

Toruń, dnia 4 października 2024 r.

ŚG-I-G.7244.23.2020

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), w związku 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.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Szymona Krygiera prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą PHU MOBING-ZŁOM Szymon Krygier, ul. Karola Szajnochy 2, 85-738 Bydgoszcz, o zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów

### **o r z e k a m**

**zmienić na wniosek Strony decyzję Starosty Żnińskiego z dnia 15 listopada 2017 r., znak: OŚ.6233.16.2017, udzielającą Panu Szymonowi Krygierowi prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą PHU MOBING-ZŁOM Szymon Krygier, ul. Karola Szajnochy 2, 85-738 Bydgoszcz, zezwolenia na zbieranie odpadów, na terenie działki o nr 325/8 obręb Władysławowo, m. Annowo, gmina Łabiszyn, w następujący sposób:**

- 1. W pkt I.1 decyzji „Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania:”, po lit. a) dodać lit. b) o następującym tytule i brzmieniu:**
- b) 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.** 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

<b>Lp.</b>	<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]</b>	<b>Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg/rok]</b>
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,2	36
2.	02 01 10	Odpady metalowe	167	4 756
3.	02 01 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
4.	03 01 01	Odpady kory i korka	0,2	36
5.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	0,2	36

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg/rok]
6.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	0,2	36
7.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	0,2	36
8.	03 03 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
9.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	0,2	36
10.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	0,2	36
11.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,2	36
12.	07 02 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
13.	07 06 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
14.	08 03 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
15.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	0,2	36
16.	10 02 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
17.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	0,2	36
18.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	0,2	36
19.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	167	4 756
20.	10 09 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
21.	10 10 03	Zgary i żuźle odlewnicze	0,2	36
22.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	0,2	36
23.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	0,2	36
24.	10 11 12	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	0,2	36
25.	11 05 01	Cynk twardy	8	200
26.	11 05 02	Popiół cynkowy	8	200
27.	11 05 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
28.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	167	4 756
29.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	83,5	2 378
30.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	8	200
31.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	8	200
32.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,2	36
33.	12 01 13	Odpady spawalnicze	83,5	2 378

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg/rok]
34.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	0,2	36
35.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	167	4 756
36.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	167	4 756
37.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
38.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,2	36
39.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2	36
40.	15 01 03	Opakowania z drewna	0,2	36
41.	15 01 04	Opakowania z metali	0,2	36
42.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,2	36
43.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,2	36
44.	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,2	36
45.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	0,2	36
46.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,2	36
47.	16 01 03	Zużyte opony	0,2	36
48.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	167	4 756
49.	16 01 17	Metale żelazne	167	4 756
50.	16 01 18	Metale nieżelazne	8	200
51.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	0,2	36
52.	16 01 20	Szkło	0,2	36
53.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	0,2	36
54.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
55.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1	8
56.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,5	8
57.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	0,2	36
58.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,5	8
59.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	0,5	8
60.	16 07 99	Inne niewymienione odpady	0,2	36
61.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,2	36
62.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	0,2	36

<b>Lp.</b>	<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]</b>	<b>Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg/rok]</b>
63.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)	0,2	36
64.	16 11 02	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	0,2	36
65.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	0,2	36
66.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	0,2	36
67.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,5	8
68.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,2	36
69.	17 01 02	Gruz ceglany	0,2	36
70.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,2	36
71.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,2	36
72.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. 17 01 81	0,2	36
73.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	0,2	36
74.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	0,2	36
75.	17 02 01	Drewno	0,2	36
76.	17 02 02	Szkło	0,2	36
77.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	0,2	36
78.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	0,2	36
79.	17 03 80	Odpadowa papa	0,2	36
80.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	8	200
81.	17 04 02	Aluminium	8	200
82.	17 04 03	Ołów	8	200
83.	17 04 04	Cynk	8	200
84.	17 04 05	Żelazo i stal	167	4 756
85.	17 04 06	Cyna	8	200
86.	17 04 07	Mieszanki metali	167	4 756
87.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,2	36
88.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	0,2	36

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadu, który może być magazynowany w okresie roku [Mg/rok]
89.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,2	36
90.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	0,2	36
91.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	0,2	36
92.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	167	4 756
93.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	0,2	36
94.	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09	0,2	36
95.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	167	4 756
96.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	8	200
97.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03	0,2	36
98.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	0,2	36
99.	19 12 01	Papier i tektura	0,2	36
100.	19 12 02	Metale żelazne	167	4 756
101.	19 12 03	Metale nieżelazne	12	200
102.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	0,2	36
103.	19 12 05	Szkło	0,2	36
104.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	0,2	36
105.	19 12 08	Tekstyliia	0,2	36
106.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	0,2	36
107.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,2	36
108.	20 01 01	Papier i tektura	0,2	36
109.	20 01 02	Szkło	0,2	36
110.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,5	8
111.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,5	8
112.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,2	36
113.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,2	36
114.	20 01 40	Metale	207	4 756
115.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	2	36
<b>Łącznie</b>			<b>2 500</b>	<b>5 000</b>

2. W pkt I.1 decyzji „Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania:”, po lit. b) dodać lit. c) o następującym tytule i brzmieniu:

c) Wskazać największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w poszczególnych miejscach magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów miejsc magazynowania odpadów

**Tabela.** 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.	STREFA 1 wydzielone miejsce nr 1a na placu magazynowym	238 (10 m x 23,8 m)	7	1,2	2 000
2.	STREFA 1 wydzielone miejsce nr 1b na placu magazynowym	45 (9 m x 5 m)	7	1,2	378
3.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.1. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	1	4
4.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.2. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
5.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.3. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
6.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.4. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
7.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.5. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
8.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.6. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
9.	STERFA 3 wydzielone miejsce w wiacie magazynowej	60 (6 m x 10 m)	1,11	1,5	100

3. W pkt I.1 decyzji „Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania:”, po lit. c) dodać lit. d) o następującym tytule i brzmieniu:

d) Wskazać całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) miejsc magazynowania odpadów

Tabela. Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów

Lp.	Miejsce magazynowania odpadów	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wysokość magazynowania [m]	Gęstość nasypowa Mg/m <sup>3</sup>	Całkowita pojemność miejsca [Mg]
1.	STREFA 1 wydzielone miejsce nr 1a na placu magazynowym	238 (10 m x 23,8 m)	7	1,2	2 000
2.	STREFA 1 wydzielone miejsce nr 1b na placu magazynowym	45 (9 m x 5 m)	7	1,2	378
3.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.1. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	1	4
4.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.2. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
5.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.3. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
6.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.4. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
7.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.5. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
8.	STREFA 2 wydzielone miejsce w boksie 2.6. na placu magazynowym	4 (2 m x 2 m)	1	0,9	3,6
9.	STERFA 3 wydzielone miejsce w wiacie magazynowej	60 (6 m x 10 m)	1,11	1,5	100

**4. Po pkt III. decyzji dodać pkt IV. o następującym brzmieniu:**

**IV. Integralną częścią niniejszej decyzji są załączone:**

- kopia operatu przeciwpożarowego dla PHU Mobing-Złom Szymon Krygier, Annowo 8, 89-210 Łabiszyn, wraz z kopią postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Żninie z dnia 10 sierpnia 2020 r., znak: PZ.5560.2.22.2020
- kopia ekspertyzy technicznej stanu ochrony przeciwpożarowej dla PHU Mobing-Złom Szymon Krygier, Annowo 8, 89-210 Łabiszyn, wraz z kopią postanowienia Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu z dnia 26 kwietnia 2022 r., znak: WZ.52840.164.2022.2.EP.

**5. Pozostałe ustalenia decyzji Starosty Żnińskiego z dnia 15 listopada 2017 r., znak: OŚ.6233.16.2017 pozostają bez zmian.**

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

Pismem z dnia 24 lutego 2020 r. (data wpływu) Pan Szymon Krygier prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą PHU MOBING-ZŁOM Szymon Krygier, ul. Karola Szajnochy 2, 85-738 Bydgoszcz wystąpił do Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego o zmianę decyzji Starosty Żnińskiego z dnia 15 listopada 2017 r., znak: OŚ.6233.16.2017, udzielającej ww. Przedsiębiorcy zezwolenia na zbieranie odpadów, na terenie działki o nr ewid. nr 325/8 obręb Władysławowo, m. Annowo, gm. Łabiszyn, pow. żniński, woj. kujawsko-pomorskie. Wniosek został uzupełniony pismami z dnia 24 kwietnia 2020 r., 9 września 2020 r., 1 października 2020 r., 21 czerwca 2022 r., 19 lutego 2024 r. (data wpływu 21 lutego 2024 r.), 19 lutego 2024 r. (data wpływu 21 marca 2024 r.), 19 lutego 2024 r. (data wpływu 8 kwietnia 2024 r.), 10 września 2024 r.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego jest organem właściwym do rozpatrzenia wniosku Pana Szymona Krygier, gdyż maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów zbieranych na terenie zakładu w okresie roku przekracza 3000 Mg.

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.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego, stosownie do art. 41a ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego pismami z dnia 22 lipca 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.23.2020 wystąpił do Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska i Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Żninie o przeprowadzenie kontroli zakładu 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 4 marca 2024 r., znak: WIOŚ-WI.7041.1.108.2022.AKD Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowił stwierdzić spełnianie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska w zakresie zbierania odpadów przez firmę PHU MOBING-ZŁOM Szymon Krygier, ul. Karola Szajnochy 2, 85-738 Bydgoszcz, w miejscu prowadzenia działalności na działce ewid. nr 325/8 w m. Annowo 8, gm. Łabiszyn.

Postanowieniem z dnia 20 sierpnia 2024 r., znak: PZ.5268.15.2024.DO/MS Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Żninie potwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, wykonanym w czerwcu 2020 r., przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych.

Rozpatrując przedmiotowy wniosek, stosownie do treści art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, tut. Organ pismem z dnia 21 lutego 2024 r., znak: ŚG-I-G.7244.23.2020, wystąpił do Burmistrza Łabiszyna, jako właściwego ze względu na miejsce zbierania odpadów, o wydanie opinii dla planowanego sposobu gospodarowania odpadami na ww. terenie przez Przedsiębiorcę. W związku z niewydaniem opinii przez Burmistrza Łabiszyna, zgodnie z art. 41 ust. 6b tej samej ustawy, przyjęto, że została wydana opinia pozytywna.

Przedkładając wniosek Strona wskazała proponowaną formę jak i wysokość zabezpieczenia roszczeń. Postanowieniem z dnia 18 kwietnia 2024 r., znak: ŚG-I-G.7244.23.2020 Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń zgodnie z wnioskiem Strony. W dniu 7 maja 2024 r. Wnioskodawca dokonał wpłaty na wskazany rachunek bankowy, ustanawiając tym samym zabezpieczenie roszczeń w formie depozytu.

Podstawę prawną zmiany decyzji w zakresie dostosowania jej zapisów do „nowych” przepisów prawa, wprowadzonych ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.) stanowi art. 14 ust. 7 tej samej ustawy, 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;
- wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Za dokonaniem zmiany ww. decyzji przemawia słuszny interes Strony, przejawiający się koniecznością dostosowania decyzji do obowiązujących przepisów prawa. 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 materiałem dowodowym 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.

Przed upływem 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. Pan Szymon Krygier  
PHU MOBING-ZŁOM Szymon Krygier  
Annowo 8  
89-120 Łabiszyn
2. aa

#### Do wiadomości:

1. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki  
Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Księdza Piotra Skargi 2  
85-018 Bydgoszcz
2. Burmistrz Łabiszyna  
ul. Plac 1000-lecia 1  
89-210 Łabiszyn