

Toruń, dnia 9 marca 2023 r.

ŚG-I-G.7244.66.2020

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.), w związku z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 ze zm.), 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 Marcina Zbigniewa Ochońskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą MAR-POL Marcin Zbigniew Ochoński, Cetki 5, 87-500 Rypin w sprawie zmiany zezwolenia na zbieranie odpadów w m. Rypin przy ul. Osiedle Sportowe, na działce o nr geodezyjnym 401/12,

o r z e k a m

zmienić na wniosek Strony decyzję Starosty Rypińskiego z dnia 31 grudnia 2014 r. znak: ROL.6233.18.2014 udzielającą Panu Marcinowi Zbigniewowi Ochońskiemu prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą MAR-POL Marcin Zbigniew Ochoński, Cetki 5, 87-500 Rypin zezwolenia na zbieranie odpadów w m. Rypin przy ul. Osiedle Sportowe, na działce o nr geodezyjnym 401/12, w następujący sposób:

1. Pkt I decyzji otrzymuje następujące brzmienie:

Tabela nr 1. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania w m. Rypin przy ul. Osiedle Sportowe, na działce o nr geodezyjnym 401/12.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
2.	01 04 09	Odpadowe piaski i iły
3.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
4.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
5.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
6.	03 01 05 ¹⁾	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa, fornir inne niż wymienione w 03 01 04
7.	03 01 99 ¹⁾	Inne niewymienione odpady
8.	03 03 08 ¹⁾	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
9.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
10.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
11.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
12.	05 01 17	Bitum

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
13.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
14.	06 01 06*	Inne kwasy
15.	06 03 99	Inne niewymienione odpady
16.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
17.	06 06 99	Inne niewymienione odpady
18.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
19.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
20.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
21.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
22.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
23.	07 02 99	Inne niewymienione odpady
24.	07 06 99	Inne niewymienione odpady
25.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
26.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż w 08 01 11
27.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
28.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
29.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
30.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
31.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
32.	08 02 01	Odpady proszków powlekających
33.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17*
34.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
35.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
36.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra
37.	10 01 01	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
38.	10 01 02	Popioły lotne z węgla
39.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej
40.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żuźle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
41.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żuźłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
42.	10 02 01	Żuźle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)
43.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07
44.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13
45.	10 05 80	Żuźle granulowane z pieców szybowych oraz żuźle z pieców obrotowych
46.	10 06 80	Żuźle szybowe i granulowane
47.	10 09 03	Żuźle odlewnicze
48.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
49.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
50.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09
51.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11
52.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
53.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
54.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09
55.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
56.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
57.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest
58.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
59.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
60.	10 13 82	Wybrakowane wyroby
61.	11 01 05*	Kwasy trawiące
62.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
63.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
64.	11 01 13*	Odpady z odfuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
65.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
66.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
67.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali zawierające chlorowców
68.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
69.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
70.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
71.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
72.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
73.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
74.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
75.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
76.	13 08 02*	Inne emulsje
77.	13 08 99*	Inne niewymienione odpady
78.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
79.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
80.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
81.	15 01 03	Opakowania z drewna
82.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
83.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
84.	15 01 07	Opakowania ze szkła
85.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
86.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
87.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
88.	16 01 03	Zużyte opony
89.	16 01 07*	Filtry olejowe
90.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
91.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż 16 01 11
92.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
93.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
94.	16 01 20	Szkło
95.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
96.	16 01 22	inne niewymienione elementy
97.	16 01 99	inne niewymienione odpady
98.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
99.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
100.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
101.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń
102.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
103.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
104.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
105.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
106.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż 16 03 05, 16 03 80
107.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
108.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
109.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04
110.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
111.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
112.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
113.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
114.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
115.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
116.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
117.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
118.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
119.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
120.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
121.	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)
122.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
123.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
124.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
125.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
126.	17 01 02	Gruz ceglany
127.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
128.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
129.	17 01 82	Inne niewymienione odpady
130.	17 02 01	Drewno
131.	17 02 02	Szkło
132.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
133.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe)
134.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę
135.	17 03 02 ²⁾	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01
136.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe
137.	17 03 80	Odpadowa papa

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
138.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
139.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
140.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
141.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
142.	17 05 08 ²⁾	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
143.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
144.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
145.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
146.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest
147.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
148.	17 09 03*	Inne odpady z budowy; remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
149.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów lub demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
150.	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08
151.	19 08 01	Skratki
152.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
153.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
154.	19 09 99	Inne niewymienione odpady
155.	19 12 01	Papier i tektura
156.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
157.	19 12 08	Tekstylia
158.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
159.	20 01 01	Papier i tektura
160.	20 01 02	Szkło
161.	20 01 11	Tekstylia
162.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
163.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
164.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
165.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
166.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe

- 1) Odpady o kodach 03 01 05, 03 01 99 oraz 03 03 08 stanowiąc będą odpady ulegające biodegradacji, będące substratami do wytwarzania lub pozostałościami z wytwarzania: biogazu rolniczego, biogazu pozyskanego z oczyszczalni ścieków lub innego biogazu.
- 2) Odpady o kodach 17 03 02 oraz 17 05 08 stanowiąc będą odpady wytworzone w trakcie prac prowadzonych na drogach publicznych i na drogach kolejowych, które mogą być ponownie wykorzystane do budowy, remontów i prac utrzymaniowych na drogach publicznych i na drogach kolejowych.

2. Pkt II decyzji otrzymuje następujące brzmienie:

Miejscem zbierania odpadów jest teren nieruchomości w m. Rypin przy ul. Osiedle Sportowe, na działce o nr geodezyjnym 401/12. Zgodnie z Aktem Notarialnym Repertorium A nr 4809/2013 Wnioskodawca jest właścicielem ww. nieruchomości.

3. Pkt III decyzji otrzymuje następujące brzmienie:

Tabela nr 2. Miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz rodzaj magazynowanych odpadów.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
1.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 1 z 3). Hałda w wyznaczonym miejscu placu magazynowego, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach lub workach, ale wyłącznie w miejscu wyznaczonym na hałdę.
2.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	
3.	06 03 99	Inne niewymienione odpady	
4.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	
5.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	
6.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	
7.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	
8.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	
9.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	
10.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	
11.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	
12.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	
13.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	
14.	10 09 03	Żużle odlewnicze	
15.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	
16.	15 01 07	Opakowania ze szkła	
17.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
18.	17 01 02	Gruz ceglany	
19.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania	
20.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 1 z 3). Hałda w wyznaczonym miejscu placu magazynowego, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach lub workach, ale wyłącznie w miejscu wyznaczonym na hałdę.	
21.	17 01 82	Inne niewymienione odpady		
22.	17 02 02	Szkło		
23.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03		
24.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01		
25.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)		
26.	20 01 02	Szkło		
27.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie		
28.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07		MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 2 z 3). Hałda w wyznaczonym miejscu placu magazynowego, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach lub workach, ale wyłącznie w miejscu wyznaczonym na hałdę.
29.	01 04 09	Odpadowe piaski i iły		
30.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13		
31.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05		
32.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07		
33.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09		
34.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11		
35.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione 10 10 05		
36.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07		
37.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09		
38.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)		
39.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy		
40.	10 13 82	Wybrakowane wyroby		
41.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03		

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
42.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 3 z 3). Hałda w wyznaczonym miejscu placu magazynowego, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach lub workach, ale wyłącznie w miejscu wyznaczonym na hałdę.
43.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	
44.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe)	MMO 2 (Miejsce magazynowania odpadów nr 2). Hałda w wyznaczonym miejscu placu magazynowego, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach lub na paletach, ale wyłącznie w miejscu wyznaczonym na hałdę.
45.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę	
46.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	
47.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	
48.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	
49.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	
50.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	
51.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	
52.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	
53.	17 09 03*	Inne odpady z budowy; remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	
54.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	
55.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	
56.	06 01 06*	Inne kwasy	
57.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	
58.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	
59.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
60.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
61.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	MMO 3 (Miejsce magazynowania odpadów nr 3). Wiata zadaszona, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag, w beczkach lub na paletach.
62.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
63.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
64.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
65.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
66.	11 01 05*	Kwasy trawiące	
67.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	
68.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	
69.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
70.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali zawierające chlorowców	
71.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	
72.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	
73.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	
74.	13 08 02*	Inne emulsje	
75.	13 08 99*	Inne niewymienione odpady	
76.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	
77.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	
78.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
79.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
80.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
81.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	MMO 3 (Miejsce magazynowania odpadów nr 3). Wiata zadaszona, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag, w beczkach lub na paletach.
82.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	
83.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	
84.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	
85.	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	
86.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	
87.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	
88.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	
89.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	
90.	06 01 06*	Inne kwasy	
91.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	
92.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	
93.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
94.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
95.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
96.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
97.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
98.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
99.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	MMO 4 (Miejsce magazynowania odpadów nr 4). Pomieszczenie magazynowe, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag, w beczkach lub na paletach.
100.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	
101.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	
102.	11 01 05*	Kwasy trawiące	
103.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	
104.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	
105.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
106.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali zawierające chlorowców	
107.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	
108.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	
109.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	
110.	13 08 02*	Inne emulsje	
111.	13 08 99*	Inne niewymienione odpady	
112.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	
113.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	
114.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
115.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
116.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	
117.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	
118.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
119.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	MMO 4 (Miejsce magazynowania odpadów nr 4). Pomieszczenie magazynowe, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag, w beczkach lub na paletach.
120.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	
121.	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	
122.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	
123.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	
124.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	MMO 5 (Miejsce magazynowania odpadów nr 5). Wiata zadaszona, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag, w beczkach lub na paletach.
125.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	
126.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	
127.	11 01 13*	Odpady z odłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	
128.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	
129.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	
130.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	
131.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	
132.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	
133.	16 01 07*	Filtry olejowe	
134.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	
135.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż 16 01 11	
136.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	
137.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	
138.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	
139.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	
140.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	
141.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania	
142.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	MMO 5 (Miejsce magazynowania odpadów nr 5). Wiata zadaszona, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag, w beczkach lub na paletach.	
143.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń		
144.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15		
145.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04		
146.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08		
147.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe		
148.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe		
149.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)		
150.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		
151.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów		
152.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne		
153.	16 01 07*	Filtry olejowe		MMO 6 (Miejsce magazynowania odpadów nr 6). Pomieszczenie magazynowe, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag lub w beczkach.
154.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest		
155.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż 16 01 11		
156.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14		
157.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14		
158.	16 01 22	Inne niewymienione elementy		
159.	16 01 99	Inne niewymienione odpady		
160.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC		
161.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12		
162.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13		
163.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń		
164.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15		
165.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80		

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania	
166.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	MMO 6 (Miejsce magazynowania odpadów nr 6). Pomieszczenie magazynowe, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag lub w beczkach.	
167.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08		
168.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe		
169.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe		
170.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)		
171.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		
172.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów		
173.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne		
174.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)		MMO 7 (Miejsce magazynowania odpadów nr 7). Wiata zadaszona, odpady będą magazynowane luzem na paletach.
175.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)		
176.	06 03 99	Inne niewymienione odpady		
177.	06 06 99	Inne niewymienione odpady		
178.	07 02 99	Inne niewymienione odpady		
179.	07 06 99	Inne niewymienione odpady		
180.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż w 08 01 11		
181.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17		
182.	08 01 99	Inne niewymienione odpady		
183.	08 02 01	Odpady proszków powlekających		
184.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17*		
185.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09		
186.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra		
187.	16 01 22	Inne niewymienione elementy		
188.	16 01 99	Inne niewymienione odpady		
189.	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08		
190.	19 08 01	Skratki		
191.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki		
192.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne		
193.	19 09 99	Inne niewymienione odpady		

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
194.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	MMO 7 (Miejsce magazynowania odpadów nr 7). Wiata zadaszona, odpady będą magazynowane luzem na paletach.
195.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	MMO 8 (Miejsce magazynowania odpadów nr 8). Pomieszczenie magazynowe, dopuszcza się magazynowanie odpadów w kontenerach, pojemnikach, workach big bag lub w beczkach.
196.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	
197.	06 03 99	Inne niewymienione odpady	
198.	06 06 99	Inne niewymienione odpady	
199.	07 02 99	Inne niewymienione odpady	
200.	07 06 99	Inne niewymienione odpady	
201.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż w 08 01 11	
202.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	
203.	08 01 99	Inne niewymienione odpady	
204.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	
205.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17*	
206.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	
207.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	
208.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	
209.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	
210.	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	
211.	19 08 01	Skratki	
212.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	
213.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	
214.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	
215.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	
216.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa, fornir inne niż wymienione w 03 01 04	MMO 9 (Miejsce magazynowania odpadów nr 9), każdy rodzaj odpadu umiejscowiony w MMO 9 magazynowany będzie w oddzielnym kontenerze, big bagu, paletopojemniku bądź w przypadku zużytych opon (16 01 03) i odpadów wielkogabarytowych (20 03 07) luzem.
217.	03 01 99	Inne niewymienione odpady	
218.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	
219.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	
220.	05 01 17	Bitum	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
221.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	MMO 9 (Miejsce magazynowania odpadów nr 9) każdy rodzaj odpadu umiejscowiony w MMO 9 magazynowany będzie w oddzielnym kontenerze, big bagu, paletopojemniku bądź w przypadku zużytych opon (16 01 03) i odpadów wielkogabarytowych (20 03 07) luzem.
222.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	
223.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	
224.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	
225.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	
226.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	
227.	15 01 03	Opakowania z drewna	
228.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	
229.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	
230.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	
231.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	
232.	16 01 03	Zużyte opony	
233.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	
234.	16 01 20	Szkło	
235.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż 16 03 05, 16 03 80	
236.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	
237.	17 02 01	Drewno	
238.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	
239.	17 03 80	Odpadowa papa	
240.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	
241.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów lub demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	
242.	19 12 01	Papier i tektura	
243.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	
244.	19 12 08	Tekstylika	
245.	20 01 01	Papier i tektura	
246.	20 01 11	Tekstylika	
247.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania
248.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	MMO 9 (Miejsce magazynowania odpadów nr 9) każdy rodzaj odpadu umiejscowiony w MMO 9 magazynowany będzie w oddzielnym kontenerze, big bagu, paletopojemniku bądź w przypadku zużytych opon (16 01 03) i odpadów wielkogabarytowych (20 03 07) luzem.
249.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	

