wniosek GIOŚ, w sprawie wydania zezwolenia na przywóz odpadów w firmie CISO Sp. z o.o. nie odbyła się, ponieważ pod wskazanym adresem nie istnieje siedziba wyżej wymienionej firmy i nie jest prowadzona żadna działalność gospodarcza.

Przedstawiciele GIOŚ uczestniczyli tylko w jednej kontroli, a mianowicie w firmie Handel Metalami „Lech” Wiesław Cholewa z siedzibą w Rąpicach. Kontrolowany podmiot zajmuje się przetwarzaniem odpadów metalowych. Wszystkie przeprowadzone kontrole nie były związane z wydaniem zezwolenia wstępnego.

2. Liczba i charakterystyka stwierdzonych nieprawidłowości – opis najczęściej występujących nieprawidłowości z podziałem na:
  - nieprawidłowości dot. naruszeń decyzji GIOŚ: nie stwierdzono,
  - nieprawidłowości dot. naruszeń przepisów prawa dot. gospodarowania odpadami oraz warunków posiadanych decyzji w zakresie gospodarki odpadami.

W przeprowadzonych kontrolach na terenie podmiotów nie stwierdzono naruszeń dotyczących decyzji GIOŚ, stwierdzono natomiast 2 przypadki nielegalnego przemieszczania odpadów w postaci zużytych samochodów osobowych (2 szt.) z USA i używanych kołder z pierzem z terytorium Niemiec. Transporty zostały zatrzymane w rejonie przejścia granicznego w Olszynie celem przeprowadzenia stosownych działań organów związanych z transgranicznym przemieszczaniem odpadów (służba celna, inspekcja ochrony środowiska oraz organy ścigania). W każdym przypadku na miejsce byli wzywani przedstawiciele WIOŚ Zielona Góra celem dokonania oceny przewożonych materiałów. Ich przeprowadzenie pozwoliło zakwalifikować wszystkie ładunki jako transporty odpadów bez odpowiednich decyzji zezwalających na to, wydanych ze strony GIOŚ w Warszawie.

3. Liczba i opis podjętych działań pokontrolnych, w tym wydane zarządzenia pokontrolne, wystąpienia do innych organów oraz pozostałe działania (czego najczęściej dotyczyły)

Brak

4. Szczegółowe omówienie wybranych przykładów,

**Firma Handel Metalami „Lech” Wiesław Cholewa z siedzibą pod adresem ul. Wojska Polskiego 38, 69-121 Rąpice trzykrotnie wnioskowała o wydanie decyzji zezwalającej na przywóz odpadów z innego kraju w obrębie UE.**

- 1) Pierwsza kontrola przeprowadzona w styczniu 2007 roku dotyczyła przywozu odpadów w postaci kabli oznaczonych kodem 17 04 11 w ilości 200 ton. Kable elektryczne mały być poddane procesowi odzysku metali. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości, w dniu 02.03.2007 roku podmiot uzyskał decyzję GIOŚ.
- 2) Druga kontrola odbyła się w maju 2007 roku dotyczyła przywozu odpadów palnych (paliwa alternatywnego) oznaczonego kodem 19 12 10 w ilości 20 000 ton. Sprowadzone odpady miały być poddane ope-

racji homogenizacji w drodze rozdrabniania i mieszania i tak przygotowane odpady palne w postaci paliwa alternatywnego zostaną przekazane do innego podmiotu gospodarczego celem odzysku energii. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości, w dniu 15.06.2007 roku podmiot uzyskał decyzję GIOŚ.

- 3) Trzecia kontrola przeprowadzona sierpniu 2007 roku dotyczyła przywozu odpadów w postaci paliwa alternatywnego oznaczonego kodem 19 12 10 w ilości 20 000 ton.

**BOLMET S.A. Zakład Produkcyjny w Wiechlinach, ul. Przemysłowa 5, Wiechlice, 67-330**

**Szprotawa**

- 1) Pierwsza kontrola przeprowadzona w marcu 2007 roku dotyczyła przywozu odpadów cynku (kod 17 04 04) w ilości 1200 ton z terenu Niemiec Odpady te miały być oddane procesowi odzysku metali. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości, w dniu 02.03.2007 roku podmiot uzyskał decyzję GIOŚ.
- 2) Druga kontrola odbyła się w listopadzie 2007 roku dotyczyła przywozu odpadów cynku (kod 17 04 04) w ilości 600 ton z terenu Niemiec Odpady te miały być oddane procesowi odzysku metali. Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości, w dniu 14.11.2007 roku podmiot uzyskał decyzję GIOŚ.
5. Zsumowanie danych dla obszaru działania wioś - według zestawienia tabelarycznego określonego w tabeli 1.

