

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 104 § 1 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), w związku z art. 378 ust. 2a pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.), art. 10 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 z dnia 15 listopada 2019 roku:

Przedsiębiorstwa Usług Gminnych Sp. z o. o.
ul. Inowrocławska 14, 88-170 Pakość

w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 20 marca 2006 r., znak: WSiR.III.HF/6618/20/04, udzielonego dla instalacji – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Giębnia, gm. Pakość

o r z e k a m

zmienić za zgodą strony ustalenia pozwolenia zintegrowanego Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 20 marca 2006 r., znak: WSiR.III.HF/6618/20/04, w ten sposób, że:

- 1. Punkt IV.2.** wym. decyzji (określam rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania w ciągu roku) otrzymuje następujące brzmienie:

IV.2. Określam rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania w ciągu roku

KWATERA NR I

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1. Odpady unieszkodliwiane na składowisku – proces D5 (składowanie)			
Podkwatera A			
1.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	1 000,0
2.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	500,0
3.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000,0
4.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	100,0
5.	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	200,0
6.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	2 000,0
7.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1 000,0
8.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	100,0

9.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	2 000,0
10.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	2 000,0
11.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	3 000,0
12.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3 000,0
13.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	3 000,0
14.	17 02 02	Szkło	1 000,0
15.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	4 000,0
16.	17 03 80	Odpadowa papa	3 000,0
17.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	1 000,0
18.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 000,0
19.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	3 000,0
20.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 2 i 17 09 03	10 000,0
Podkwatery B			
21.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	2 000,0
22.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	500,0
23.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	9 000,0
24.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	15 000,0
25.	19 08 01	Skratki	2 000,0
26.	19 08 02	Zawartość piaskowników	2000,0
27.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	5,0
28.	19 09 02	Osady z klarowania wody	200,0
29.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	200,0
30.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	200,0
31.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	200,0
32.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	200,0
33.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	1 000,0
34.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	20 000,0
35.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2 000,0
36.	20 03 02	Odpady z targowisk	1 000,0
37.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2 000,0
38.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	1 000,0
39.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	2 000,0
40.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3 000,0
41.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	3 000,0
Podkwatery C			
42.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10,0
43.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	5,0
44.	01 04 09	Odpadowe piaski i ły	100,0
45.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne	50,0

		niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	
46.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	50,0
47.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	20,0
48.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	20,0
Podkwatery D			
49.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	2 000,0
50.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	100,0
51.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	50,0
Podkwatery E			
52.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3 000,0
53.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	1 000,0
54.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	3 000,0
55.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	50,0
56.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	100,0
57.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	100,0
58.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	100,0
59.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	6 000,0
60.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	1 000,0
Podkwatery F			
61.	03 01 99	Inne niewymienione odpady	5 000,0
Podkwatery G			
62.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	3 000,0
Podkwatery H			
63.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	20 000,0
Podkwatery I			
64.	19 12 05	Szkło	20 000,0

KWATERA NR II

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1. Odpady unieszkodliwiane na składowisku – proces D5 (składowanie)			
Podkwatery A			
1.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	1 000,0
2.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	500,0
3.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1 000,0
4.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	100,0
5.	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza	200,0

		(wapno defekacyjne)	
6.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	3 000,0
7.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1 000,0
8.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	100,0
9.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	2 000,0
10.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	2 000,0
11.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	3 000,0
12.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3 000,0
13.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	3 000,0
14.	17 02 02	Szkło	1 000,0
15.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	4 000,0
16.	17 03 80	Odpadowa papa	5 000,0
17.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	1 000,0
18.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 000,0
19.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	3 000,0
20.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 2 i 17 09 03	15 000,0
Podkwatery B			
21.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	2000,0
22.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	500,0
23.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	15 000,0
24.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	15 000,0
25.	19 08 01	Skratki	3 000,0
26.	19 08 02	Zawartość piaskowników	2 000,0
27.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	5,0
28.	19 09 02	Osady z klarowania wody	200,0
29.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	200,0
30.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	200,0
31.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	200,0
32.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	200,0
33.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	1 000,0
34.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	20 000,0
35.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2 000,0
36.	20 03 02	Odpady z targowisk	1 000,0
37.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2 000,0
38.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	1 000,0
39.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	2 000,0
40.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3 000,0