Odpady będą magazynowane selektywnie, zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady. Miejsce magazynowania odpadów będzie zabezpieczone przed dostępem osób postronnych.

Odpady z wyjątkiem przeznaczonych do składowania, mogą być magazynowane, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych i nie przekracza terminów uzasadnionych zastosowaniem tych procesów, nie dłużej jednak niż przez 3 lata.

Odpady przeznaczone do składowania mogą być magazynowane wyłącznie w celu zebrania odpowiedniej ilości tych odpadów do transportu na składowisko odpadów, nie dłużej jednak niż przez rok. Okresy magazynowania odpadów liczone są łącznie dla wszystkich kolejnych posiadaczy tych odpadów.

4. Po pkt III. decyzji dodaje się ppkt III.1. o następującym tytule i brzmieniu:

III.1. Wskazać 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.

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

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.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	186,76	30 000
2.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	186,76	30 000
3.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	7 830	100 000
4.	02 03 01	Ziemia sucha, ziemia mokra w tym kamienie	7 830	100 000
5.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje	73,2	5 500

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]
6.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa, fornir inne niż wymienione w 03 01 04	18	1 000
7.	03 01 99	Inne niewymienione odpady	18	1 000
8.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury	18	400
9.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	40,4	700
10.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	105,2	5 700
11.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	3,2	200
12.	05 01 17	Bitum	72	300
13.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	73,2	5 500
14.	06 01 06*	Inne kwasy	73,2	5 500
15.	06 03 99	Odpady z przesiewu i przepału kamienia wapiennego	7 830	100 000
16.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	73,2	5 500
17.	06 06 99	Inne niewymienione odpady	40,4	700
18.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	73,2	5 500
19.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	73,2	5 500
20.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	73,2	5 500
21.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	14,4	700
22.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	4,5	400
23.	07 02 99	Inne niewymienione odpady	40,4	700
24.	07 06 99	Inne niewymienione odpady	40,4	700
25.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	73,2	5 500
26.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż w 08 01 11	40,4	700
27.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	73,2	5 500
28.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	73,2	5 500
29.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	40,4	700
30.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	73,2	5 500
31.	08 01 99	Inne niewymienione odpady	40,4	700
32.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	40,4	700

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]
33.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17*	40,4	700
34.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	73,2	5 500
35.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	40,4	700
36.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	40,4	700
37.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	7 830	100 000
38.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	7 830	100 000
39.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna	7 830	100 000
40.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	7 830	100 000
41.	10 01 80	Mieszanki popiołowo żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	7 830	100 000
42.	10 02 01	żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	7 830	100 000
43.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	7 830	100 000
44.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	8 016,76	130 000
45.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	7 830	100 000
46.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	7 830	100 000
47.	10 09 03	Żużle odlewnicze	7 830	100 000
48.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 06	186,76	30 000
49.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	186,76	30 000
50.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	186,76	30 000
51.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	186,76	30 000
52.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	186,76	30 000
53.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	186,76	30 000
54.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	186,76	30 000

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]
55.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	73,2	5 500
56.	10 11 03	Odpady materiałów z włókna szklanego	7 830	100 000
57.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	73,2	5 500
58.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana	186,76	30 000
59.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	186,76	30 000
60.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	186,76	30 000
61.	11 01 05*	Kwasy trawiące	73,2	5 500
62.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	73,2	5 500
63.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	73,2	5 500
64.	11 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	64,8	5 000
65.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	73,2	5 500
66.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	12,6	700
67.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali zawierające chlorowce	73,2	5 500
68.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	73,2	5 500
69.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	73,2	5 500
70.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	64,8	5 000
71.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	64,8	5 000
72.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	64,8	5 000
73.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	64,8	5 000
74.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	68,3	5 200
75.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	73,2	5 500
76.	13 08 02*	Inne emulsje	73,2	5 500
77.	13 08 99*	Inne niewymienione odpady	73,2	5 500
78.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	73,2	5 500
79.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,4	300
80.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,4	500
81.	15 01 03	Drewno	18	1 500
82.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	9	500
83.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	9	500
84.	15 01 07	Opakowania ze szkła	7 830	100 000
85.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I II klasy – bardzo toksyczne i toksyczne)	73,2	5 500

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]
86.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	21,6	1 000
87.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania, inne niż wymienione w 15 02 02	1,6	400
88.	16 01 03	Zużyte opony	14,4	300
89.	16 01 07*	Filtry olejowe	87,2	15 000
90.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	87,2	15 000
91.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż 16 01 11	87,2	15 000
92.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż 16 01 14	87,2	15 000
93.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	7,2	400
94.	16 01 20	Szkło	7,5	100
95.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13	87,2	15 000
96.	16 01 22	inne niewymienione elementy	127,6	15 700
97.	16 01 99	inne niewymienione odpady	127,6	15 700
98.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	87,2	15 000
99.	16 02 13*	Zużyte urządzenia	87,2	15 000
100.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	87,2	15 000
101.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	87,2	15 000
102.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż 16 02 15	87,2	15 000
103.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady	73,2	5 500
104.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	22,4	10 000
105.	16 03 05*	Organiczne odpady	73,2	5 500
106.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż 16 03 05, 16 03 80	25,2	300
107.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	25,2	500
108.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony)	73,2	5 500
109.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	87,2	15 000
110.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	73,2	5 500
111.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	73,2	5 500

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]
112.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia	73,2	5 500
113.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	87,2	15 000
114.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	87,2	15 000
115.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	87,2	15 000
116.	16 06 04	Baterie alkaliczne z wyłączeniem 16 06 03	87,2	15 000
117.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	87,2	15 000
118.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	87,2	15 000
119.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	87,2	15 000
120.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	73,2	5 500
121.	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	73,2	5 500
122.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	73,2	5 500
123.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych	186,76	30 000
124.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	73,2	5 500
125.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	7 830	100 000
126.	17 01 02	Gruz ceglany	7 830	100 000
127.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	7 830	100 000
128.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	7 830	100 000
129.	17 01 82	inne niewymienione odpady	7 830	100 000
130.	17 02 01	Drewno	18	1 000
131.	17 02 02	Szkło	7 830	100 000
132.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	14,4	1 000
133.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	16	200
134.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę	16	200
135.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	533,33	100 000
136.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	16	200
137.	17 03 80	Odpadowa papa	6	600
138.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne	16	200
139.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	7 830	100 000
140.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający substancje niebezpieczne	16	200

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]
141.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	16	200
142.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	533,33	100 000
143.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	16	200
144.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	16	200
145.	17 06 04	Materiały izolacyjne	7,2	500
146.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	16	200
147.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips	7 830	100 000
148.	17 09 03*	Inne odpady z budowy; remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	16	200
149.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów lub demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	14,4	700
150.	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	40,4	700
151.	19 08 01	Skratki	40,4	700
152.	19 09 01	Odpady stałe ze wspólnej filtracji i skratki	40,4	700
153.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	40,4	700
154.	19 09 99	inne niewymienione odpady	40,4	700
155.	19 12 01	Papier i tektura	2,4	300
156.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	2	300
157.	19 12 08	Tekstyliia	3	300
158.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 830	100 000
159.	20 01 01	Papier i tektura	0,45	300
160.	20 01 02	Szkło	7 830	100 000
161.	20 01 11	Tekstyliia	1,2	250
162.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie,	40,4	700
163.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	9	600
164.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	2	300
165.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	7 830	100 000
166.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	7,2	400
ŁĄCZNA			9 372,44	197 650

5. Po ppkt III.1. decyzji dodaje się ppkt III.2. o następującym tytule i brzmieniu:

III.2. Wskazać największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie dla poszczególnych miejsc magazynowania odpadów wynikającą z wymiarów miejsca magazynowania.

Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie, wynikająca z wymiarów poszczególnych miejsc magazynowania odpadów wynosi:

- a) MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 1 z 3) o wymiarach 45 m×29 m×10 m (wysokość magazynowania)×1,8 Mg/m³ - **7 830 Mg**,

- b) MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 2 z 3) o wymiarach 3,45 m×29 m×4 m (wysokość magazynowania)×1,4 Mg/m³ - **186,76 Mg,**
- c) MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1, część 3 z 3) o wymiarach 3,45 m×29 m×8 m (wysokość magazynowania)×2,0 Mg/m³ - **533,33 Mg,**
- d) MMO 2 (Miejsce magazynowania odpadów nr 2) o wymiarach 4 m×5 m×1,5 m×1,6 Mg/m³ - **16 Mg,**
- e) MMO 3 (Miejsce magazynowania odpadów nr 3) o wymiarach 6 m×18 m×1 m×0,6 Mg/m³ - **64,8 Mg,**
- f) MMO 4 (Miejsce magazynowania odpadów nr 4) o wymiarach 2,3 m×6 m×1 m×0,6 Mg/m³ - **8,4 Mg,**
- g) MMO 5 (Miejsce magazynowania odpadów nr 5) o wymiarach 6 m×6 m×3 m×0,6 Mg/m³ - **64,8 Mg,**
- h) MMO 6 (Miejsce magazynowania odpadów nr 6) o wymiarach 2,3 m×6 m×2 m×0,8 Mg/m³ - **22,4 Mg,**
- i) MMO 7 (Miejsce magazynowania odpadów nr 7) o wymiarach 6 m×2 m×3 m×0,5 Mg/m³ - **18 Mg,**
- j) MMO 8 (Miejsce magazynowania odpadów nr 8) o wymiarach 2,3 m×6 m×2 m×0,8 Mg/m³ - **22,4 Mg,**
- k) MMO 9 (Miejsce magazynowania odpadów nr 9), na którym wyznaczone będą 34 miejsca na kontenery, paletopojemniki, big bagi lub magazynowanie odpadów luzem (zużyte opony 16 01 03 i odpady wielkogabarytowe 20 03 07), o wymiarach:
- 1) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,5 Mg/m³ - **18 Mg,**
 - 2) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,5 Mg/m³ - **18 Mg,**
 - 3) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,5 Mg/m³ - **18 Mg,**
 - 4) 2 m×2 m×1 m×0,8 Mg/m³ - **3,2 Mg,**
 - 5) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×2 Mg/m³ - **72 Mg,**
 - 6) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,4 Mg/m³ - **14,4 Mg,**
 - 7) 1 m×1 m×3 m×1,5 Mg/m³ - **4,5 Mg,**
 - 8) 4 m×3 m×1,5 m×0,7 Mg/m³ - **12,6 Mg,**
 - 9) 5 m×1 m×1 m×0,7 Mg/m³ - **3,5 Mg,**
 - 10) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,15 Mg/m³ - **5,4 Mg,**
 - 11) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,15 Mg/m³ - **5,4 Mg,**
 - 12) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,5 Mg/m³ - **18 Mg,**
 - 13) 4 m×3 m×1,5 m×0,5 Mg/m³ - **9 Mg,**
 - 14) 4 m×3 m×1,5 m×0,5 Mg/m³ - **9 Mg,**
 - 15) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,6 Mg/m³ - **21,6 Mg,**
 - 16) 2 m×1 m×1 m×0,8 Mg/m³ - **1,6 Mg,**
 - 17) 4 m×3 m×1,5 m×0,8 Mg/m³ - **14,4 Mg,**
 - 18) 4 m×3 m×1,5 m×0,4 Mg/m³ - **7,2 Mg,**
 - 19) 5 m×1 m×1 m×1,5 Mg/m³ - **7,5 Mg,**
 - 20) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,7 Mg/m³ - **25,2 Mg,**
 - 21) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,7 Mg/m³ - **25,2 Mg,**
 - 22) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,5 Mg/m³ - **18 Mg,**
 - 23) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,4 Mg/m³ - **14,4 Mg,**
 - 24) 3 m×1 m×1 m×2 Mg/m³ - **6 Mg,**
 - 25) 6,5 m×2,3 m×2,4 m×0,2 Mg/m³ - **7,2 Mg,**
 - 26) 4 m×3 m×1,5 m×0,8 Mg/m³ - **14,4 Mg,**
 - 27) 3 m×2 m×1 m×0,4 Mg/m³ - **2,4 Mg,**
 - 28) 5 m×1 m×1 m×0,4 Mg/m³ - **2 Mg,**
 - 29) 5 m×1 m×1 m×0,6 Mg/m³ - **3 Mg,**
 - 30) 3 m×1 m×1 m×0,15 Mg/m³ - **0,45 Mg,**
 - 31) 2 m×1 m×1 m×0,6 Mg/m³ - **1,2 Mg,**

- 32) $4\text{ m} \times 3\text{ m} \times 1,5\text{ m} \times 0,5\text{ Mg/m}^3 - 9\text{ Mg}$,
- 33) $5\text{ m} \times 1\text{ m} \times 1\text{ m} \times 0,4\text{ Mg/m}^3 - 2\text{ Mg}$,
- 34) $6,5\text{ m} \times 2,3\text{ m} \times 2,4\text{ m} \times 0,2\text{ Mg/m}^3 - 7,2\text{ Mg}$,

6. Po ppkt III.2. decyzji dodaje się ppkt III.3. o następującym tytule i brzmieniu:

III.3. Wskazać całkowitą pojemność miejsc magazynowania odpadów.

Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów wynosi:

- a) MMO 1 (Miejsce magazynowania odpadów nr 1) – **25 650 Mg**,
- b) MMO 2 (Miejsce magazynowania odpadów nr 2) - **48 Mg**,
- c) MMO 3 (Miejsce magazynowania odpadów nr 3) - **64,8 Mg**,
- d) MMO 4 (Miejsce magazynowania odpadów nr 4) - **8,4 Mg**,
- e) MMO 5 (Miejsce magazynowania odpadów nr 5) - **64,8 Mg**,
- f) MMO 6 (Miejsce magazynowania odpadów nr 6) - **22,4 Mg**,
- g) MMO 7 (Miejsce magazynowania odpadów nr 7) - **18 Mg**,
- h) MMO 8 (Miejsce magazynowania odpadów nr 8) - **22,4 Mg**,
- i) MMO 9 (Miejsce magazynowania odpadów nr 9) – **400,95 Mg**

7. Po pkt VII decyzji dodaje się pkt VIII o następującym tytule i brzmieniu:

VIII. Integralną częścią niniejszej decyzji jest załączona kopia operatu przeciwpożarowego dla zakładu gospodarowania odpadami MAR-POL, Cetki 5, 87-500 Rypin wraz z kopią postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Rypinie z dnia 2 marca 2020 r., znak: PZ.5560.1.2020.

8. Pozostałe ustalenia decyzji Starosty Rypińskiego z dnia 31 grudnia 2014 r., znak: ROL.6233.18.2014 pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

W dniu 5 marca 2020 r. (data wpływu) Pan Marcin Zbigniew Ochoński prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą MAR-POL, Cetki 5, 87-500 Rypin wystąpił do Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z wnioskiem o zmianę decyzji Starosty Rypińskiego z dnia 31 grudnia 2014 r. znak: ROL.6233.18.2014 udzielającej Panu Marciniowi Zbigniewowi Ochońskiemu prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą MAR-POL Marcin Zbigniew Ochoński, Cetki 5, 87-500 Rypin zezwolenia na zbieranie odpadów w m. Rypin przy ul. Osiedle Sportowe, na działce o nr geodezyjnym 401/12.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 669 ze zm.), Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego jest organem właściwym do rozpatrzenia wniosku Pana Marcina Zbigniewa Ochońskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą MAR-POL Marcin Zbigniew Ochoński, Cetki 5, 87-500 Rypin.

Przedmiotowa zmiana objęła swoim zakresem dostosowanie posiadanej decyzji do obowiązujących przepisów prawa oraz odstąpienie od zbierania wybranych rodzajów odpadów.

W myśl przepisów art. 41a ustawy o odpadach, zmiana zezwolenia jest wydawana po przeprowadzeniu przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, z udziałem przedstawiciela właściwego organu, kontroli miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska, a także po przeprowadzeniu przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej

Straży Pożarnej kontroli miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym. Z uwagi na powyższe tut. Organ pismami z dnia 29 czerwca 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.66.2020 wystąpił do Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska i Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Rypinie o przeprowadzenie stosownych kontroli i wydanie postanowień.

Postanowieniem z dnia 10 sierpnia 2022 r., znak: PZ.5268.5.2.2022 Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Rypinie stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

Postanowieniem z dnia 29 września 2022 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7041.1.32.2022.KS Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska stwierdził spełnienie przez MAR-POL Marcin Zbigniew Ochoński, Cetki 5, 87-500 Rypin wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska w zakresie zbierania odpadów na terenie działki o geodezyjnym 401/12 przy ul. Osiedle Sportowe 26A w miejscowości Rypin.

Rozpatrując przedmiotowy wniosek, stosownie do postanowień art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, tut. Organ pismem z dnia 14 września 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.66.2020, wystąpił do Burmistrza Miasta Rypin jako właściwego ze względu na miejsce zbierania odpadów o wydanie opinii dla planowanego sposobu gospodarowania odpadami.