**Tabela 1.**

Liczba kontroli ogółem/liczba kontroli dot. zezwolenia wstępnego	Stwierdzone nieprawidłowości			Działania pokontrolne		
	Ogólna liczba podmiotów ze stwierdzonymi nieprawidłowościami	Liczba podmiotów z naruszeniami decyzji GIOŚ	Liczba podmiotów z naruszeniami przepisów dot. gospodarowania odpadami	Liczba Wydanych zarządzeń pokontrolnych	liczba wniosków do innych organów	Liczba innych podjętych działań
9/0	nie stwierdzono	nie stwierdzono	nie stwierdzono	nie wydano	nie wydano	Nie podejmowano

**II. Działania WIOŚ prowadzone w zakresie zapewnienia prawidłowości międzynarodowego przemieszczania odpadów.**

**a. Przypadki stwierdzonych nielegalnych przemieszczeń odpadów na terenie województwa.**

1. Ogólna liczba wykrytych przypadków nielegalnego przemieszczania odpadów w tym;
- w ramach kontroli WIOŚ:  
**Brak**
  - w ramach współpracy z innymi służbami  
**Brak**
2. Ogólna liczba i rodzaj podjętych działań pokontrolnych, w tym liczba wniosków skierowanych do prokuratury (zaznaczyć, ile dotyczy uszkodzonych pojazdów).  
**Brak**
3. Krótkie omówienie stwierdzonych, podczas kontroli wioś, przypadków nielegalnego przemieszczenia tj. miejsce nagromadzenia odpadów, ich rodzaj i ilość, podmioty uczestniczące w nielegalnym dzia-

łaniu, kierunek przywozu/wywozu, podjęte działania pokontrolne w tym informacja do GIOŚ, rezultat końcowy)

**Nie dotyczy**

**b. Współdział w kontrolach przeprowadzonych poza miejscami prowadzenia działalności z zakresu tpo.**

1. Ogólna informacja o przeprowadzonych kontrolach – podać organy z którymi prowadzone były kontrole, terminy akcji kontrolnych, informacja o miejscach prowadzenia kontroli.

W sumie odbyło się 6 wspólnych akcji we współpracy z przedstawicielami Straży Granicznej, Służby Celnej, Inspekcji Transportu Drogowego. Terminy zorganizowanych akcji:

Lp.	DATA AKCJI	MIEJSCE
1.	22 lutego 2007 22 lutego 2007	Świecko, przejście graniczne Olszyna, przejście graniczne droga krajowa A3, A22 drogi w rejonie przejścia granicznego w Zasiękach
2.	22 kwietnia 2007	Świecko, przejście graniczne
3.	30 maja 2007	Świecko, przejście graniczne
4.	04 czerwca 2007	Świecko, przejście graniczne, trasa przygraniczna, na Urad, Olszyna, przejście graniczne
5.	15 czerwca 2007	Świecko, przejście graniczne Olszyna, przejście graniczne
6.	04 października 2007	Świecko, przejście graniczne, Olszyna, przejście graniczne

2. Omówienie wyników prowadzonych kontroli – liczba i rodzaj (towary czy odpady) skontrolowanych ładunków (pojazdów, wagonów lub kontenerów - w przypadku transportu morskiego)

Podczas prowadzonych kontroli zatrzymano w sumie 85 transportów drogowych, które poddano sprawdzeniu. Wśród zatrzymanych transportów:

- 23 stanowił legalny przewóz odpadów,
- 35 dotyczyło przewozu towaru,
- pozostałe to nielegalny przywóz odpadów (wszystkie zostały zawrócone).

