

Ro.6233.5.2020

## DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018r. poz. 1592 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Handlowo-Uslugowego „STALZŁOM” Sp. z o.o. o zmianę zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów oraz po uzyskaniu opinii Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie – postanowienie z dnia 16.04.2020r., znak: PZ.5513.12.1.2020

orzekam:

za zgodą Strony zmienić w części własną decyzję z dnia 21.08.2015r., znak: Ro.6233.14.5015 zezwalającą Przedsiębiorstwu Handlowo-Uslugowemu „STALZŁOM” Sp. z o.o., Kajakowo, ul. Bukowa 2, 14-100 Ostróda na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów w punkcie skupu złomu w Działdowie przy ul. R. Dmowskiego na działce nr 2014/4 obręb Miasto Działdowo, w następujący sposób:

I. Punkt 2 decyzji otrzymuje brzmienie:

„2. Ustalić rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania.

### ODPADY NIEBEZPIECZNE

| Rodzaj odpadów   | Kod odpadów |
|--|-------------|
| Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy  | 16 01 04*   |
| Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC  | 16 02 11*   |
| Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09* do 16 02 12*                            | 16 02 13*   |
| Baterie i akumulatory ołowiowe   | 16 06 01*   |
| Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi   | 16 08 07*   |
| Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne  | 17 04 10*   |
| Urządzenia zawierające freony  | 20 01 23*   |
| Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21*, 20 01 23* zawierające niebezpieczne składniki | 20 01 35*   |

### ODPADY INNE NIŻ NIEBEZPIECZNE

| Rodzaj odpadów  | Kod odpadów |
|---|-------------|
| Odpady metalowe                                       | 02 01 10    |
| Zgorzelina walcownicza                                | 10 02 10    |
| Zgary z hutnictwa żelaza                              | 10 02 80    |
| Wybrakowane wyroby żeliwne                            | 10 09 80    |
| Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | 12 01 01    |
| Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów                | 12 01 02    |
| Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych     | 12 01 03    |

|   |          |
|---|----------|
| Cząstki i pyły metali nieżelaznych  | 12 01 04 |
| Opakowania z metali   | 15 01 04 |
| Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezwierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów   | 16 01 06 |
| Metale żelazne  | 16 01 17 |
| Metale nieżelazne   | 16 01 18 |
| Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09* do 16 02 13*  | 16 02 14 |
| Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07*) | 16 08 01 |
| Miedź, brąz, mosiądz  | 17 04 01 |
| Aluminium   | 17 04 02 |
| Ołów  | 17 04 03 |
| Cynk  | 17 04 04 |
| Żelazo i stal   | 17 04 05 |
| Cyna  | 17 04 06 |
| Mieszanka metali  | 17 04 07 |
| Kable inne niż wymienione w 17 04 10*   | 17 04 11 |
| Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych  | 19 01 02 |
| Odpady z żelaza i stali   | 19 10 01 |
| Odpady metali nieżelaznych  | 19 10 02 |
| Metale żelazne  | 19 12 02 |
| Metale nieżelazne   | 19 12 03 |
| Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35*        | 20 01 36 |
| Metale  | 20 01 40 |

## II. Punkt 4 decyzji otrzymuje brzmienie:

### „4. Określić miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz masę magazynowanych odpadów.

- 1) magazynowanie odpadów będzie się odbywało na terenie punktu skupu odpadów w Działdowie przy ul. R. Dmowskiego na działce nr 2014/4 obręb Miasto Działdowo,
- 2) sposób magazynowania odpadów, masa magazynowanych odpadów i całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów określają tabele:

**ODPADY NIEBEZPIECZNE**

| Rodzaj odpadów   | Kod odpadów | Magazynowanie   | Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg] | Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg] | Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów [Mg] | Całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów [Mg] |
|--|-------------|---|--|--|---|--|
| Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy  | 16 01 04*   | Luzem na placu magazynowym w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu  | 500  | 15   | 15  | 20   |
| Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC  | 16 02 11*   | Luzem pod wiatą magazynową o utwardzonym podłożu  | 10   | 0,2  | 0,2   | 2  |
| Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09* do 16 02 12*                            | 16 02 13*   | Luzem pod wiatą magazynową o utwardzonym podłożu  | 10   | 0,2  | 0,2   | 2  |
| Baterie i akumulatory ołowiowe   | 16 06 01*   | Kontener lub szczelnie zamykany pojemnik odporny na działanie składników odpadów, umieszczony w magazynie odpadów w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu | 50   | 2  | 2   | 3  |
| Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi   | 16 08 07*   | Kontener lub szczelnie zamykany pojemnik odporny na działanie składników odpadów, umieszczony w magazynie odpadów w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu | 5  | 1  | 1   | 2  |
| Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne  | 17 04 10*   | Kontener lub szczelnie zamykany pojemnik odporny na działanie składników odpadów, umieszczony w magazynie odpadów w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu | 10   | 1  | 1   | 2  |
| Urządzenia zawierające freony  | 20 01 23*   | Luzem pod wiatą magazynową o utwardzonym podłożu  | 10   | 0,2  | 0,2   | 2  |
| Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21*, 20 01 23* zawierające niebezpieczne składniki | 20 01 35*   | Luzem pod wiatą magazynową o utwardzonym podłożu  | 10   | 0,2  | 0,2   | 2  |

**ODPADY INNE NIŻ NIEBEZPIECZNE**

| Rodzaj odpadów  | Kod odpadów | Magazynowanie   | Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg] | Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg] | Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów [Mg] | Całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów [Mg] |
|---|-------------|---|--|--|---|--|
| Odpady metalowe                                       | 02 01 10    | Kontener lub pojemnik metalowy umieszczony w wydzielonym miejscu na placu magazynowym o utwardzonym podłożu | 1 000  | 1  | 1   | 2  |
| Zgorzelina walcownicza                                | 10 02 10    | Kontener lub pojemnik metalowy umieszczony w wydzielonym miejscu na placu magazynowym o utwardzonym podłożu | 1 000  | 1  | 1   | 2  |
| Zgary z hutnictwa żelaza                              | 10 02 80    | Kontener lub pojemnik metalowy umieszczony w wydzielonym miejscu na placu magazynowym o utwardzonym podłożu | 1 000  | 1  | 1   | 2  |
| Wybrakowane wyroby żeliwne                            | 10 09 80    | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o utwardzonym podłożu                       | 1 000  | 10   | 10  | 20   |
| Odpady z toczenia i pilowania żelaza oraz jego stopów | 12 01 01    | Kontener lub pojemnik metalowy umieszczony w wydzielonym miejscu na placu magazynowym o utwardzonym podłożu | 1 000  | 1  | 1   | 2  |
| Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów                | 12 01 02    | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o betonowym podłożu                         | 1 000  | 1  | 1   | 2  |
| Odpady z toczenia i pilowania metali nieżelaznych     | 12 01 03    | Kontener lub pojemnik metalowy umieszczony w wydzielonym miejscu na placu magazynowym o utwardzonym podłożu | 1 000  | 1  | 1   | 2  |
| Cząstki i pyły metali nieżelaznych                    | 12 01 04    | Kontener lub pojemnik metalowy umieszczony w wydzielonym miejscu na placu magazynowym o utwardzonym podłożu | 1 000  | 1  | 1   | 2  |

|   |          |  |       |     |     |     |
|---|----------|--|-------|-----|-----|-----|
| Opakowania z metali   | 15 01 04 | Kontener, pojemnik metalowy, bądź worek typu Big Bag, umieszczony w magazynie lub na placu magazynowym o utwardzonym podłożu                                   | 1 000 | 2   | 2   | 3   |
| Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów  | 16 01 06 | Luzem na placu magazynowym w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu   | 500   | 2   | 2   | 5   |
| Metale żelazne  | 16 01 17 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o utwardzonym podłożu  | 2 000 | 30  | 30  | 100 |
| Metale nieżelazne   | 16 01 18 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie o utwardzonym podłożu  | 100   | 5   | 5   | 10  |
| Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09* do 16 02 13*  | 16 02 14 | Luzem pod wiatą magazynową o utwardzonym podłożu   | 10    | 0,2 | 0,2 | 2   |
| Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07*) | 16 08 01 | Kontener lub szczelnie zamknięty pojemnik odporny na działanie składników odpadów, umieszczony w magazynie odpadów w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu | 5     | 1   | 1   | 2   |
| Miedź, brąz, mosiądz  | 17 04 01 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 100   | 2   | 2   | 5   |
| Aluminium   | 17 04 02 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 100   | 5   | 5   | 10  |
| Ołów  | 17 04 03 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 100   | 1   | 1   | 2   |
| Cynk  | 17 04 04 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 100   | 1   | 1   | 2   |

|  |          |  |       |     |     |     |
|--|----------|--|-------|-----|-----|-----|
| Żelazo i stal  | 17 04 05 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym w wydzielonym o utwardzonym podłożu  | 3 000 | 100 | 100 | 100 |
| Cyna   | 17 04 06 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 100   | 1   | 1   | 2   |
| Mieszanka metali   | 17 04 07 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym w wydzielonym o utwardzonym podłożu  | 3 000 | 20  | 20  | 50  |
| Kable inne niż wymienione w 17 04 10*  | 17 04 11 | Kontener lub szczególnie zamknięty pojemnik odporny na działanie składników odpadów, umieszczony w magazynie odpadów w wydzielonym miejscu o utwardzonym podłożu | 10    | 1   | 1   | 2   |
| Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych   | 19 01 02 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o utwardzonym podłożu  | 1 000 | 1   | 1   | 2   |
| Odpady z żelaza i stali  | 19 10 01 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o utwardzonym podłożu  | 1 000 | 2   | 2   | 4   |
| Odpady metali nieżelaznych   | 19 10 02 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 1 000 | 1   | 1   | 2   |
| Metale żelazne   | 19 12 02 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o utwardzonym podłożu  | 1 000 | 1   | 1   | 2   |
| Metale nieżelazne  | 19 12 03 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym lub w magazynie odpadów o utwardzonym podłożu  | 100   | 1   | 1   | 2   |
| Zużyte urządzenie elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21*, 20 01 23* i 20 01 35* | 20 01 36 | Luzem pod wiatą magazynową o utwardzonym podłożu   | 10    | 0,2 | 0,2 | 2   |
| Metale   | 20 01 40 | Kontener lub pojemnik metalowy, bądź luzem na placu magazynowym o utwardzonym podłożu  | 1 000 | 100 | 100 | 200 |

### III. Po punkcie 4 dodaje się punkt 5 w brzmieniu:

#### „5. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej miejsca magazynowania odpadów.

Należy postępować zgodnie z warunkami zawartymi w *Operacie przeciwpożarowym*, opracowanym w styczniu 2020r. przez Rzecznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr. Juliana M. Lemiecha (Nr upr. 337/96) i uzgodnionym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie – postanowienie z dnia 30.01.2020r., znak: PZ.5513.2.1.2020.”

### UZASADNIENIE

Starosta Działdowski decyzją z dnia 21.08.2015r., znak: Ro.6233.14.2015 udzielił *Przedsiębiorstwu Handlowo-Usługowemu „STALZŁOM” Sp. z o.o.* z siedzibą *Kajkowo, ul. Bukowa 2, 14-100 Ostróda* zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów na terenie punktu skupu złomu w Działdowie przy ul. R. Dmowskiego na działce nr 2014/4 obręb Miasto Działdowo. Termin obowiązywania powyższego zezwolenia został określony do dnia 21.08.2025r.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 20 lipca 2018r. *o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2018r. poz. 1592 ze zm.) w dniu 24.02.2020r. Spółka „STALZŁOM” wystąpiła z wnioskiem o zmianę powyższego zezwolenia. Przepis art. 14 ust. 1 cytowanej ustawy stanowi, że posiadacz odpadów, który przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy uzyskał zezwolenie na zbieranie odpadów jest obowiązany, w terminie do dnia 5 marca 2020r., złożyć wniosek o zmianę posiadanej decyzji. We wniosku wskazano informacje dotyczące: 1) maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie, 2) maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku, 3) największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w budynku magazynowym, wynikającej z jego wymiarów, 4) całkowitej pojemności miejsca magazynowania odpadów, 5) proponowanej formy i wysokości zabezpieczenia roszezeń, o których mowa w art. 48a ustawy *o odpadach*.

Do wniosku dołączono: 1) *Operat przeciwpożarowy*, opracowany w styczniu 2020r. przez Rzecznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr. Juliana M. Lemiecha (Nr upr. 337/96) zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej miejsca magazynowania odpadów, 2) postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 30.01.2020r., znak: PZ.5513.2.1.2020 uzgadniające *Operat przeciwpożarowy*, 3) kopię wypisu z Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000303206, 4) Zaświadczenie Ministra Sprawiedliwości Punkt Informacyjny Krajowego Rejestru Karnego w Olsztynie przy Sądzie Okręgowym z dnia 25.06.2019r. o niekaralności posiadacza odpadów za przestępstwa przeciwko środowisku na podstawie przepisów ustawy *o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary*, 5) Zaświadczenia Ministra Sprawiedliwości Punkt Informacyjny Krajowego Rejestru Karnego w Olsztynie przy Sądzie Okręgowym z dnia 25.06.2019r. o niekaralności wszystkich wspólników Spółki za przestępstwa przeciwko środowisku lub przestępstwa, o których mowa w art. 163, art. 164 lub art. 168 w związku z art. 163 § 1 ustawy *Kodeks karny*, 6) Oświadczenia wszystkich wspólników Spółki o niekaralności za wykroczenia określone w art. 175, art. 183, art. 189 ust. 2 pkt 6 lub art. 191 ustawy *o odpadach*, 7) Oświadczenia wspólników Spółki, że w ostatnich 10 latach nie wydano wobec nich ostatecznej decyzji o cofnięciu zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów lub pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie i przetwarzanie odpadów lub nie wymierzono administracyjnej kary pieniężnej, o której mowa w art. 194 ustawy *o odpadach*, a także, że wspólnicy Spółki STALZŁOM nie są i nie byli wspólnikami innego przedsiębiorcy, w stosunku do którego w ostatnich 10 latach wydano decyzję ostateczną o cofnięciu zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów lub pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie i przetwarzanie odpadów,



8) dowód wpłaty opłaty skarbowej w wysokości 325 zł (308 zł za zmianę zezwolenia i 17 zł za pełnomocnictwo).

PHU „STALZŁOM” Sp. z o.o. prowadzi punkt skupu złomu metali żelaznych i nieżelaznych w Działdowie przy ul. R. Dmowskiego na działce nr 2014/4 obręb Miasto Działdowo. Odpady złomowe zbierane są od firm i osób fizycznych w sposób selektywny według rodzajów odpadów, które po dostarczeniu do punktu są magazynowane, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym zezwolenia na gospodarowanie odpadami. Wnioskodawca poinformował, że działalność Zakładu nie uległa zmianie w stosunku do 2015r. i prowadzona jest zgodnie z warunkami określonymi w zezwoleniu Starosty Działdowskiego z dnia 21.08.2015r., znak: Ro.6233.14.2015.

Starosta Działdowski, działając na podstawie art. 41a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. *o odpadach* (Dz. U. z 2019r. poz. 701 ze zm.), pismem z dnia 30.03.2020r., znak: Ro.6233.5.2020 wystąpił do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o przeprowadzenie kontroli punktu zbierania odpadów w Działdowie przy ul. R. Dmowskiego w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Starosta wystąpił również z odrębnym pismem do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie o przeprowadzenie kontroli przedmiotowego punktu skupu odpadów w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej.

