

DOS-II.7222.1.12.2020

DECYZJA

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1 oraz art. 378 ust. 2a pkt 1, 2 i 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 ze zm.), oraz art. 41 ust. 1 i art. 45 ust. 4 i 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 ze zm.) i art. 10 i art. 14 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 BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144 z dnia 4 marca 2020 r. (L. dz. 79/2020) o zmianę pozwolenia zintegrowanego na eksploatację Zakładu Zagospodarowania Odpadów w miejscowości Koszarówka

zmieniam

za zgodą strony decyzję Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 21 grudnia 2017 r. (znak: DOS-II.7222.1.21.2017) – pozwolenie zintegrowane na eksploatację instalacji do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę i całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, oraz instalacji do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki biologicznej, w następujący sposób:

I. Tabela ujęta w rozdziale IV pkt 3.1.1. otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod Odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w ramach bieżącej eksploatacji ZZO w Koszarówce – powstające na terenie całego Zakładu</i>			
1.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,1
2.	13 01 10 *	Mineralne oleje hydrauliczne nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	0,25
3.	13 02 05 *	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	0,25
4.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,2
5.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,25
6.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	0,05
7.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	5
8.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	5
9.	16 01 03	Zużyte opony	30
10.	16 01 07*	Filtry olejowe	0,05
11.	16 01 13*	Płyny hamulcowe	0,25

12.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,05
13.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,05
14.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1
15.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w wyniku przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, odpadów z selektywnej zbiórki oraz innych odpadów – instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów - sortownia odpadów</i>			
16.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1 000
17.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 000
18.	15 01 03	Opakowania z drewna	100
19.	15 01 04	Opakowania z metali	500
20.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	200
21.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	200
22.	15 01 07	Opakowania ze szkła	1500
23.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	25
24.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,5
25.	16 01 03	Zużyte opony	100
26.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	50
27.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	20
28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300
29.	19 12 01	Papier i tektura	2500
30.	19 12 02	Metale żelazne	500
31.	19 12 03	Metale nieżelazne	300
32.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	2500
33.	19 12 05	Szkło	1000
34.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	500
35.	19 12 08	Tekstylia	500
36.	19 12 12 ¹	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	17 000
37.	19 12 12 ²	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	14 000
¹ odpady wysortowane w sekcji sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i doczyszczania odpadów opakowaniowych (Frakcja organiczna 0-80 mm wydzielona na sortowni ze zmieszanych odpadów komunalnych, kierowana bezpośrednio do biostabilizacji)			
² odpady wysortowane w sekcji sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i doczyszczania odpadów opakowaniowych (Frakcja >80 mm po wydzieleniu frakcji surowcowych)			
Łączna ilość odpadów przewidzianych do wytwarzania w wyniku mechanicznego przetwarzania odpadów – sortownia odpadów w dwóch wariantach nie przekroczy w ciągu roku 30 000 Mg/rok przy pracy na jedną zmianę			
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w wyniku eksploatacji instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów wielkogabarytowych</i>			
38.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,05
39.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	50,0
40.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	50,5
41.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo - kadmowe	50
42.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	10
43.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	20,50
44.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	10
45.	19 12 01	Papier i tektura	200
46.	19 12 02	Metale żelazne	500
47.	19 12 03	Metale nieżelazne	150
48.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	350