41.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	3 000,0
Podkwatery C			
42.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10,0
43.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	5,0
44.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	100,0
45.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	50,0
46.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	50,0
47.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	20,0
48.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	20,0
Podkwatery D			
49.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	2 000,0
50.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	100,0
51.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	100,0
Podkwatery E			
52.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3 000,0
53.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	1 000,0
54.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	3 000,0
55.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	50,0
56.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	100,0
57.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	100,0
58.	10 01 82	Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	100,0
59.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	6 000,0
60.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	3 000,0
Podkwatery F			
61.	03 01 99	Inne niewymienione odpady	5 000,0
Podkwatery G			
62.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	3 000,0
Podkwatery H			
63.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	10 000,0

Łączna masa odpadów dopuszczonych do składowania na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery I) w m. Giebni, gm. Pakość nie będzie przekraczać 100 000 Mg/rok.

Łączna masa odpadów dopuszczonych do składowania na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery II) w m. Giebni, gm. Pakość nie będzie przekraczać 150 000 Mg/rok.

Na składowisku nie dopuszcza się składowania odpadów:

- występujących w postaci ciekłej, w tym odpadów zawierających wodę w ilości powyżej 95% masy całkowitej, z wyłączeniem szlamów,
- o właściwościach wybuchowych, żrących, utleniających, wysoce łatwopalnych lub łatwopalnych,
- zakaźnych medycznych i zakaźnych weterynaryjnych,
- powstających w wyniku prac naukowo-badawczych, rozwojowych lub działalności dydaktycznej, które nie są zidentyfikowane lub są nowe i których oddziaływanie na środowisko jest nieznanne,
- opon i ich części, z wyłączeniem opon rowerowych i opon o średnicy zewnętrznej większej niż 1 400 mm,
- palnych selektywnie zbieranych,
- ulegających biodegradacji selektywnie zbieranych.

Zakazuje się składowania urządzeń klimatyzacyjnych, chłodniczych lub gaśniczych zawierających substancje kontrolowane i będących odpadami oraz wszelkich urządzeń będących odpadami, zawierających substancje kontrolowane jako rozpuszczalniki, a także odpadów zawierających substancje kontrolowane, wytworzonych w procesie demontażu tych urządzeń.

2. **Punkt V.1.** wym. decyzji (określam rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do odzysku w ciągu roku) otrzymuje następujące brzmienie:

V.1. Określam rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do odzysku w ciągu roku

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Ilość Mg/rok
1. Odpady poddawane odzyskowi w instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów (kompostowanie) – proces R3			
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	500,0
2.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	10,0
3.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowania surowców	100,0
4.	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	5,0
5.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	200,0
6.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	10,0
7.	02 03 02	Odpady konserwantów	50,0
8.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	50,0
9.	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	50,0
10.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	200,0
11.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	100,0
12.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	100,0
13.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	200,0
14.	02 06 02	Odpady konserwantów	50,0
15.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	200,0
16.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	50,0
17.	03 01 01	Odpady kory i korka	200,0
18.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	200,0