3. Liczba i charakterystyka stwierdzonych nielegalnych ładunków w ramach tych działań (w tym rodzaj odpadów i jego ilość, kierunek przywozu/wywozu),

Ilość zatrzymanych nielegalnych ładunków to 27. W większości przypadków była to niesortowana odzież wymieszana z obuwiem oraz zużyte, uszkodzone pojazdy jak również odpady złomu stalowego. Raz odnotowano transport odpadów komunalnych, raz złomu aluminiowego i raz sprasowane bele z zabrudzonej folii. Należy wskazać, iż krajem przeznaczenia zatrzymanych odpadów była Polska.

4. Podjęte działania pokontrolne - liczba i rodzaj tych działań, w tym liczba wniosków skierowanych do prokuratury.

Kontrolowane transporty nielegalnie przewożące odpady zostały zawracane do kraju skąd pochodziły odpady. Wnioski do prokuratury ze strony WIOŚ nie były kierowane. W akcjach uczestniczyły służby: WIOŚ, Straż Graniczna, Służba Celna i ITD. Zatrzymującym transporty była Straż Graniczna lub Służba Celna, które zgodnie z ustaleniami podjętymi w czasie kontroli kierowali sprawę do Prokuratury.

5. Stwierdzone nieprawidłowości w legalnych przemieszczeniach – podjęte działania.

Nie stwierdzono nieprawidłowości podczas legalnych przemieszczeń.

6. Szczegółowe omówienie wybranych przykładów.

Zatrzymany transport przewożący nielegalnie odpady w postaci 4 połówek samochodów osobowych prowadzony był na 2 lawetach. Odpady to przody samochodów osobowych. Przewoźnik nie posiadał decyzji GIOŚ na przywóz tego rodzaju odpadów, nie posiadał również formularza zgłoszeniowego i formularza śledzenie przesyłki. Jedyne dokumenty jakie przedstawił przewoźnik podczas kontroli to umowa kupna - sprzedaży i jeden dowód rejestracyjny od samochodu marki Volkswagen Polo. Cały transport został cofnięty do kraju wysyłki.

**c. Inne działania wioś dot. przeciwdziałania nielegalnemu przemieszczaniu odpadów.**

**– Oględziny zatrzymanych towarów/substancji na wniosek innych służb .**

1. Ogólna informacja o udzielanych informacjach – podać organy, które występowały z wnioskiem o wykonanie oględzin, liczba dokonanych oględzin - jakich rodzajów odpadów i skąd sprowadzanych najczęściej one dotyczyły, ile sporządzono protokołów oględzin (z podziałem na uszkodzone pojazdy i inne odpady).

Na wniosek Służby Celnej przeprowadzono w 2007 roku 2 razy oględziny, które ujawniły 2 przypadki nielegalnego przemieszczania odpadów, z których jeden dotyczył sprowadzonych rozbitych samochodów z USA, drugi zaś kołder z pierzem pochodzących z terenu Niemiec.

W pierwszym przypadku udział przedstawiciela WIOŚ Zielona Góra w przeprowadzonych oględzinach pozwolił zakwalifikować, iż 2 samochody osobowe pochodzące z terenu USA są wrakami samochodowymi. Z przeprowadzonych oględzin sporządzono protokół oględzin jak również wykonano dokumentację zdjęciową.

W drugim przypadku oględziny przedstawiciela WIOŚ Zielona Góra wskazały, iż na terytorium Polski sprowadzane były używane kołdry z pierzem z Niemiec. Z wskazanych kołder pierze było wyciągane i poddawane procesom czyszczenia. W tym przypadku również sporządzono protokół oględzin jak również wykonano dokumentację zdjęciową.

2. Omówić jakie towary budziły najczęściej wątpliwości co do ich klasyfikacji.

Rozpatrywane przez WIOŚ Zielona Góra przypadki dotyczyły używanych pojazdów oraz używanych kołder z pierzem. Problem z dokładną kwalifikacją oznaczeniową wystąpił w stosunku do używanych kołder, jednakże po konsultacjach z GIOŚ w Warszawie uznano, iż są to odpady spoza list zielonej i bursztynowej.