49.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	50
50.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	350
51.	19 12 08	Tekstylnia	400
52.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2000
Łączna ilość odpadów przewidzianych do wytwarzania w wyniku mechanicznego przetwarzania odpadów wielkogabarytowych nie przekroczy w ciągu roku 2 500 Mg.			
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w wyniku eksploatacji instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlanych</i>			
53.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	550
54.	17 01 02	Gruz ceglany	400
55.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	150
56.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2000
57.	17 02 01	Drewno	50
58.	17 02 02	Szkło	40
59.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	10
60.	17 04 05	Żelazo i stal	250
61.	17 04 07	Mieszaniny metali	100
62.	19 12 09	Minerały (np. piasek i kamienie)	2000
63.	19 12 01	Papier i tektura	15
64.	19 12 02	Metale żelazne	300
65.	19 12 03	Metale nieżelazne	25
66.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	5
67.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	70
68.	19 12 08	Tekstylnia	1
69.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	200
Łączna ilość odpadów przewidzianych do wytwarzania w wyniku mechanicznego przetwarzania odpadów budowlanych nie przekroczy w ciągu roku 2 500 Mg.			
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów (biostabilizacja odpadów)</i>			
67.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady	17 000
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w wyniku mechanicznego przetwarzania(przesiania)stabilizatu na sicie o oczkach 0 – 20 mm</i>			
68.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady	15 000
69.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	11 000
Łączna ilość odpadów przewidzianych do wytwarzania w wyniku mechanicznego przetwarzania(przesiania)stabilizatu na sicie o oczkach 0 – 20 mm nie przekroczy w ciągu roku 17 000 Mg.			
<i>Odpady przewidziane do wytwarzania w instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów – kompostowanie odpadów</i>			
70.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	1000
71.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	200
72.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	2200
73.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	300
Łączna ilość odpadów przewidzianych do wytwarzania w wyniku kompostowania odpadów zielonych i innych bioodpadów w okresie roku nie przekroczy 2 500 Mg.			

II. W tabeli ujętej w rozdziale IV pkt 3.1.2. dodaje się wiersz Lp. 54 o następującym brzmieniu:

54.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	Odpad w postaci proszku o skomplikowanym składzie chemicznym niezawierający substancji niebezpiecznych. To specyficzna mieszanina cząstek, których zadaniem jest transportowanie elektrostatycznych jednostek żelaza i sadzy, czyli elementów odpowiedzialnych za czernienie papieru, nakładanie na niego tekstu oraz grafiki.
-----	-----------------	---	--

III. W rozdziale IV pkt 3.2.1. otrzymuje brzmienie:

3.2.1. Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania w procesie D5, tj. składowania na składowiskach w sposób celowo zaprojektowanych.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Ilość [Mg/rok]
1.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	1000
2.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	200
3.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	8 000
4.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	15 300
5.	19 08 01	Skratki	500
6.	19 08 02	Zawartość piaskowników	750
7.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 000
8.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	8 000
9.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 000
10.	20 03 02	Odpady z targowisk	10
11.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	10
12.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	500
13.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	160
14.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	120
15.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	230

Łączna ilość odpadów do unieszkodliwiania w ciągu roku nie przekroczy 19 000 Mg.

IV. W rozdziale IV pkt 3.2.3 lit. b) otrzymuje brzmienie:

b) Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownia odpadów):

Łączna ilość odpadów przewidzianych do odzysku (w dwóch wariantach) w instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownia odpadów) nie przekroczy w ciągu roku 30 000 Mg/rok przy pracy na jedną zmianę.

– Wariant I funkcjonowania instalacji przy przetwarzaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:

Rodzaje i ilości odpadów poddawanych przetwarzaniu:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów Mg/rok
1.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	30 000

– Wariant II funkcjonowania instalacji przy przetwarzaniu odpadów zbieranych selektywnie oraz innych odpadów:

Rodzaje i ilości odpadów poddawanych przetwarzaniu:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów Mg/rok
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	250

2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	200
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	100
4.	15 01 04	Opakowania z metali	100
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	200
6.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	200
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	100
8.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	300
9.	20 01 01	Papier i tektura	500
10.	20 01 02	Szkło	1 000
11.	20 01 11	Tekstylia	300
12.	20 01 10	Odzież	300
13.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1 000
14.	20 01 40	Metale	100
15.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1 500
16.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	500
17.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	100
18.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1 000