19.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	200,0
20.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	100,0
21.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	1 000,0
22.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	20,0
23.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	10,0
24.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	10,0
25.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	200,0
26.	15 01 03	Opakowania z drewna	200,0
27.	ex 15 01 09	Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych	200,0
28.	17 02 01	Drewno	1 000,0
29.	19 08 01	Skratki	1 000,0
30.	19 08 02	Zawartość piaskowników	1 000,0
31.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	5 000,0
32.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1 000,0
33.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	100,0
34.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	10,0
35.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	5 000,0
36.	20 03 02	Odpady z targowisk	1 000,0
2. Odpady poddawane odzyskowi na składowisku jako warstwy izolacyjne / drogi tymczasowe – proces R5 – KWATERA II			
37.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórki i remontów	12 000,0
38.	17 01 02	Gruz ceglany	12 000,0
39.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10 000,0
40.	17 01 07	Zmieszane odpadu z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15 000,0
41.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	500,0
42.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	5 000,0
43.	20 02 02	Gleba i ziemia w tym kamienie	5 000,0
44.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	2 000,0
3. Odpady poddawane odzyskowi na składowisku jako warstwy izolacyjne / drogi tymczasowe – proces R5 – KWATERA I			
45.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórki i remontów	12 000,0
46.	17 01 02	Gruz ceglany	12 000,0
47.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5 000,0
48.	17 01 07	Zmieszane odpadu z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15 000,0
49.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	500,0
50.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	10 000,0
51.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	5 000,0
52.	20 02 02	Gleba i ziemia w tym kamienie	5 000,0
53.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1 000,0
4. Odpady poddawane odzyskowi na składowisku do budowy skarp – proces R5			

– KWATERA II			
54.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	20,0
55.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	50,0
56.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	100,0
57.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	30,0
58.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	30,0
59.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	30,0
60.	10 09 03	Żużle odlewnicze	30,0
61.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	30,0
62.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	30,0
63.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	30,0
64.	10 09 12	Inne cząstki stałe inne niż wymienione w 10 09 11	30,0
65.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	30,0
66.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	30,0
67.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	30,0
68.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	200,0
69.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	20,0
70.	16 01 03	Zużyte opony	2 000,0
71.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	20,0
72.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12 000,0
73.	17 01 02	Gruz ceglany	12 000,0
74.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	12 000,0
75.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15 000,0
76.	ex 17 01 80	Tynki	8 000,0
77.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	8 000,0
78.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	100,0
79.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	10 000,0
5. Odpady poddawane odzyskowi na składowisku do budowy skarp – proces R5			
– KWATERA I			
80.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	20,0
81.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	50,0
82.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	100,0
83.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne	30,0

		niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	
84.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	30,0
85.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	30,0
86.	10 09 03	Żużle odlewnicze	30,0
87.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	30,0
88.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	30,0
89.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	30,0
90.	10 09 12	Inne cząstki stałe inne niż wymienione w 10 09 11	30,0
91.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	30,0
92.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	30,0
93.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	30,0
94.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	200,0
95.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	20,0
96.	16 01 03	Zużyte opony	2 000,0
97.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	20,0
98.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12 000,0
99.	17 01 02	Gruz ceglany	12 000,0
100.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	12 000,0
101.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15 000,0
102.	ex 17 01 80	Tynki	8 000,0
103.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	8 000,0
104.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	100,0
105.	19 09 02	Osady z klarowania wody	2 000,0
106.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	10 000,0
6. Odpady poddawane odzyskowi do okrywy rekultywacyjnej – proces R3 – KWATERA II			
107.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	200,0
108.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych	200,0
109.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	200,0
110.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10 000,0
111.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	500,0
112.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	500,0

113.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	5 000,0
114.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	1 000,0
115.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	10 000,0
116.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	5 000,0
7. Odpady poddawane odzyskowi do okrywy rekultywacyjnej – proces R3 – KWATERA I			
117.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	200,0
118.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych	200,0
119.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	200,0
120.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10 000,0
121.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	500,0
122.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	500,0
123.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	5 000,0
124.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	1 000,0
125.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	10 000,0
126.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	5 000,0
5. Odpady poddawane odzyskowi w hali – proces R12 (sortowanie)			
127.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	100,0
128.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	100,0
129.	15 01 03	Opakowania z drewna	100,0
130.	15 01 04	Opakowania z metali	100,0
131.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	400,0
132.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 000,0
133.	15 01 07	Opakowania ze szkła	500,0
134.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	500,0
135.	20 01 01	Papier i tektura	1 000,0
136.	20 01 02	Szkło	1 000,0
137.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1 000,0
138.	20 01 40	Metale	100,0
139.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3 000,0

Ilość odpadów przeznaczona do przetwarzania w procesie odzysku na kwaterze nr II:

- do wykonywania warstw izolacyjnych nie przekroczy 35 500 Mg/rok,
- do budowy skarp i obwałowań nie przekroczy 40 000 Mg/rok,
- do budowy dróg technologicznych nie przekroczy 30 000 Mg/rok,
- do wykonywania okrywy rekultywacyjnej nie przekroczy 20 000 Mg/rok.

Ilość odpadów przeznaczona do przetwarzania w procesie odzysku na kwaterze nr I:

- do wykonywania warstw izolacyjnych nie przekroczy 30 500 Mg/rok,
- do budowy skarp i obwałowań nie przekroczy 35 000 Mg/rok,
- do budowy dróg technologicznych nie przekroczy 25 000 Mg/rok,

- do wykonywania okrywy rekultywacyjnej nie przekroczy 15 000 Mg/rok.

Rodzaje odpadów o kodach 19 12 09, 20 01 99 oraz 20 03 99 poddawane będą procesowi odzysku R5 – do wykonania warstwy izolacyjnej po przeprowadzeniu badań i na ich podstawie uzyskaniu potwierdzenia, że odpad spełnia kryteria przewidziane dla odpadów obojętnych z częstotliwością wykonywania badań 1 raz na 6 miesięcy. Prowadzący instalację obowiązany jest przedłożyć organowi wydającemu pozwolenie kserokopie przedmiotowych badań.

Okrywę rekultywacyjną wykonuje się zgodnie z harmonogramem działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów, określonym w zgodzie na zamknięcie składowiska odpadów lub jego wydzielonej części.

Działalność w zakresie odzysku odpadów będzie prowadzona przy zachowaniu warunków określonych w niniejszym pozwoleniu, a także wynikających z obowiązujących przepisów ustawy o odpadach, przepisów wykonawczych do ustawy o odpadach, oraz wymagań wynikających z przepisów odrębnych.

- 3. Punkt V.3. wym. decyzji (określam miejsca i sposoby oraz rodzaje magazynowanych odpadów) otrzymuje następujące brzmienie:**

V.3. Określam miejsca i sposoby oraz rodzaje magazynowanych odpadów

a) miejsca i sposób magazynowania oraz rodzaje magazynowanych odpadów

Odpady przeznaczone do kompostowania będą przywożone bezpośrednio na płytę kompostowni transportem własnym lub zewnętrznym poprzez upoważnione podmioty.

Odpady przeznaczone do budowy warstw izolacyjnych, skarp składowiska i dróg tymczasowych oraz do okrywy rekultywacyjnej będą przywożone bezpośrednio na składowisko transportem własnym lub zewnętrznym przez uprawnione podmioty. Odpady będą wyładowywane w wydzielonych miejscach kwatery składowiska.

Odpady przeznaczone do segregacji będą przywożone bezpośrednio do hali segregacji transportem własnym lub zewnętrznym przez upoważnione podmioty.

b) maksymalne masy 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	Nazwa odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]
Odpady niebezpieczne			
1.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	6,0
Odpady inne niż niebezpieczne			
2.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,0

3.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,0
4.	15 01 03	Opakowania z drewna	10,0
5.	15 01 04	Opakowania z metali	30,0
6.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	10,0
7.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	10,0
8.	15 01 07	Opakowania ze szkła	30,0
9.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	10,0
10.	19 12 01	Papier i tektura	10,0
11.	19 12 02	Metale żelazne	30,0
12.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	7,0
13.	19 12 05	Szkło	30,0
14.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	20,0
15.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	20,0
16.	20 01 01	Papier i tektura	10,0
17.	20 01 02	Szkło	30,0
18.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	7,0
19.	20 01 40	Metale	30,0
20.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	11,0
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie			151,0

* odpady niebezpieczne

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg/rok]
Odpady niebezpieczne			
1.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	1 000,0
Odpady inne niż niebezpieczne			
2.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	200,0
3.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	100,0
4.	15 01 03	Opakowania z drewna	100,0
5.	15 01 04	Opakowania z metali	100,0
6.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	400,0
7.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 000,0
8.	15 01 07	Opakowania ze szkła	500,0
9.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	500,0
10.	19 12 01	Papier i tektura	100,0
11.	19 12 02	Metale żelazne	150,0
12.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	150,0
13.	19 12 05	Szkło	120,0
14.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	100,0

15.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 000,0
16.	20 01 01	Papier i tektura	1 000,0
17.	20 01 02	Szkło	1 000,0
18.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1 000,0
19.	20 01 40	Metale	100,0
20.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3 000,0
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku			15 620,0

* odpady niebezpieczne

4. **Punkt XVIII.2.** wym. decyzji (wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidywanych do zbierania) otrzymuje następujące brzmienie:

XVIII.2. Wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidywanych do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
3.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
4.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
7.	15 01 03	Opakowania z drewna
8.	15 01 04	Opakowania z metali
9.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
10.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
11.	15 01 07	Opakowania ze szkła
12.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
13.	16 01 03	Zużyte opony
14.	16 01 07*	Filtry olejowe
15.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
16.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
17.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
18.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń
19.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
20.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
21.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
22.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
23.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
24.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
25.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
26.	17 01 02	Gruz ceglany
27.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

29.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
30.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
31.	17 01 82	Inne niewymienione odpady
32.	17 02 01	Drewno
33.	17 02 02	Szkło
34.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
35.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
36.	17 04 02	Aluminium
37.	17 04 05	Żelazo i stal
38.	17 04 07	Mieszanki metali
39.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
40.	20 01 01	Papier i tektura
41.	20 01 02	Szkło
42.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
43.	20 01 10	Odzież
44.	20 01 11	Tekstylia
45.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
46.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
47.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
48.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
49.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczki i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
50.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
51.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
52.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
53.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
54.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
55.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, zawierające niebezpieczne składniki
56.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
57.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
58.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
59.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
60.	20 01 40	Metale
61.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
62.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
63.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
64.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
65.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
66.	20 03 02	Odpady z targowisk
67.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
68.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości
69.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
70.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe

* odpady niebezpieczne

5. **Punkt XVIII.4.** wym. decyzji (wskazanie miejsca i sposobu magazynowania oraz rodzaju magazynowanych odpadów) otrzymuje następujące brzmienie:

XVIII.4. Wskazanie miejsca i sposobu magazynowania oraz rodzaju magazynowanych odpadów

a) miejsca i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Miejsce i sposób magazynowania
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	
3.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	
4.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Boks magazynowy
7.	15 01 03	Opakowania z drewna	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
8.	15 01 04	Opakowania z metali	
9.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	
10.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	
11.	15 01 07	Opakowania ze szkła	
12.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
13.	16 01 03	Zużyte opony	Boks magazynowy
14.	16 01 07*	Filtry olejowe	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
15.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	
16.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	
17.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
18.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
19.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
20.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
21.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	
22.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	

23.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej	
24.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		
25.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów		
26.	17 01 02	Gruz ceglany		
27.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia		
28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		
29.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.		
30.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg		
31.	17 01 82	Inne niewymienione odpady		
32.	17 02 01	Drewno		
33.	17 02 02	Szkło		
34.	17 02 03	Tworzywa sztuczne		
35.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz		
36.	17 04 02	Aluminium		
37.	17 04 05	Żelazo i stal		
38.	17 04 07	Mieszanki metali		
39.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)		
40.	20 01 01	Papier i tektura		
41.	20 01 02	Szkło		
42.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji		
43.	20 01 10	Odzież		
44.	20 01 11	Tekstylija		
45.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć		Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
46.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony		Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
47.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne		Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
48.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25		Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
49.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27		Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
50.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne		Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
51.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
52.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31		Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej

			utwardzonym placu przy hali magazynowej
53.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
54.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
55.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, zawierające niebezpieczne składniki	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
56.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
57.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Pojemnik lub kontener w hali magazynowej
58.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
59.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	
60.	20 01 40	Metale	
61.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	
62.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	
63.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
64.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	
65.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	Boks magazynowy stacji przeładunkowej
66.	20 03 02	Odpady z targowisk	Pojemnik lub kontener na utwardzonym placu przy hali magazynowej
67.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	
68.	20 03 04	Szłamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	
69.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	
70.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	

* odpady niebezpieczne

b) maksymalne masy 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	Nazwa odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	20,0
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	10,0
3.	10 01 01	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	20,0
4.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,1
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,0
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,0
7.	15 01 03	Opakowania z drewna	10,0
8.	15 01 04	Opakowania z metali	30,0
9.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	10,0
10.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	10,0
11.	15 01 07	Opakowania ze szkła	30,0
12.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1
13.	16 01 03	Zużyte opony	7,0
14.	16 01 07*	Filtry olejowe	0,1
15.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,1
16.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1
17.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	6,0
18.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,1
19.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	20,0
20.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1
21.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,1
22.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	0,1
23.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,1
24.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	6,0
25.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	20,0
26.	17 01 02	Gruz ceglany	20,0
27.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	20,0

28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	20,0
29.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, klejony itp.	20,0
30.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	20,0
31.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	20,0
32.	17 02 01	Drewno	10,0
33.	17 02 02	Szkło	10,0
34.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	10,0
35.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	1,0
36.	17 04 02	Aluminium	1,0
37.	17 04 05	Żelazo i stal	1,0
38.	17 04 07	Mieszanki metali	1,0
39.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	20,0
40.	20 01 01	Papier i tektura	10,0
41.	20 01 02	Szkło	30,0
42.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	20,0
43.	20 01 10	Odzież	10,0
44.	20 01 11	Tekstylia	10,0
45.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1
46.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,1
47.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	1,0
48.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,1
49.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczki i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1,0
50.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,1
51.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,1
52.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,0
53.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,1
54.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	1,0
55.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, zawierające niebezpieczne składniki	1,0
56.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,0
57.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,1
58.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	1,0
59.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,0
60.	20 01 40	Metale	1,0
61.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	20,0

62.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	20,0
63.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	20,0
64.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20,0
65.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	60,0
66.	20 03 02	Odpady z targowisk	10,0
67.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	10,0
68.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	1,0
69.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	10,0
70.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	11,0
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie			151,0

* odpady niebezpieczne

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg/rok]
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	20,0
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	20,0
3.	10 01 01	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	20,0
4.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,1
5.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	20,0
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	20,0
7.	15 01 03	Opakowania z drewna	20,0
8.	15 01 04	Opakowania z metali	20,0
9.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	20,0
10.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	20,0
11.	15 01 07	Opakowania ze szkła	20,0
12.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1
13.	16 01 03	Zużyte opony	20,0
14.	16 01 07*	Filtry olejowe	0,1
15.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,1
16.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1
17.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	20,0
18.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,1
19.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub	20,0

		nieprzydatne do spożycia	
20.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1
21.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,1
22.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	0,1
23.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,1
24.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	20,0
25.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	50,0
26.	17 01 02	Gruz ceglany	50,0
27.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	50,0
28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	50,0
29.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	50,0
30.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	50,0
31.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	50,0
32.	17 02 01	Drewno	10,0
33.	17 02 02	Szkło	10,0
34.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	10,0
35.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	1,0
36.	17 04 02	Aluminium	1,0
37.	17 04 05	Żelazo i stal	1,0
38.	17 04 07	Mieszanki metali	1,0
39.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	20,0
40.	20 01 01	Papier i tektura	50,0
41.	20 01 02	Szkło	50,0
42.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	50,0
43.	20 01 10	Odzież	20,0
44.	20 01 11	Tekstylna	20,0
45.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1
46.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,1
47.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	1,0
48.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,1
49.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1,0
50.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,1
51.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,1
52.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,0
53.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,1
54.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w	1,0

		20 01 33	
55.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, zawierające niebezpieczne składniki	1,0
56.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,0
57.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,1
58.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	1,0
59.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,0
60.	20 01 40	Metale	1,0
61.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	50,0
62.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	50,0
63.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	100,0
64.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20,0
65.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 000,0
66.	20 03 02	Odpady z targowisk	10,0
67.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	10,0
68.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	1,0
69.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	10,0
70.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	100,0
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku			5 235,7

* odpady niebezpieczne

6. Punkt XVIII.5. wym. decyzji (szczegółowy opis stosowanej metody lub metod zbierania odpadów) otrzymuje następujące brzmienie:

XVIII.5. Szczegółowy opis stosowanej metody lub metod zbierania odpadów

Odpady są zbierane selektywnie, w opakowaniach dostosowanych do rodzaju zbieranego odpadu, odpowiednio opisanych, ustawionych w wyznaczonych na ten cel miejscach.

Pojemniki na odpady i miejsca ich magazynowania są opisane. Miejsca magazynowania odpadów są oznakowane i wyposażone w zapas sorbentów do likwidacji ewentualnych rozlewów oraz wyposażone w urządzenia i materiały służące na potrzeby gaśnicze.

Odpady niebezpieczne są gromadzone w zamkniętych pojemnikach/beczkach chemoodpornych, ustawianych w boksach na szczelnym podłożu w sposób zapewniający pełne bezpieczeństwo. Czas przechowywania określonej grupy czy rodzaju odpadów nie będzie dłuższy niż potrzebny na zgromadzenie partii transportowej.

Po zebraniu odpadów danego rodzaju w ilości odpowiadającej partii wysyłkowej (transportowej), zostaną one przekazane firmie posiadającej zezwolenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie gospodarki takimi odpadami, w celu poddania ich odzyskowi lub unieszkodliwianiu. Odpady są przekazywane odbiorcom na podstawie zawartych umów na odbiór odpadów lub zleceń.

Transport odpadów do miejsca ich odzysku lub unieszkodliwienia prowadzony jest przez upoważnione podmioty.

7. Dodać punkt XIX. do wym. decyzji o następującym tytule i brzmieniu:

XIX. 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

Lp.	Miejsca magazynowania odpadów	Największa masa odpadów (Mg)
1.	Boks na zmieszane odpady komunalne	60
2.	Boks na opony	7
3.	Boks na odpady wielkogabarytowe	11
4.	Boks na odpady tworzyw sztucznych	7
5.	Magazyn odpadów niebezpiecznych	6
6.	Wydzielony plac na odpady materiałowe (50 m ²)	10
7.	Wydzielony plac na odpady szkła i metali (50 m ²)	30
8.	Wydzielony plac na odpady inne (50 m ²)	20
Suma		151,0

8. Dodać punkt XX. do wym. decyzji o następującym tytule i brzmieniu:

XX. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Lp.	Miejsca magazynowania odpadów	Całkowita pojemność (Mg)
1.	Boks na zmieszane odpady komunalne	300
2.	Boks na opony	36
3.	Boks na odpady wielkogabarytowe	36
4.	Boks na odpady tworzyw sztucznych	36
5.	Magazyn odpadów niebezpiecznych	20
6.	Wydzielony plac na odpady materiałowe (50 m ²)	50
7.	Wydzielony plac na odpady szkła i metali (50 m ²)	112,5
8.	Wydzielony plac na odpady inne (50 m ²)	50
Suma		640,5

9. Dodać punkt XXI. do wym. decyzji o następującym brzmieniu:

XXI. Integralną częścią niniejszej decyzji są załączone: kopia Operatu przeciwpożarowego dla Przedsiębiorstwa Usług Gminnych Sp. z o. o. w Pakości oraz kopia postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Inowrocławiu z dnia 21.10.2019 r., znak: PZ.5560.43.3.2019.JS.

10. Pozostałe ustalenia decyzji Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 20 marca 2006 r., znak: WSiR.III.HF/6618/20/04, pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Przedsiębiorstwo Usług Gminnych Sp. z o. o., ul. Inowrocławska 14, 88-170 Pakość, wnioskiem z dnia 15 listopada 2019 r., bez sygnatury (data wpływu: 19 listopada 2019 r.) wystąpiła o zmianę pozwolenia zintegrowanego Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 20 marca 2006 r., znak: WSiR.III.HF/6618/20/04, wydanego dla instalacji – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Giebnia, gm. Pakość.

Zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji o zmianie pozwolenia zintegrowanego jest marszałek województwa.

Przedmiotem zmiany decyzji jest udzielenie zezwolenia na składowanie odpadu o kodzie 19 12 05 (szkło) oraz odzysk na składowisku odpadu o kodzie 19 12 09 (minerality (np. piasek, kamienie) jako warstwy izolacyjne / drogi tymczasowe oraz do budowy skarp. Ponadto zwiększono ilość odpadu przetwarzanego na składowisku o kodzie 03 03 07 (mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury zielonych).

Przedłożony wniosek spełnia wymagania określone w art. 10 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.).

Zgodnie z art. 41a ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 ze zm.), pismem z dnia 20 grudnia 2019 r., znak: ŚG-I-G.7222.23.2019/MB wystąpiono do Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, o przeprowadzenie kontroli instalacji z udziałem przedstawiciela Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, w celu sprawdzenia czy spełnia wymagania określone w przepisach ochrony środowiska. Czynności kontrolne z udziałem przedstawiciela tut. Organu przeprowadzono w dniu 6 marca 2020 r., ponadto Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, postanowieniem z dnia 29 maja 2020 r., znak: WIOŚ-WI.7041.1.186.2019.GJ stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 183c ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.) oraz art. 41a ust. 1a, 2 i 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797), pismem z dnia 20 grudnia 2019 r., znak: ŚG-I-G.7222.23.2019/MB, wystąpiono do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Inowrocławiu o przeprowadzenie kontroli instalacji w Giebnia w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w załączonym do niniejszego pisma operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Inowrocławiu z dnia 21 października 2019 r., znak: PZ.5560.43.3.2019.JS. Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Inowrocławiu postanowieniem z dnia 31 stycznia 2020 r., znak: PZ.5560.86.4.2019.2020.JS stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym sporządzonym dla Przedsiębiorstwa Usług Gminnych Sp. z o. o., ul. Inowrocławska 12, 88-170 Pakość.

Zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 ze zm.) pismem z dnia 6 maja 2020 r., znak: ŚG-I-G.7222.23.2019/MB wystąpiono do Burmistrza Pakości o wydanie opinii dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Burmistrz Pakości postanowieniem z dnia 19 maja 2020 r., znak: KIO.6223.1.2020.HR pozytywnie zaopiniował przedmiotowe przedsięwzięcie.

Na podstawie art. 48a ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797), tut. Organ postanowieniem z dnia 8 czerwca 2020 r., znak: ŚG-I-G.7222.23.2019/MB, określił zabezpieczenie roszczeń, umożliwiające pokrycie kosztów wykonania zastępczego:

- 1) decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów – Przedsiębiorstwu Usług Gminnych Sp. z o. o., ul. Inowrocławska 12, 88-170 Pakość usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach,
- 2) obowiązku ww. posiadacza odpadów, wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. 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 w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów w wysokości 22 760,50 zł (słownie: dwadzieścia dwa tysiące siedemset sześćdziesiąt złotych 50/100) w formie depozytu. Przedmiotowe zabezpieczenie roszczeń wniesiono na rachunek bankowy prowadzony przez Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, nr 38 1020 1462 0000 7502 0340 2278.

Wnioskowana zmiana nie stanowi istotnej zmiany pozwolenia zintegrowanego w myśl art. 214 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.).

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), zawiadomiono Wnioskodawcę o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym dotyczącym postępowania. Nie wniesiono w powyższej sprawie uwag.

Uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu, za pośrednictwem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Usług Gminnych Sp. z o. o.
ul. Inowrocławska 14
88-170 Pakość
2. aa.

Do wiadomości:

1. Urząd Miejski
ul. Rynek 4
88-170 Pakość
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Szewska 1
61-760 Poznań
3. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki
Inspektor Ochrony Środowiska
ul. P. Skargi 2
85-018 Bydgoszcz

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono dnia 14 listopada 2019 r. na konto Urzędu Miasta w Toruniu nr 37116022020000000083440799 opłatę skarbową w wysokości 253,00 (dwieście pięćdziesiąt trzy) złote – wysokość opłaty określona w części III pkt 40 i w części III pkt 46 ppkt 1 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 ze zm.).