3. Zestawienie tabelaryczne wg wzoru określonego w tabeli 2.

**Tabela 2.**

<b>Liczba otrzymanych wniosków/ Liczba wykonanych oględzin na te wnioski</b>			
<b>ITD</b>	<b>Straż Graniczna</b>	<b>Służba Celna</b>	<b>Policja</b>
0	0	2/2	0

1. Ogólna informacja o udzielanych informacjach – podać organy, które występowały z wnioskiem o stanowisko w sprawie zakwalifikowania zakwestionowanych towarów jako odpadów – liczba udzielonych pisemnych informacji, jakich rodzajów odpadów i skąd sprowadzanych najczęściej one dotyczyły - można zastosować analogiczną tabelę jak przy pkt 2c,

– **Pisemne informacje klasyfikujące daną substancję jako odpad bez jej oględzin.**

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Pochodzenie odpadu</b>	<b>Organ</b>
1.	2 ćwiartki karoserii samochodowej	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
2.	odzież z zabawkami wymieszana z obuwiem	-	Komenda Powiatowa Policji w Słubicach
3.	odzież niesortowalna, zniszczona z zabawkami i obuwiem	-	Komenda Powiatowa Policji w Słubicach
4.	odzież z zabawkami wymieszana z obuwiem	-	Komenda Powiatowa Policji w Słubicach
5.	odzież z zabawkami wymieszana z obuwiem	-	Komenda Powiatowa Policji w Słubicach
6.	złom akumulatorów	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
7.	używana odzież i obuwie		Komenda Powiatowa Policji w Wałczu
8.	spalony pojazd		Komenda Powiatowa Policji w Słubicach
9.	akumulatory		Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
10.	niesortowalna, używana odzież z obuwiem		Placówka Straży Granicznej Świecko
11.	powypadkowy samochód		Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
12.	powypadkowy samochód		Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
13.	zużyte agregaty chłodnicze, złom aluminiowy		Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
14.	niesortowalna, używana odzież z obuwiem		Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
15.	zużyte akumulatory	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
16.	powypadkowy samochód	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
17.	zużyte urządzenia elektroniczne	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
18.	gruz budowlany	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
19.	gruz budowlany, odpady komunalne	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą
20.	pocięte chłodnice aluminiowo -miedziane	Niemcy	Komisariat Policji w Kostrzynie nad Odrą

– **Pisemne informacje klasyfikujące daną substancję jako odpad bez jej oględzin na wniosek o przeprowadzenie oceny towaru**

Lp.	Rodzaj odpadu	Pochodzenie odpadu	Organ
1.	folia budowlana, zużyte metalowe wsporniki szalunkowe, zużyte koła samochodowe	Niemcy	Straż Graniczna Świecko
2.	odzież, brudne obuwie i odpady komunalne	Belgia	Straż Graniczna Świecko
3.	odzież, wymieszana z zabawkami	Anglia	Straż Graniczna Świecko
4.	zużyty samochód, zgnieciona kabina	Belgia	Straż Graniczna Świecko
5.	niesortowalna odzież	Anglia	Straż Graniczna Świecko
6.	niesortowalna odzież	Irlandia	Straż Graniczna Świecko
7.	niesortowalna odzież	Anglia	Straż Graniczna Świecko
8.	niesortowalna odzież	Niemcy	Straż Graniczna Świecko
9.	niesortowalna odzież	Niemcy	Straż Graniczna Świecko
10.	samochód osobowy doszczętnie spalony	Niemcy	Straż Graniczna Świecko
11.	odzież, wymieszana z butami	Niemcy	Straż Graniczna Świecko
12.	niesortowalna odzież	Anglia	Straż Graniczna Świecko
13.	niesortowalna odzież	Anglia	Straż Graniczna Świecko

1. Omówić jakie towary/odpady budziły najczęściej wątpliwości co do ich klasyfikacji.

Najwięcej wątpliwości pojawiało się w przypadku oceny odzieży używanej oraz w dalszej kolejności używanych samochodów. Wynikało to z niedostatecznej informacji przedkładanej przy wniosku o dokonanie oceny, zarówno w postaci zdjęć (zła jakość, zbyt ogólne, brak cech które pozwalałyby zidentyfikować towar – słabe ujęcia nie w pełni obrazujące zużycie, zniszczenie, uszkodzenie) i ubogi opis charakteryzujący przewożony towar.

### III. Administracyjne kary pieniężne.

1. Liczba wszczętych postępowań dotyczących wymierzenia kar pieniężnych w tym opis prowadzonych postępowań – wobec jakich podmiotów są prowadzone, rodzaj stwierdzonych naruszeń, przez kogo naruszenie zostało stwierdzone, jakie inne działania zostały przeprowadzone (np. powiadomienie GIOŚ, prokuratury).

W dniu 25 lipca 2007 r. przedstawiciel Inspektoratu na wniosek organu celnego (Izba Celna w Rzepinie) dokonał wyjazdu służbowego na teren przejścia granicznego w Olszynie celem przeprowadzenia oceny samochodów osobowych umieszczonych na lawetach, zatrzymanych przez mobilną grupę kontrolną. Ze wszystkich przewożonych pojazdów (6 samochodów osobowych, 2 motocykle) jako odpady zostały zakwalifikowane: 2 samochody osobowe: Nissan Maxima oraz Toyota Camry o masie łącznej ok. 4 Mg. Przywiezione odpady to wraki pojazdów mechanicznych niesklasyfikowane pod żadnym kodem w załączniku III, IIIB, IV oraz IVA w rozporządzeniu (WE) Nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 14 czerwca 2006 r. w sprawie przemieszczania odpadów. Zgodnie z katalogiem odpadów oraz z listą odpadów niebezpiecznych



stanowiących załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206), przywiezione wraki pojazdów to odpady o kodzie 16 01 04\*.

Ustalono, że wysyłający odpady – Pan Jerzy Wiesław Liput – który jest jednocześnie odbiorcą odpadów (jako właściciel EURODESIGN Sp. z o.o., ul. Szczecińska 53a, 75-122 Koszalin) nie dokonał, wymaganego na podstawie art. 3 w/w rozporządzenia (WE), zgłoszenia do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie. W związku z powyższym Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Zielonej Górze pismem znak: WI.4267-1/2007 z dnia 1.08.2007 r. zawiadomił stronę o wszczęciu z urzędu postępowania w sprawie nałożenia administracyjnej kary pieniężnej. W zawiadomieniu poinformowano stronę o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i wniesienia wyjaśnień, zastrzeżeń i wniosków w terminie 7 dni od daty doręczenia zawiadomienia. W dniu 16.08.2007 r. do Inspektoratu wpłynęło pismo (wysłane 13.08.2007 r.) od EURODESIGN Sp. z o.o. w Koszalinie, zwracające się z prośbą o przedłużenie terminu do przedłożenia wyjaśnień, zastrzeżeń i wniosków oraz jednocześnie, o nie wydawanie decyzji administracyjnej kończącej postępowanie. Wniosek nie został uwzględniony ponieważ wpłynął po wysłaniu decyzji wymierzającej karę. Należy wskazać, iż całość zebranych materiałów w prowadzonym postępowaniu została przekazana do GIOŚ w Warszawie.

2. Liczba postępowań zakończonych wydaniem decyzji wioś z ich szczegółowym omówieniem, w tym wysokość wymierzonej kary.

W dniu 14.08.2007 r. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Zielonej Górze wydał decyzję (znak: WI.4267-1/1/2007) nakładającą administracyjną karę pieniężną w wysokości 90000 złotych (słownie: dziewięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100) na odbiorcę odpadów przywiezionych nielegalnie, bez dokonania wymaganego na podstawie art. 3 rozporządzenia (WE) Nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 14 czerwca 2006 r. w sprawie przemieszczania odpadów (Dz. Urz. UE L 190 z 12.07.2006, str. 1) zgłoszenia, która była wymierzona dla Pana Jerzego Liputa (właściciel EURODESIGN Sp. z o.o., ul. Szczecińska 53a, 75-122 Koszalin).

3. Liczba odwołań od wymierzonych kar.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze otrzymał w dniu 3.09.2007 r. odwołanie od decyzji (znak: WI.4267-1/1/2007) nakładającej administracyjną karę pieniężną w wysokości 90000 złotych (słownie: dziewięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100) ze strony „EURODESIGN” Sp. z o.o. w likwidacji w Koszalinie do załatwienia wg kompetencji. Odwołanie zostało wniesione w terminie. Inspektorat nie znalazł jednak podstaw do rozpatrzenia sprawy w trybie art. 132 kpa i przesłał je do rozpatrzenia do GIOŚ do Warszawy.

## **E. OMÓWIENIE WYNIKÓW KONTROLI W ZAKRESIE GMO**

1. Podać liczbę kontroli, krótki opis zakresu kontrolowanych zagadnień, stwierdzone nieprawidłowości.

Nie było kontroli w zakresie GMO.