Rodzaje i ilości odpadów powstających w wyniku przetwarzania odpadów w dwóch wariantach łącznie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów Mg/rok
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1 000
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 000
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	100
4.	15 01 04	Opakowania z metali	500
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	200
6.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	200
7.	15 01 07	Opakowania ze szkła	1500
8.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	25
9.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,50
10.	16 01 03	Zużyte opony	100
11.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	50
12.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	20
13.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300
14.	19 12 01	Papier i tektura	2500
15.	19 12 02	Metale żelazne	500
16.	19 12 03	Metale nieżelazne	300
17.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	2500
18.	19 12 05	Szkło	1000
19.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	500
20.	19 12 08	Tekstylia	500
21.	19 12 12 ¹	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	17 000
22.	19 12 12 ²	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	14 000

Łączna ilość odpadów powstających w wyniku mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownia odpadów) w dwóch wariantach nie przekroczy w ciągu roku 30 000 Mg przy pracy na jedną zmianę.

V. W rozdziale IV dodaje się pkt 4, 5, 6, 7 i 8 w następującym brzmieniu:

4. Miejsce i sposób magazynowania odpadów:

Na terenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów w m. Koszarówka, gm. Grajewo, wyróżnić można następujące miejsca magazynowania odpadów (magazyny odpadów):

- Magazyn A – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 400 m²,
- Magazyn B – wiata o łącznej powierzchni 336 m². W wiacie wyznaczono 10 oddzielnych miejsc magazynowania odpadów (boksów),
- Magazyn C – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 480 m²,
- Magazyn D – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 280 m²,
- Magazyn E – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 200 m²,
- Magazyn F – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 50 m²,
- Magazyn G – kontener na odpady niebezpieczne o powierzchni 14 m²,
- Magazyn H – strefa przyjęć zmieszanych odpadów komunalnych o powierzchni 204 m²,
- Magazyn I – strefa przyjęć odpadów z selektywnej zbiórki o łącznej powierzchni 172,58 m², składająca się z 4 boksów,
- Magazyn J – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 36 m²,
- Magazyn K – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 562 m²,
- Magazyn L – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 600 m²,
- Magazyn M – wydzielony fragment utwardzonego placu o powierzchni 72 m².

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów	
			Rodzaj magazynu	Sposób magazynowania
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	J	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach.
2.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	E	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
3.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	J	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach.
4.	02 01 10	Odpady metalowe	F	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
5.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	J	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach.
6.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	E	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
7.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	B10	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
8.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
9.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	B10	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.

10.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	A	Odpady magazynowane luzem.
11.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	F	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
12.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	F	
13.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	F	
14.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	F	
15.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	E	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
16.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	B10	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
17.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju zamykanych pojemnikach, beczkach.
18.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	G	
19.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	G	
20.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	G	
21.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	G	
22.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	G	
23.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	G	
24.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	G	
25.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	G	
26.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	G	
27.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	G	
28.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroliza tory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01	G	
29.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	G	
30.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektrolizatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	G	
31.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji	G	
32.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	G	
33.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	B1, B3, B4, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
34.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	B1, B3, B4, E, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
35.	15 01 03	Opakowania z drewna	B2, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
36.	15 01 04	Opakowania z metali	B7, B8, B9, F, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
37.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	B1, B3, B4, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).

38.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem.
39.	15 01 07	Opakowania ze szkła	B5, B6, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
40.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	B1, B3, B4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
41.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
42.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	G	
43.	15 02 02*	Sorbenty, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	G	
44.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	B10	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
45.	16 01 03	Zużyte opony	C	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
46.	16 01 07*	Filtry olejowe	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach.
47.	16 01 17	Metale żelazne	F	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
48.	16 01 18	Metale nieżelazne	F	
49.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	E	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
50.	16 01 20	Szkło	B10	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
51.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
52.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	B10	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
53.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	B10	
54.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	B10	
55.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	B10	
56.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	B10	
57.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	B10	
58.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	B10	
59.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń, inne niż wymienione w 16 02 15	B10	
60.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach.
61.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo - kadmowe	G	
62.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	G	
63.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	G	
64.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	G	
65.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	B10	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
66.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	L	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
67.	17 01 02	Gruz ceglany	L	
68.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	L	
69.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.

		materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne		
70.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	L	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
71.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	M	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
72.	ex 17 01 80	Tynki	M	
73.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	M	
74.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	M	
75.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	M	
76.	17 02 01	Drewno	B2	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
77.	17 02 02	Szkło	B5, B6	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
78.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	E	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
79.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
80.	17 03 80	Odpadowa papa	M	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
81.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	F	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
82.	17 04 02	Aluminium	F	
83.	17 04 03	Ołów	F	
84.	17 04 04	Cynk	F	
85.	17 04 05	Żelazo i stal	F	
86.	17 04 06	Cyna	F	
87.	17 04 07	Mieszaniny metali	F	
88.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
89.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
90.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	B10	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
91.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
92.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	L	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
93.	17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
94.	17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	M	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
95.	17 05 07*	Łuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
96.	17 05 08	Łuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	M	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach, big-bagach.
97.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	M	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach, big-bagach.
98.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
99.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	M	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach, big-bagach.
100.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
101.	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)	G	

102.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	G	
103.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	M	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach, big-bagach.
104.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	K	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
105.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	K	
106.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	K	
107.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	K	
108.	19 08 01	Skratki	J	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
109.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	J	
110.	19 09 02	Osady z klarowania wody	M	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach, big-bagach.
111.	19 12 01	Papier i tektura	B1, B3, B4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
112.	19 12 02	Metale żelazne	B7, B8, B9, F	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
113.	19 12 03	Metale nieżelazne	B7, B8, B9, F	
114.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	B1, B3, B4, E	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
115.	19 12 05	Szkło	B5, B6	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
116.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
117.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	B2	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
118.	19 12 08	Tekstylia	B1, B3, B4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
119.	19 12 09	Minerały (np. piasek i kamienie)	M	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach, big-bagach.
120.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	K	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
121.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	K	Odpady magazynowane luzem lub w kontenerach.
122.	20 01 01	Papier i tektura	B1, B3, B4, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
123.	20 01 02	Szkło	B5, B6, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
124.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	J	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
125.	20 01 10	Odzież	B1, B3, B4, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
126.	20 01 11	Tekstylia	B1, B3, B4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
127.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju zamykanych pojemnikach, beczkach.
128.	20 01 14*	Kwasy	G	
129.	20 01 15*	Alkalia	G	
130.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	G	
131.	20 01 19*	Środki ochrony roślin	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
132.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	G	
133.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	B10	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
134.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju

				zamykanych pojemnikach, beczkach.
135.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju zamykanych pojemnikach, beczkach.
136.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju zamykanych pojemnikach, beczkach, lub/i w big-bagach.
137.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	G	
138.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	G	
139.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	G	
140.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
141.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	G	
142.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 02 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach.
143.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	G	
144.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	B10	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
145.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	B10	
146.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
147.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	B2	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
148.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	B1, B3, B4, E, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
149.	20 01 40	Metale	B7, B8, B9, F, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach, lub/i w formie sprasowanych kostek (bel).
150.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	G	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, big-bagach.
151.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	A, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem.
152.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	J	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
153.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	L	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
154.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	B2	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
155.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	H	Odpady magazynowane luzem.
156.	20 03 02	Odpady z targowisk	B2	Odpady magazynowane w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.
157.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem.
158.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	I1, I2, I3, I4	
159.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	D	Odpady magazynowane luzem lub/i w kontenerach.
160.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	B2, I1, I2, I3, I4	Odpady magazynowane luzem lub/i w różnego rodzaju pojemnikach, kontenerach, big-bagach.

5. 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 w ramach zbierania i przetwarzania odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku [Mg/rok]
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	12	500
2.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	26,67	1 000
3.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	9,6	100
4.	02 01 10	Odpady metalowe	30	400
5.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	13,2	200
6.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	10	100
7.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	1	1
8.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	1	1
9.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	1	1
10.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	200	200
11.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	25	100
12.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	25	100
13.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	15	50
14.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	15	50
15.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	5	25
16.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	5	15
17.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	2	10
18.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2	10
19.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	2	10
20.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	2	10
21.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	2	10
22.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	2	10
23.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2	10
24.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	2	10
25.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	2	10
26.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	2	10
27.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	2	10
28.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektrolizatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01	2	10
29.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2	10
30.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektrolizatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	2	10
31.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji	2	10
32.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	2	10
33.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	84,41	1 500
34.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	157,61	1 400
35.	15 01 03	Opakowania z drewna	30	300
36.	15 01 04	Opakowania z metali	98,95	700
37.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	54,41	600
38.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	18,41	600
39.	15 01 07	Opakowania ze szkła	62,6	1 700
40.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	36	425
41.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji	2	10,5

		niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone		
42.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	2	10
43.	15 02 02*	Sorbenty, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	2	10
44.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	2	15
45.	16 01 03	Zużyte opony	112	750
46.	16 01 07*	Filtry olejowe	1	1
47.	16 01 17	Metale żelazne	15	15
48.	16 01 18	Metale nieżelazne	15	15
49.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	15	15
50.	16 01 20	Szkło	5	20
51.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,05	0,05
52.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	5	10
53.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	5	10
54.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	5	30
55.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	2,5	5
56.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	7,2	250
57.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	7,2	250
58.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	7,2	200
59.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń, inne niż wymienione w 16 02 15	7,2	200
60.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	5	100,5
61.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	5	90
62.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	5	40
63.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	5	60,5
64.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	5	25
65.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,5	1
66.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1040	11 650
67.	17 01 02	Gruz ceglany	960	11 200
68.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	800	10 440
69.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	2	20
70.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	800	16 800
71.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	96	5 000
72.	Ex 17 01 80	Tynki	96	200
73.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	96	5 000
74.	Ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	96	400
75.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	96	1 000
76.	17 02 01	Drewno	8,4	1 050
77.	17 02 02	Szkło	19,2	540
78.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	40	510
79.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	3	25
80.	17 03 80	Odpadowa papa	25	500
81.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	30	150
82.	17 04 02	Aluminium	20	300
83.	17 04 03	Ołów	2	10
84.	17 04 04	Cynk	5	50
85.	17 04 05	Żelazo i stal	50	750
86.	17 04 06	Cyna	5	10
87.	17 04 07	Mieszanki metali	35	300

88.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	1	20
89.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	2	20
90.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	10	30
91.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	5	30
92.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1280	5 650
93.	17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	5	100
94.	17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	96	1 150
95.	17 05 07*	Łuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	5	20
96.	17 05 08	Łuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	96	200
97.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	96	100
98.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	5	20
99.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	96	300
100.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	5	10
101.	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)	5	10
102.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	5	10
103.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	96	1 000
104.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	749,33	1 000
105.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	749,33	200
106.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	749,33	13 200
107.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	749,33	17 300
108.	19 08 01	Skratki	10	250
109.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	26,4	1 200
110.	19 09 02	Osady z klarowania wody	50	100
111.	19 12 01	Papier i tektura	66	4 215
112.	19 12 02	Metale żelazne	60	1 800
113.	19 12 03	Metale nieżelazne	50	775
114.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	139,2	5 350
115.	19 12 05	Szkło	28,08	1 500
116.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	5	105
117.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	8	1 470
118.	19 12 08	Tekstylia	36	1 101
119.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	115,2	2 200
120.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	299,73	1 000
121.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	299,73	18 700
122.	20 01 01	Papier i tektura	84,41	1 000
123.	20 01 02	Szkło	74,1	2 000
124.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	24	1 000
125.	20 01 10	Odzież	35,01	600
126.	20 01 11	Tekstylia	12	400
127.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,5	1
128.	20 01 14*	Kwasy	0,5	1
129.	20 01 15*	Alkalia	0,5	1
130.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,5	1
131.	20 01 19*	Środki ochrony roślin	0,5	1
132.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,5	1
133.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	10	30
134.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	2	20
135.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	2	10

136.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	2	10
137.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	2	10
138.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	1	5
139.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	1	5
140.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,5	1
141.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,5	1
142.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 02 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	5	15
143.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	5	15
144.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,2	100
145.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	7,2	100
146.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	5	10
147.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	8,4	300
148.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	157,61	2 000
149.	20 01 40	Metale	60	500
150.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	2	20
151.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	456,34	7 500
152.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	21,6	1 700
153.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	1280	3600
154.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	8,4	100
155.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	137,2	30 000
156.	20 03 02	Odpady z targowisk	8,4	300
157.	20 03 03	Opady z czyszczenia ulic i placów	46,02	1 000
158.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20	100
159.	20 03 07	Opady wielkogabarytowe	70	3 000
160.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	38,12	1 500

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie przekroczy **3 274,8 Mg**.

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku nie przekroczy **163 508 Mg**.

6. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:

L.p.	Miejsce magazynowe	Największa masa odpadów [Mg]	
1.	A	433,33	
2.	B	B1	39,6
3.		B2	3,6
4.		B3	13,2
5.		B4	13,2
6.		B5	12
7.		B6	16,08
8.		B7	2,4
9.		B8	2,4
10.		B9	2,4
11.		B10	14,4
12.	C	112	
13.	D	70	

14.	E	96	
15.	F	73,33	
16.	G	23,8	
17.	H	137,2	
18.	I	I1	9,95
19.		I2	14,82
20.		I3	8,84
21.		I4	12,41
22.	J	26,4	
23.	K	749,33	
24.	L	1 280	
25.	M	115,2	

7. Całkowita pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:

L.p.	Miejsce magazynowe	Całkowita pojemność poszczególnych miejsc magazynowania odpadów [Mg]
1.	A	433,3
2.	B	119,28
3.	C	112
4.	D	70
5.	E	96
6.	F	73,33
7.	G	23,8
8.	H	137,2
9.	I	46,02
10.	J	26,4
11.	K	749,33
12.	L	1 280
13.	M	115,2

8. Warunki przeciwpożarowe określa operat przeciwpożarowy z czerwca 2019 r. stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej decyzji oraz postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Grajewie z dnia 8 lipca 2019 r. (znak: PZ.5514.6.2019.MŁ) stanowiące załącznik nr 2 do niniejszej decyzji.

Pozostałe warunki określone w decyzji Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 21 grudnia 2017 r. (znak: DOS-II.7222.1.21.2017), pozostawiam bez zmian.

UZASADNIENIE

BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144 wnioskiem z dnia 4 marca 2020 r. (L. dz. 79/2020) zwróciła się do Marszałka Województwa Podlaskiego o zmianę pozwolenia zintegrowanego na eksploatację Zakładu Zagospodarowania Odpadów w miejscowości Koszarówka, celem dostosowania jego zapisów do wymogów prawnych nałożonych *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.).

Stosownie do zapisów art. 10 ww. ustawy prowadzący instalację, który posiada pozwolenie zintegrowane uwzględniające zbieranie odpadów lub przetwarzanie odpadów był

obowiązany, w terminie do dnia 5 marca 2020 r., złożyć wniosek o zmianę posiadanej decyzji, dodatkowo wskazując we wniosku m.in. proponowaną formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń, o której mowa w art. 48a *ustawy o odpadach*.

Po analizie przedłożonego wniosku organ stwierdził, iż swym zakresem obejmuje on dostosowanie decyzji Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 21 grudnia 2017 r. (znak: DOS-II.7222.1.21.2017) do nowych wymogów prawnych, o których mowa w art. 14 *ustawy o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw* oraz m.in. zweryfikowanie ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i powstających w wyniku przetwarzania. Stąd też uznano, iż przedmiotowa zmiana nie stanowi istotnej zmiany zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w rozumieniu art. 41a ust. 6 *ustawy o odpadach*, ponieważ nie zwiększono wydajności instalacji do przetwarzania odpadów, a co za tym idzie nie mają zastosowania przepisy art. 41a ust. 1-5a tejże ustawy.

Po wstępnym rozpatrzeniu wniosku pismem z dnia 16 marca 2020 r. Marszałek Województwa Podlaskiego wezwał Wnioskodawcę, na podstawie art. 64 § 2 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, do usunięcia jego braków formalnych. Stosowne uzupełnienie wniosku przedłożono w dniu 21 maja 2020 r. Ponadto pismem z dnia 27 maja 2020 r. Marszałek Województwa Podlaskiego wezwał Spółkę, na podstawie art. 50 § 1 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, do złożenia dodatkowych wyjaśnień i uzupełnień do procedowanego wniosku. Stosowne uzupełnienie wniosku przedłożono w dniu 3 listopada 2020 r.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 41 ust. 6a *ustawy o odpadach*, pismem z dnia 6 listopada 2020 r. zasięgnięto opinii w przedmiotowej sprawie Wójta Gminy Grajewo, który pismem z dnia 24 listopada 2020 r. (znak: R.6232.1.19.2020) pozytywnie zaopiniował wnioskowane zmiany.

W przedłożonym wniosku oraz w piśmie z dnia 22 grudnia 2020 r. (L.dz. 580/2020) Spółka zaproponowała wysokość zabezpieczenia roszczeń w kwocie 274 605,26 zł w formie depozytu, obejmującej ilości odpadów magazynowanych w ramach zbierania i przetwarzania odpadów.

Stąd też, zgodnie z przedłożonym przez Stronę wnioskiem, organ postanowieniem z dnia 31 grudnia 2020 r. określił, stosownie do zapisów art. 48a ust. 7 *ustawy o odpadach*, wysokość i formę zabezpieczenia roszczeń w kwocie 274 605,26 zł w formie depozytu, które zostało ustanowione w dniu 12 stycznia 2021 r., jako zabezpieczenie majątkowe umożliwiające pokrycie kosztów wykonania zastępczego: decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania oraz obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 *ustawy o odpadach*, w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości z akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu *ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich*

naprawie (Dz. U. z 2020 r. poz. 2187) w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów.

Biorąc pod uwagę, iż przedłożony wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego, jak też przedstawiony sposób wyliczenia wysokości zabezpieczenia roszczeń jest zgodny z obowiązującymi przepisami z zakresu ochrony środowiska i gospodarowania odpadami organ orzekł, jak w sentencji.

POUCZENIE

Dane o wniosku i niniejszej decyzji zostały włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k *ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.).

Zgodnie z art. 25 ust. 1 pkt 4 lit. a ww. *ustawy* niniejsza decyzja została udostępniona w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego w Białymstoku.

Od niniejszej decyzji służy Stronie, z mocy art. 127, 127a i 129 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego* w związku z art. 377a *ustawy Prawo ochrony środowiska*, prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podlaskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ust. 53 części I załącznika do *ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.) za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł, wpłaconą w dniu 2 marca 2020 r. na konto Urzędu Miejskiego w Białymstoku, Departament Finansów Miasta Nr 26 1240 5211 1111 0010 3553 3132.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Anna Krysztopik
DYREKTOR
Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymuje:

BIOM Sp. z o.o.
Zabiele 37, 19-124 Jaświły

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska
2. Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Delegatura w Łomży, ul. Akademicka 20, 18-402 Łomża

Sprawę prowadzi:
Karol Krupiński, tel. 85 66 54 512