

**MARSZAŁEK**  
**Województwa Kujawsko-Pomorskiego**

Toruń, 30 marca 2023 r.

ŚG-I-G.7244.34.2021

**DECYZJA**

Na podstawie art. 104 § 1 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) oraz art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.), w związku z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a i d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 669 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Panią Marzenę Kowalską prowadzącą działalność gospodarczą pod nazwą P.P.H.U. Mercator Marzena Kowalska, [REDAKTOR] Toruń

**o r z e k a m**

zmienić na wniosek Strony decyzję Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 września 2013 r., znak: ŚG.I.7244.23.2013.TW udzielającą Pani Marzenie Kowalskiej prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą P.P.H.U. Mercator Marzena Kowalska, [REDAKTOR] Toruń (NIP 9561120479) zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów na terenie działki o numerze ewidencyjnym 169/6 w miejscowości Pluskowęsy, gmina Chelmża w następujący sposób:

1. Pkt III. decyzji „Rodzaj i masa odpadów przewidzianych do przetworzenia w ciągu roku. Miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz rodzaj magazynowanych odpadów”, otrzymuje następujące brzmienie:

**III. Rodzaj i masa odpadów przewidywanych do przetworzenia w okresie roku**

**Tabela nr 1.** Rodzaj i masa odpadów przewidywanych do przetworzenia w okresie roku

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Mg/rok
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	50
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 000

2. Po pkt III. decyzji dodaje się pkt III.1. o następującej treści:

**III.1. Wskazać miejsca i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów**

**Tabela nr 2.** Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów przewidywanych do przetworzenia

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	Wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej: - luzem, worki big-bag, pojemniki, kontener
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	

**3. Po pkt III.1. decyzji dodaje się pkt III.2. o następującej treści:**

**III.2. Wskazać maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku**

**Tabela nr 3.** Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku – dot. odpadów przewidywanych do przetworzenia

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg]
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	1	50
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	20	1 000
<b>ŁĄCZNIE</b>			<b>21</b>	<b>1 050</b>

**4. Pkt X. decyzji „Wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania, wskazanie miejsca i sposobu oraz rodzaju magazynowanych odpadów.”, otrzymuje następujące brzmienie:**

**X. Określić rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania**

**Tabela nr 4.** Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
2.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
3.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
4.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
5.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
6.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
7.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
8.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
9.	15 01 03	Opakowania z drewna
10.	15 01 04	Opakowania z metali
11.	16 01 17	Metale żelazne
12.	16 01 18	Metale nieżelazne
13.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
14.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
15.	17 04 02	Aluminium
16.	17 04 03	Ołów
17.	17 04 04	Cynk
18.	17 04 05	Żelazo i stal

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów
19.	17 04 06	Cyna
20.	17 04 07	Mieszanki metali
21.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
22.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
23.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
24.	19 12 01	Papier i tektura
25.	19 12 02	Metale żelazne
26.	19 12 03	Metale nieżelazne

**5. Po pkt X. decyzji dodaje się pkt X.1. o następującej treści:**

**X.1. Wskazać maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku**

**Tabela nr 5.** Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku – dot. odpadów przewidywanych do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg]
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	1	50
2.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1	10
3.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1	10
4.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1	10
5.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	1	10
6.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1	100
7.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	20	700
8.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	20	1 000
9.	15 01 03	Opakowania z drewna	0,9	10
10.	15 01 04	Opakowania z metali	1,5	10
11.	16 01 17	Metale żelazne	1	10
12.	16 01 18	Metale nieżelazne	1	10
13.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3	1
14.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	1	5
15.	17 04 02	Aluminium	1	5

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg]
16.	17 04 03	Ołów	1	5
17.	17 04 04	Cynk	1	5
18.	17 04 05	Żelazo i stal	20	100
19.	17 04 06	Cyna	1	5
20.	17 04 07	Mieszanki metali	1	5
21.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	1	20
22.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	5	100
23.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	5	100
24.	19 12 01	Papier i tektura	6,6	800
25.	19 12 02	Metale żelazne	10	100
26.	19 12 03	Metale nieżelazne	10	100
<b>ŁĄCZNIE</b>			<b>114,3</b>	<b>3 281</b>

6. Po pkt X.1. decyzji dodaje się pkt X.2. o następującej treści:

X.2. Wskazać miejsca i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów

Tabela nr 6. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów – dot. odpadów przewidywanych do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	Wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej: worki big-bag
2.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	Wydzielone miejsce na placu magazynowym: worki big-bag
3.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	
4.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	
5.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	
6.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	
7.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej: luzem, zbelowane
8.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	
9.	15 01 03	Opakowania z drewna	Wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej: worki big-bag
10.	15 01 04	Opakowania z metali	Wydzielone miejsce na placu magazynowym: worki big-bag