W związku z niewydaniem opinii przez Burmistrza Miasta Rypin, zgodnie z art. 41 ust. 6b tej samej ustawy, przyjęto, że została wydana opinia pozytywna.

Zgodnie z art. 48a ust. 2 pkt 1 ww. ustawy o odpadach Pan Marcin Zbigniew Ochoński prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą MAR-POL nie jest obowiązany do ustanowienia zabezpieczenia roszczeń w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego dla odpadów o kodach: 10 11 03, 15 01 07, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 02, 17 05 04, 20 01 02 oraz 20 02 02, ww. odpady są zwolnione z obowiązku ustanowienia zabezpieczenia roszczeń i przeprowadzania badań pod kątem spełniania kryteriów dopuszczania odpadów obojętnych do składowania na składowisku odpadów obojętnych, pod warunkiem, że będą stanowiły odpady obojętne określone w przepisach wydanych na podstawie art. 118 tej samej ustawy, tj. odpady określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach.

Ponadto, w związku z brakiem ustanowienia zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, przewidziane do magazynowania odpady o kodach: 02 01 01, 02 03 01, 06 03 99, 10 01 01, 10 01 02, 10 01 03, 10 01 15, 10 01 80, 10 02 01, 10 02 08, 10 02 14, 10 05 80, 10 06 80, 10 09 03, 17 01 82, 17 08 02 oraz 19 12 09, zgodnie z art. 48a ust. 2 pkt 2 tej samej ustawy, przed zmagazynowaniem w MMO 1, będą badane pod kątem spełniania kryteriów dopuszczenia odpadów obojętnych do składowania na składowisku odpadów obojętnych, określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach. Badania odpadów należy przeprowadzać: przed pierwszym zmagazynowaniem w wyznaczonym miejscu, a następnie z częstotliwością raz na 3 miesiące (w przypadku pozyskiwania odpadu od tego samego wytwórcy) oraz każdorazowo w przypadku pozyskania ww. odpadów od „nowego” wytwórcy.

Wyniki badań potwierdzające spełnienie kryteriów dopuszczenia odpadów obojętnych do składowania na składowisku odpadów obojętnych, określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach, na podstawie których ww. odpady zostały umieszczone w wyznaczonym miejscu, należy udokumentować, przechowywać i udostępniać organom kontrolnym przez cały okres obowiązywania decyzji i do pięciu lat po okresie obowiązywania decyzji.

Dla pozostałych odpadów magazynowanych, niespełniających powyższych warunków, przedkładając wniosek Strona wskazała proponowaną formę jak i wysokość zabezpieczenia

roszczeń. Postanowieniem z dnia 28 listopada 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.66.2020 Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego przychylił się do wniosku Strony i określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń.

Z uwagi na brak możliwości pozyskania odpowiedniego produktu, spełniającego wymagania zawarte w postanowieniu tut. Organu Strona pismem z dnia 21 grudnia 2022 r. wystąpiła o zmianę formy zabezpieczenia roszczeń z gwarancji bankowej na polisę ubezpieczeniową, a następnie pismem z dnia 18 stycznia 2023 r. o zmianę jej na depozyt.

Tut. organ mając na względzie przepisy prawa oraz możliwość zmiany formy zabezpieczenia roszczeń, zaproponowanej przez posiadacza odpadów, przychylił się do wniosku Strony.

Postanowieniem z dnia 26 stycznia 2023 r., znak: ŚG-I-G.7244.66.2020 zmieniającym postanowienie z dnia 28 listopada 2022 r., znak: ŚG-I-G.7244.66.2020 Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń. W dniu 15 lutego 2023 r. Wnioskodawca ustanowił zabezpieczenie roszczeń w formie depozytu.

W myśl art. 48a ust. 11 ustawy o odpadach posiadacz odpadów jest obowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie roszczeń przez okres obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów i po zakończeniu obowiązywania tego zezwolenia, do czasu uzyskania ostatecznej decyzji o zwrocie zabezpieczenia roszczeń, o której mowa w ust. 18 ustawy o odpadach.

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 decyzję, 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 odpadów. Ponadto przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie decyzji.

Stosownie do zapisów art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), przed wydaniem decyzji tut. Organ 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. Pan Marcin Zbigniew Ochoński
MAR-POL Marcin Zbigniew Ochoński,
Cetki 5, 87-500 Rypin
2. aa

Do wiadomości:

1. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
2. Burmistrz Miasta Rypin