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem z dnia 15.04.2020r., znak: WIOŚ-I.703.12.19.2020.pl wyjaśnił, iż z uwagi na prowadzenie przez Spółkę „STALZŁOM” działalności na dotychczasowych zasadach WIOŚ nie posiada podstaw prawnych do przeprowadzenia kontroli w trybie art. 41a ust. 1 i 2 ustawy *o odpadach*. Wykazane we wniosku informacje nie stanowią istotnej zmiany posiadanego zezwolenia. Wojewódzki Inspektor przytoczył przepis art. 3 pkt 7 ustawy *Prawo ochrony środowiska* stanowiący, iż przez istotną zmianę instalacji rozumie się taką zmianę sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowę, która może powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko.

Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie postanowieniem z dnia 16.04.2020r., znak: PZ.5513.12.1.2020, po przeprowadzeniu kontroli miejsca zbierania i magazynowania odpadów, wydał pozytywną opinię w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, zawartymi w *Operacie przeciwpożarowym*, opracowanym przez Rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr. Juliana M. Lemiecha (Nr upr. 337/96).

Starosta Działdowski, w myśl art. 48a ust. 1 i 7 ustawy *o odpadach* wydał postanowienie z dnia 15.04.2020r., znak: Ro.6233.5.2020 określające formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń umożliwiającego pokrycie kosztów wykonania zastępczego polegającego na usunięciu odpadów z punktu skupu w Działdowie, a następnie ich zagospodarowania. Zgodnie z propozycją Wnioskodawcy Starosta określił, iż będzie to depozyt w wysokości 6 354 zł wpłacony na wyodrębniony rachunek bankowy Powiatu Działdowskiego.

Podstawę prawną do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie stanowi przepis art. 14 ust. 7 ustawy *o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw*, zgodnie z którym właściwy organ zmienia decyzję zezwalającą na zbieranie odpadów, wskazując wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej, masę magazynowanych odpadów oraz całkowitą pojemność miejsca magazynowania odpadów.

Organ uznał, iż wniosek przedłożony przez PHU „STALZŁOM” Sp. z o.o. spełnia wymogi zawarte w art. 14 ust. 1, 2 i 3 cytowanej ustawy, a przedstawiony w nim sposób gospodarowania odpadami nie stanowi zagrożenia dla zdrowia, życia ludzi ani dla środowiska.

Wobec okoliczności przedstawionych wyżej orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

1. Odpady palne magazynować nie dłużej niż przez okres 1 roku, natomiast pozostałe odpady magazynować nie dłużej niż przez okres 3 lat, który liczony jest łącznie dla wszystkich kolejnych posiadaczy tych odpadów (art. 25 ust. 4 ustawy *o odpadach*).



2. Posiadacz odpadów jest obowiązany do prowadzenia na bieżąco ich ilościowej i jakościowej ewidencji zgodnie z przyjętym katalogiem odpadów (art. 66 ustawy o odpadach).
3. W przypadku zmiany rodzaju odpadów przewidywanych do zbierania lub warunków prowadzenia działalności należy wystąpić z wnioskiem o zmianę niniejszego zezwolenia.

**Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Starosty Działdowskiego, w terminie 14 dni od dnia doręczenia. Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania w formie *Oświadczenia* złożonego Staroście Działdowskiemu w ww. terminie.**



Z upoważnienia  
STAROSTY DZIAŁDOWSKIEGO  
*Irena Kozłowska*  
NACZELNIK WYDZIAŁU ROLNICTWA,  
OCHRONY ŚRODOWISKA I LEŚNICTWA

Otrzymują:

- 1) Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „STALZŁOM” Sp. z o. o.  
Adres do korespondencji:  
ABeko Adam Bojarski (pełnomocnik)  
Lutek 8  
11-015 Olsztynek
2. A.a.

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego (e-PUAP)
2. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
3. Burmistrz Miasta Działdowo

Wnioskodawca dokonał zapłaty opłaty skarbowej w kwocie 325 zł (308 zł za zmianę zezwolenia i 17 zł za pełnomocnictwo) na rachunek bankowy Urzędu Miasta Działdowo, zgodnie z ust. 46 pkt 1 w części III załącznika i część IV załącznika do ustawy o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019r. poz. 1000 ze zm.).

20  
insp. Katarzyna Milczarek