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
11.	16 01 17	Metale żelazne	Wydzielone miejsce na placu magazynowym: pojemniki
12.	16 01 18	Metale nieżelazne	Wydzielone miejsce na placu magazynowym: pojemniki
13.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	
14.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	
15.	17 04 02	Aluminium	
16.	17 04 03	Ołów	
17.	17 04 04	Cynk	Wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej: worki big-bag
18.	17 04 05	Żelazo i stal	Wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej: worki big-bag Wydzielone miejsce na placu magazynowym: kontenery.
19.	17 04 06	Cyna	Wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej: worki big-bag
20.	17 04 07	Mieszanki metali	
21.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	
22.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	Wydzielone miejsce na placu magazynowym: pojemniki
23.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	
24.	19 12 01	Papier i tektura	Wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej: worki big-bag
25.	19 12 02	Metale żelazne	Wydzielone miejsce na placu magazynowym: pojemniki
26.	19 12 03	Metale nieżelazne	

**7. Po pkt X.2. decyzji dodaje się pkt X.3. o następującej treści:**

**X.3. Wskazać największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie dla poszczególnych miejsc magazynowania odpadów wynikającą z wymiarów miejsca magazynowania**

**Tabela nr 7. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie dla poszczególnych miejsc magazynowania odpadów**

Lp.	Miejsce magazynowania odpadów	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wysokość magazynowania [m]	Gęstość nasypowa Mg/m <sup>3</sup>	Największa masa odpadów [Mg]
1.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 07 02 13	8	3	0,05	1,2
2.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 15 01 01	13,5	3	0,5	20,25

Lp.	Miejsce magazynowania odpadów	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wysokość magazynowania [m]	Gęstość nasypowa Mg/m <sup>3</sup>	Największa masa odpadów [Mg]
3.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 15 01 02	13,5	3	0,5	20,25
4.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 19 12 01	6,75	3	0,5	10,125
5.	wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 15 01 03	2	3	0,3	1,8
6.	wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej dla opadów o kodach: 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07	103,5	3	0,5	155,25
7.	wydzielone miejsce na polu odkładczym w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 17 04 11	1,2	3	0,3	1,08
8.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadów o kodach: 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04	27	3	0,09	7,29
9.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 12 01 05	9	3	0,13	3,51
10.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 15 01 04	110,25	3	0,09	29,77
11.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 16 02 14	10	1	0,03	0,3
12.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadów o kodach: 16 01 17, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03	100	1	0,5	50
13.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 17 04 05	15	2,6	0,51	20

**8. Po pkt X.3. decyzji dodaje się pkt X.4. o następującej treści:**

**X.4. Całkowita pojemność (wyrażoną w Mg) miejsc magazynowania odpadów**

**Tabela nr 8. Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów**

Lp.	Miejsce magazynowania odpadów	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wysokość magazynowania [m]	Gęstość nasypowa Mg/m <sup>3</sup>	Największa masa odpadów [Mg]
1.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 07 02 13	8	3	0,05	1,2
2.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 15 01 01	13,5	3	0,5	20,25
3.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 15 01 02	13,5	3	0,5	20,25
4.	wydzielone miejsce w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 19 12 01	6,75	3	0,5	10,125
5.	wydzielone miejsce na polu odkładcym w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 15 01 03	2	3	0,3	1,8
6.	wydzielone miejsce na polu odkładcym w hali produkcyjno-magazynowej dla opadów o kodach: 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07	103,5	3	0,5	155,25
7.	wydzielone miejsce na polu odkładcym w hali produkcyjno-magazynowej dla opadu o kodzie 17 04 11	1,2	3	0,3	1,08
8.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadów o kodach: 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04	27	3	0,09	7,29
9.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 12 01 05	9	3	0,13	3,51
10.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 15 01 04	110,25	3	0,09	29,77

Lp.	Miejsce magazynowania odpadów	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wysokość magazynowania [m]	Gęstość nasypowa Mg/m <sup>3</sup>	Największa masa odpadów [Mg]
11.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 16 02 14	10	1	0,03	0,3
12.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadów o kodach: 16 01 17, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03	100	1	0,5	50
13.	wydzielone miejsce na placu magazynowym dla opadu o kodzie 17 04 05	15	2,6	0,51	20

**9. Po pkt XIV. decyzji dodaje się pkt XV. o następującym brzmieniu:**

**XV. Integralną częścią niniejszej decyzji jest załączona kopia operatu przeciwpożarowego zawierającego warunki ochrony przeciwpożarowej P.P.H.U. MERCATOR Marzena Kowalska, dz. nr 169/6 w miejscowości Pluskowęsy, gm. Chełmża, wraz z kopią postanowienia Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu z dnia 12 kwietnia 2022 r., znak: MZ.5268.23.2.2022.PL.**

**10. Pozostałe ustalenia decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 września 2013 r., znak: ŚG.I.7244.23.2013.TW pozostają bez zmian.**

### **U z a s a d n i e**

Pismem z dnia 27 września 2021 r., znak: OS.6233.21.2020.JW Starosta Toruński przekazał według właściwości Marszałkowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego wniosek Pani Marzeny Kowalskiej prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą P.P.H.U. Mercator Marzena Kowalska, [REDAKTOWANE] Toruń, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 września 2013 r., znak: ŚG.I.7244.23.2013.TW – zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów na terenie działki o numerze ewidencyjnym 169/6 w miejscowości Pluskowęsy, gmina Chełmża.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a i d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 ze zm.), Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego jest organem właściwym do rozpatrzenia wniosku Pani Marzeny Kowalskiej i wydania decyzji w przedmiocie sprawy.

Wnioskowana zmiana objęła swoim zakresem dostosowanie posiadanej decyzji do obowiązujących przepisów prawa w zakresie określonym w art. 14. ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r.



poz. 1592 ze zm.). Ponadto Strona zrezygnowała ze zbierania 41 rodzajów odpadów, w procesie przetwarzania odpadów zamiast 6 rodzajów odpadów będą przetwarzane tylko odpady o kodach: 07 02 13 i 15 01 02, a ilość przetwarzanego odpadu o kodzie 07 02 13 zmniejszono z 1000 Mg/rok na 50 Mg/rok.

Biorąc pod uwagę zakres wnioskowanych zmian decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 września 2013 r., znak: ŚG.I.7244.23.2013.TW, tut. Organ uznał, że mają one istotny charakter i na podstawie art. 41a ust. 1, 1a i 2 ustawy o odpadach pismami z dnia 31 maja 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.34.2021 wystąpił do Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska i Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu o przeprowadzenie kontroli zakładu w m. Pluskowęsy, gm. Chełmża w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska oraz w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej, w tym zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu stanowiącym uzgodnienie operatu przeciwpożarowego.

Postanowieniem z dnia 20 czerwca 2022 r., znak: MZ.5268.41.4.2022.PŁ Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu stwierdził spełnienie przez miejsca zbierania i przetwarzania odpadów znajdujące się na terenie P.P.H.U. Mercator Marzena Kowalska, dz. nr 169/6 w m. Pluskowęsy, gm. Chełmża, wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, wykonanym w marcu 2022 r., przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych.

Postanowieniem z dnia 8 września 2022 r., znak: WIOŚ-DTo-DzI.7041.1.26.2020.MB Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe Mercator Marzena Kowalska, ul. św. Faustyny 14/1, 87-100 Toruń, w miejscu prowadzenia działalności na terenie działki o numerze ewidencyjnym 169/6 w miejscowości Pluskowęsy, gmina Chełmża.

Przedkładając wniosek Strona wskazała proponowaną formę jak i wysokość zabezpieczenia roszczeń. Postanowieniem z dnia 29 października 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.34.2021 sprostowanym postanowieniem z dnia 14 października 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.34.2021 i zmienionym postanowieniami z dnia 30 listopada 2022 r., 12 stycznia 2023 r. oraz 22 lutego 2023 r., znak: ŚG-I-G.7244.34.2021 Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego przychylił się do wniosku Strony i określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń. Wnioskodawca dokonał wpłaty kwoty zabezpieczenia roszczeń na wskazany rachunek bankowy ustanawiając tym samym zabezpieczenie roszczeń w formie depozytu.

Podstawę prawną zmiany decyzji stanowi art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.), w myśl którego właściwy organ zmienia decyzje, wskazując: maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku; największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów; całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, a także wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów. Ponadto podstawę prawną zmiany decyzji w zakresie innym niż dostosowanie do obowiązujących przepisów prawa, stanowi art. 155 ustawy z dnia

14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), zgodnie z którym „decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony”.

Za dokonaniem zmiany ww. decyzji przemawia słuszny interes Strony, przejawiający się koniecznością dostosowania decyzji do obowiązującego prawa i rzeczywistej skali prowadzonej działalności w zakresie zbierania i przetwarzania odpadów. Ponadto przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie decyzji.

Stosownie do zapisów art. 10 § 1 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, tut. Organ przed wydaniem decyzji umożliwił Stronie zapoznanie się z zebrany materiał dowodowy w przedmiotowej sprawie, co do którego Strona nie wniosła uwag.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

### **P o u c z e n i e**

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie Strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.

#### Otrzymują:

1. Pani Marzena Kowalska  
P.P.H.U. Mercator Marzena Kowalska  
[redacted]  
87-100 Toruń
2. aa

#### Do wiadomości:

Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska