

## DECYZJA

Na podstawie art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Komunalnego Sp. z o. o. w Opolu z dnia 1 lutego 2022 r., nr W/55/CZO/2022 z (data wpływu do UMWO – 02.02.2022 r.) o zmianę pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.54.2013.MK z 4 września 2014 r. (z późn. zm.) dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne o zdolności przyjmowania odpadów 100 000 Mg/rok, tj. ok. 320 Mg/dobę i całkowitej pojemności 2 516 tys. Mg oraz instalacji pozostałych, zlokalizowanych na terenie Centrum Odpadowego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69

## orzekam

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.54.2013.MK z 4 września 2014 r. udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne oraz instalacji pozostałych, zlokalizowanych na terenie Centrum Odpadowego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69 wraz ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ.7222.123.2014.MJ z 24 lutego 2015 r., nr DOŚ.7222.38.2015.MK z 30 października 2015 r., nr DOŚ-III.7222.57.2017.MK z 11 września 2017 r., nr DOŚ-III.7222.11.2020.JW z 23 lutego 2021 r. oraz nr DOŚ-III.7222.32.2021.JW z 14 września 2021 r., w następujący sposób:

1. W punkcie II.4. pn. „Warunki prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów”, podpunkcie II.4.1. pn. „Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania, miejsca i sposoby ich magazynowania, tabela nr 7 otrzymuje nowe brzmienie:

„Tabela nr 7

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób magazynowania odpadów
<b>Odpady zbierane w ramach Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych</b>			
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Kontener
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	
4.	15 01 04	Opakowania z metali	
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	
6.	15 01 07	Opakowania ze szkła	
7.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	
8.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	Szczelny kontener przystosowany do przechowywania odpadów niebezpiecznych
9.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	Szczelny, zamykany kontener zbiorczy przystosowany do przechowywania odpadów
10.	16 01 03	Zużyte opony	Kontener

11.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Kontener
12.	17 01 02	Gruz ceglany	
13.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	
14.	17 02 01	Drewno	
15.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	
16.	17 03 80	Odpadowa papa	
17.	17 04 05	Żelazo i stal	
18.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Kontener
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	
20.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	
21.	20 01 01	Papier i tektura	Pojemnik lub kontener
22.	20 01 02	Szkło	
23.	20 01 10	Odzież	
24.	20 01 11	Tekstylia	Szczelny, zamykany kontener zbiorczy przystosowany do przechowywania odpadów niebezpiecznych
25.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	
26.	20 01 14*	Kwasy	
27.	20 01 15*	Alkalia	
28.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	
29.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	
30.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	
31.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	
32.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	
33.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	
34.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	Szczelny, zamykany kontener zbiorczy przystosowany do przechowywania odpadów
35.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	
36.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	Szczelny kontener przystosowany do przechowywania odpadów niebezpiecznych
37.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29*	Szczelny, zamykany kontener zbiorczy przystosowany do przechowywania odpadów
38.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	Szczelny, zamykany kontener zbiorczy przystosowany do przechowywania odpadów niebezpiecznych
39.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	
40.	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	Szczelny pojemnik przystosowany do czasowego przechowywania baterii
41.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	Szczelny, zamykany kontener zbiorczy przystosowany do przechowywania odpadów niebezpiecznych
42.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	Kontener lub w przypadku dużych urządzeń pod wiatą
43.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	Szczelny kontener przystosowany do przechowywania odpadów niebezpiecznych
44.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Kontener
45.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37*	
46.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	



47.	20 01 40	Metale	
48.	20 01 41	Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne)	
49.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	
50.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	
51.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	
52.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
53.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	
54.	20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	Pojemnik lub kontener
<b>Odpady zbierane w Magazynie Czasowego Przechowywania Odpadów Niebezpiecznych</b>			
1.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	Kontener lub pojemnik do tymczasowego przechowywania odpadów niebezpiecznych
2.	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca wykazujące właściwości niebezpieczne	
3.	02 02 80*	Opadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne	
4.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	
5.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	Kontener lub pojemnik do tymczasowego przechowywania odpadów niebezpiecznych
6.	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)	
7.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	
8.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	
9.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	
10.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	
11.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	
12.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiane	
13.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	
14.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	
15.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	
16.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	
17.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	
18.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	
19.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	
20.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	
21.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	
22.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	
23.	17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	
24.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	
25.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	
26.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	
27.	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	
28.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	

29.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	Kontener lub pojemnik do tymczasowego przechowywania odpadów niebezpiecznych	
30.	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)		
31.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne		
32.	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne		
33.	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		
34.	18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego		
35.	18 01 80*	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie o właściwościach zakaźnych		
36.	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne		
37.	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		
38.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne		
39.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne		
40.	20 01 13*	Rozpuszczalniki		
41.	20 01 14*	Kwasy		
42.	20 01 15*	Alkalia		
43.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne		
44.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)		
45.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć		
46.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony		
47.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25		
48.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne		
49.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne		
50.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		
51.	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		
52.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki		
53.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne		
<b>Odpady zbierane na terenie Centrum Odpadowego w Opolu</b>				
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych		W zależności od postaci odpadu kontener lub luzem pod zadaszoną wiatą
2.	16 01 03	Zużyte opony		Zadaszona wiatą
3.	16 01 19	Tworzywa sztuczne		W zależności od postaci odpadu kontener lub luzem pod zadaszoną wiatą
4.	17 03 80	Odpadowa papa		W zależności od postaci odpadu kontener lub luzem pod zadaszoną wiatą

„

2. W punkcie II.5. pn. „Warunki wprowadzania do środowiska substancji i energii w czasie normalnego funkcjonowania instalacji”, podpunkcie II.5.7.2. pn. „Maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku oraz łączne masy odpadów”, tabela nr 17 otrzymuje nowe brzmienie:



„Tabela nr 17

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w ramach zbierania i przetwarzania	
			w tym samym czasie	w okresie roku
<b>I. Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (PSZOK)</b>				
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,50	30,00
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,00	12,00
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	0,50	6,00
4.	15 01 04	Opakowania z metali	0,50	6,00
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,50	6,00
6.	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,50	18,00
7.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	0,40	4,80
8.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,50	6,00
9.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,40	4,80
10.	16 01 03	Zużyte opony	1,00	12,00
11.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	7,00	600,00
12.	17 01 02	Gruz ceglany	7,00	500,00
13.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5,00	500,00
14.	17 02 01	Drewno	1,00	100,00
15.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	2,00	50,00
16.	17 03 80	Odpadowa papa	1,00	50,00
17.	17 04 05	Żelazo i stal	1,00	10,00
18.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03*	1,00	500,00
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	2,00	20,00
20.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	2,00	20,00
21.	20 01 01	Papier i tektura	2,00	3,00
22.	20 01 02	Szkło	2,00	5,00
23.	20 01 10	Odzież	2,00	5,00
24.	20 01 11	Tekstylia	2,00	5,00
25.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,004	0,12
26.	20 01 14*	Kwasy	0,004	0,01
27.	20 01 15*	Alkalia	0,004	0,01
28.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,004	0,01
29.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	0,01	0,12
30.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,01	0,12
31.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	2,00	24,00
32.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	0,01	0,12
33.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,10	1,20
34.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,20	2,40
35.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	2,00	5,00
36.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,04	0,48
37.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29*	0,002	0,01

38.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,04	0,48
39.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,002	0,02
40.	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	0,20	2,40
41.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	1,00	5,00
42.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,20	2,40
43.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,00	20,00
44.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,10	1,20
45.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,01	0,12
46.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,01	0,12
47.	20 01 40	Metale	4,00	10,00
48.	20 01 41	Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne)	0,01	0,12
49.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,01	0,12
50.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1,00	12,00
51.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	5,00	60,00
52.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	2,00	24,00
53.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5,00	60,00
54.	20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	1,0	12,00
<b>łącznie nie więcej niż:</b>			<b>74,7</b>	<b>2 717,08</b>
<b>II.</b>	<b>Magazyn czasowego przechowywania odpadów niebezpiecznych (MCPON)</b>			
1.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	0,20	4,00
2.	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca wykazujące właściwości niebezpieczne	0,10	0,20
3.	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne	0,10	0,20
4.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	1,00	15,00
5.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), łącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,00	5,00
6.	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)	1,00	5,00
7.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,20	1,00
8.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,20	1,00
9.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	0,20	1,00
10.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,20	1,00
11.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	0,20	1,00
12.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,80	4,00
13.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,80	4,00
14.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	0,10	1,00
15.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	0,10	0,50
16.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	0,10	0,50
17.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	0,10	0,50



18.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	3,00	6,00
19.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	3,00	6,00
20.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,50	2,00
21.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	0,50	1,00
22.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	0,20	1,00
23.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	3,00	6,00
24.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	3,00	6,00
25.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	2,00	5,00
26.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	0,10	1,00
27.	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	2,00	5,00
28.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,50	2,00
29.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	0,10	0,10
30.	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)	1,00	6,00
31.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	1,00	6,00
32.	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	0,10	0,50
33.	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,10	0,50
34.	18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego	0,10	0,10
35.	18 01 80*	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie o właściwościach zakaźnych	0,10	0,10
36.	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	0,20	1,00
37.	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,20	1,00
38.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	1,00	4,00
39.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	0,50	1,00
40.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,40	5,00
41.	20 01 14*	Kwasy	0,20	2,00
42.	20 01 15*	Alkalia	0,20	1,00
43.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,20	1,00
44.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	0,80	4,00
45.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,50	4,00
46.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,50	4,00
47.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,50	5,00
48.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	3,00	20,00
49.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,80	5,00
50.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,30	2,00
51.	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	1,00	4,00
52.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,00	20,00

53.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	1,00	4,00
<b>łącznie nie więcej niż:</b>			<b>40,00</b>	<b>187,20</b>
<b>III.</b>	<b>Wiata do magazynowania odpadów (poza PSZOK i MCPON)</b>			
1.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	300	3 000
2.	16 01 03	Zużyte opony	60	600
3.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	10	100
4.	17 03 80	Odpadowa papa	500	3 500
<b>łącznie nie więcej niż:</b>			<b>570,00</b>	<b>4 200,00</b>
<b>IV.</b>	<b>Plac magazynowy odpadów przeznaczonych do przetwarzania (rozdrabniania) na linii kruszenia</b>			
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	500	10 000
2.	17 01 02	Gruz ceglany	500	3 000
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	500	500
4.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500	10 000
5.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	500	1 000
6.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	500	500
7.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	500	1 000
8.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	500	10 000
<b>łącznie nie więcej niż:</b>			<b>500</b>	<b>10 000</b>
<b>V.</b>	<b>Plac magazynowy odpadów przewidzianych do kompostowania</b>			
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	300	500
2.	03 01 01	Odpady kory i korka	100	100
3.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	100	100
4.	17 02 01	Drewno	100	100
5.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	300	12 000
6.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	300	2 500
7.	20 03 02	Odpady z targowisk	300	700
<b>łącznie nie więcej niż:</b>			<b>300</b>	<b>16 000</b>
<b>VI.</b>	<b>Plac magazynowy odpadów wielkogabarytowych przewidzianych do przetwarzania</b>			
1.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	400	8 000
<b>VII.</b>	<b>Plac do magazynowania odpadów wykorzystywanych do okrywy rekultywacyjnej</b>			
1.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	500	25 000
<b>VIII.</b>	<b>Plac do magazynowania odpadów przeznaczonych do budowy skarp, obwałowań itp.</b>			
1.	16 01 03	Zużyte opony	100	100
2.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	500	1 000
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500	3 000
4.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	500	1 000
<b>łącznie nie więcej niż:</b>			<b>500</b>	<b>5 000</b>

”

### 3. Punkt II.5.7.3. pn. „Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego” otrzymuje nowe brzmienie:

„II.5.7.3. Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego



Na terenie Zakładu Komunalnego Sp. z o.o. w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69 wyznaczono 8 miejsc magazynowania odpadów i 5 stref pożarowych.

Tabela nr 18

Lp.	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Gęstość obciążenia ogniowego [MJ/m <sup>2</sup> ]	Wymagana ilość wody do zewnętrznego gaszenia pożarów [dm <sup>3</sup> ]	Miejsce magazynowania
1.	320	500	10	plac magazynowy odpadów wielkogabarytowych
2.	650	<2 000	10	punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (PSZOK)
3.	125	1 000	10	magazyn czasowego przechowywania odpadów niebezpiecznych (MCPON)
4.	1 770	2 000	20	plac magazynowy odpadów przewidzianych do kompostowania w wydzielonej części placu kompostowni
5.	15 000	200	20	wiata do magazynowania odpadów (poza PSZOK i MCPON)

Dla placu magazynowego odpadów przeznaczonych do przetwarzania (rozdrabniania) na linii kruszenia, placu do magazynowania odpadów wykorzystywanych do okrywy rekultywacyjnej oraz placu do magazynowania odpadów przeznaczonych do budowy skarp, obwałowań nie ustalono warunków ochrony przeciwpożarowej, bowiem w tych miejscach magazynowane są odpady niepalne.

W Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych odpady magazynowane są tymczasowo na otwartym terenie w kontenerach (plac zewnętrzny) o powierzchni 650 m<sup>2</sup>. Na placu tym występuje strefa pożarowa z odpadami palnymi ciekłymi i stałymi o powierzchni 400 m<sup>2</sup>.

Źródłem wody do zewnętrznego gaszenia pożaru są hydranty, a także zbiornik uzupełniający wodę o pojemności 200 m<sup>3</sup>.

Zakład posiada opracowaną instrukcję postępowania w przypadku pożaru i instrukcję bezpieczeństwa pożarowego.

W związku z magazynowaniem substancji łatwopalnych w magazynowanie odpadów niebezpiecznych oraz odzyskiem biogazu na kwaterze nr 2, opracowano ocenę zagrożenia wybuchem.

Magazyn odpadów niebezpiecznych został wyposażony w dwie gaśnice proszkowe typu ABC 6 kg. Jedna gaśnica znajduje się przy boksie odpadów wielkogabarytowych.

Na terenie zakładu rozkład dróg pozwala na swobodny dojazd pojazdów JOP do każdego miejsca magazynowania z zachowaniem bezpiecznych odległości – nie jest wymagane zapewnienie drogi pożarowej. Jedynie w przypadku strefy pożarowej nr 4 jest ona wymagana i jest zapewniona.”

## II. Pozostałe punkty decyzji pozostają bez zmian.

### Uzasadnienie

Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Opolu wystąpił do Marszałka Województwa Opolskiego z wnioskiem nr W/55/CZO/2022 z 1 lutego 2022 r. (data wpływu do UMWO – 02.02.2022 r.) o zmianę pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Opolskiego

nr DOŚ.7222.54.2013.MK z 4 września 2014 r. (z późn. zm.) dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne o zdolności przyjmowania odpadów 100 000 Mg/rok tj. ok. 320 Mg/dobę i całkowitej pojemności 2 516 tys. Mg oraz instalacji pozostałych, zlokalizowanych na terenie Centrum Odpadowego w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69.

Do wniosku dołączono:

- dowód uiszczenia opłaty skarbowej;
- wydruk z Krajowego Rejestru Sądowego - informację odpowiadającą odpisowi pełnemu z Rejestru Przedsiębiorców nr KRS 0000042036 sporządzony na dzień 25 stycznia 2022 r.;
- zapis wniosku na elektronicznym nośniku danych.

Wnioskowana zmiana pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.54.2013.MK z 4 września 2014 r. (z późn. zm.) dotyczy dodania do listy odpadów, które mogą być zbierane w ramach Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) 16 odpadów o następujących kodach: 15 01 03 (opakowania z drewna), 15 01 05 (opakowania wielomateriałowe), 17 03 80 (odpadowa papa), 20 01 10 (odzież), 20 01 15\* (alkalia), 20 01 17\* (odczynniki fotograficzne), 20 01 23\* (urządzenia zawierające freony), 20 01 25 (oleje i tłuszcze jadalne), 20 01 29\* (detergenty zawierające substancje niebezpieczne), 20 01 30 (detergenty inne niż wymienione w 20 01 29), 20 01 37\* (drewno zawierające substancje niebezpieczne), 20 01 38 (drewno inne niż niebezpieczne wymienione w 20 01 37), 20 01 41 (odpady z czyszczenia kominów, w tym zmiotki wentylacyjne), 20 01 80 (środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19), 20 01 99 (inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny np. żużle i popioły z palenisk domowych), 20 02 02 (gleba i ziemia, w tym kamienie) oraz usunięcia 7 odpadów o kodach: 13 02 05\*, 15 01 06, 16 01 08\*, 16 02 16, 16 06 02\*, 16 06 04 i 17 02 02.

Marszałek Województwa Opolskiego uznał, że wnioskowana zmiana nie jest istotną zmianą w funkcjonowaniu instalacji objętej wymogiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego w rozumieniu przepisów *Prawa ochrony środowiska*, mogącą spowodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko.

Organ nie uznał również niniejszej zmiany pozwolenia zintegrowanego za istotną zmianę w rozumieniu przepisów ustawy o odpadach, dlatego zgodnie z brzmieniem art. 41a ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699) nie miał podstaw do zwrócenia się z prośbą do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których prowadzone jest przetwarzanie lub zbierania odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Organem ochrony środowiska właściwym do zmiany niniejszego pozwolenia zintegrowanego, w myśl przepisu art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz z uwagi na właściwość miejscową jest Marszałek Województwa Opolskiego.

Na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret pierwszy 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 2021 r., poz. 247 z późn. zm.) dane dotyczące wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie, tj. na stronach internetowych Ekoportalu w dniu 9 lutego 2022 r. (karta nr 48/2022).

Mając na względzie dyspozycję zawartą w art. 209 ustawy *Poś*, organ przy piśmie nr DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW z dnia 9 lutego 2022 r. przekazał Ministrowi Klimatu i Środowiska za



pomocą środków komunikacji elektronicznej (ePUAP) wniosek w postaci elektronicznej o zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z art. 185 ust. 1a ustawy *Prawo ochrony środowiska* w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym zakończonym niniejszą decyzją, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie jest stroną w postępowaniu z uwagi na fakt, że przedmiotowe pozwolenie zintegrowane nie obejmuje korzystania z wód, tj. poboru wód lub wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi.

Wobec faktu, że wniosek spełnił wymogi formalne oraz mając na uwadze art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW z 11 lutego 2022 r. zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania, jednocześnie informując stronę o jej uprawnieniach wynikających z przepisów ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*.

Po analizie merytorycznej wniosku stwierdzono, że wymaga on dalszych wyjaśnień związanych gospodarką odpadami, dlatego pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW z 11 lutego 2022 r. wezwano wnioskodawcę m.in. do przedłożenia stanowiska rzeczoznawcy ds. przeciwpożarowych, które będzie potwierdzało (bądź też nie), że magazynowanie dodatkowych odpadów w ramach Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych nie wpłynie na warunki przeciwpożarowe ustalone w pozwoleniu. Ponadto wezwano wnioskodawcę do zweryfikowania rodzajów odpadów, które mają zostać wykreślone z pozwolenia oraz zweryfikowania maksymalnej masy odpadów, która może być magazynowana w tym samym czasie dla odpadów o kodach: 20 01 13\*, 20 01 14\*, 20 01 15\*, 20 01 17\*, 20 01 30, 20 01 32. Pismem nr W/96/CZO/2022 z 28 lutego 2022 r. (data wpływu do UMWO – 28.02.2022 r.) Spółka zweryfikowała ww. dane oraz przedłożyła operat przeciwpożarowy dla PSZOK zlokalizowanego przy ul. Podmiejskiej 69 w Opolu, sporządzony 22 lutego 2022 r. przez Pana Jana Koziuka wraz z postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Opolu nr MZ.5268.7.1.2022 z 25 lutego 2022 r.

Mając zatem na względzie art. 183c ust. 2 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, organ pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW z 2 marca 2022 r., a następnie z 5 kwietnia 2022 r. zwrócił się do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Opolu o przeprowadzenie kontroli przedmiotowej instalacji, w tym miejsc magazynowania odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej ustalonymi w dołączonym do wniosku operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Opolu nr MZ.5268.7.1.2022 z 25 lutego 2022 r. przesyłając równocześnie wszystkie wymagane dokumenty zgodnie z art. 183c ust. 2 ww. ustawy *Poś* (tj. wniosek z 1 lutego 2022 r., w tym operat przeciwpożarowy i ww. postanowienie Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Opolu).

Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, po przeprowadzeniu kontroli przedmiotowej instalacji, postanowieniem nr MZ.5268.7.2.2022 z 11 kwietnia 2022 r. (data wpływu do UMWO – 12.04.2022 r.) pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej opisanymi w ww. operacie przeciwpożarowym.

Pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW z 2 marca 2022 r., mając na uwadze art. 41 ust. 6 ustawy *o odpadach*, organ zwrócił się do Prezydenta Miasta Opola z prośbą o opinię w przedmiotowej sprawie. Prezydent Miasta Opola postanowieniem nr OŚR.6223.2.2022.MKb z 8 marca 2022 r. (data wpływu do UMWO – 8.03.2022 r.) pozytywnie zaopiniował wniosek Zakładu Komunalnego Sp. z o.o. w Opolu. Ponadto, w uzasadnieniu Prezydent wskazał, że zbieranie odpadów w Punkcie Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, zgodnie



z § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na względzie wymogi wynikające z przepisów ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* organ poinformował stronę o braku możliwości załatwienia sprawy w terminie wynikającym z art. 35 ww. ustawy i ustalił ostateczny termin załatwienia sprawy do 29 kwietnia 2022 r. Jednocześnie mając na uwadze art. 37 ustawy *Kpa*, organ poinformował stronę o możliwości wniesienia ponaglenia do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego.

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* organ zapewniając stronie czynny udział w każdym stadium postępowania, pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW z 13 kwietnia 2022 r. zawiadomił stronę o zakończeniu postępowania. Jednocześnie poinformował o możliwości zapoznania się z całością dokumentacji zgromadzonej w sprawie w siedzibie organu, przez okres 4 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Z uwagi na wprowadzenie, z dniem 14 marca 2020 r., stanu zagrożenia epidemicznego na terytorium Polski poinformowano Stronę, że w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii, organ administracji publicznej może zapewnić Stronie udostępnienie akt sprawy lub poszczególnych dokumentów stanowiących akta sprawy również za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Strona postępowania w ww. terminie nie wniosła uwag.

Po przeanalizowaniu wniosku i jego uzupełnień, organ uznał, że wniosek jest kompletny i może stanowić podstawę do zmiany pozwolenia zintegrowanego, udzielonego decyzją Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.54.2013.MK z 4 września 2014 r. wraz ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ.7222.123.2014.MJ z 24 lutego 2015 r., nr DOŚ.7222.38.2015.MK z 30 października 2015 r., nr DOŚ-III.7222.57.2017.MK z 11 września 2017 r., nr DOŚ-III.7222.11.2020.JW z 23 lutego 2021 r. oraz nr DOŚ-III.7222.32.2021.JW z 14 września 2021 r. Zatem niniejszą decyzją organ zmienił odpowiednio warunki pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z wnioskiem Strony, organ niniejszą decyzją rozszerzył listę odpadów przewidzianych do zbierania o odpady o kodach 15 01 03, 15 01 05, 17 03 80, 20 01 10, 20 01 15\*, 20 01 17\*, 20 01 23\*), 20 01 25, 20 01 29\*, 20 01 30, 20 01 37\*, 20 01 38, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 02 oraz usunął z niej odpady o kodach: 13 02 05\*, 15 01 06, 16 01 08\*, 16 02 16, 16 06 02\*, 16 06 04 i 17 02 02.

Ponadto odpowiednio zmniejszono lub zwiększono poszczególne masy odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Łączna masa odpadów, która może być magazynowana w tym samym czasie pozostała bez zmian i jest ona równa największej masie odpadów jaka może być magazynowana w tym miejscu. Natomiast łączna masa odpadów, która może być magazynowana w okresie roku została zmniejszona z 2 814,15 Mg/rok na 2 717,08 Mg/rok.

Mając zatem na względzie powyższe organ nie miał podstaw do zmiany ustanowionego zabezpieczenia roszczeń - forma i wysokość pozostaje zgodna z postanowieniem Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ-III.7222.11.2020.JW z 22 października 2020 r. określającym Zakładowi Komunalnemu Sp. z o.o. w Opolu zabezpieczenie roszczeń w kwocie 787 217,5 zł w formie polisy ubezpieczeniowej, co jest wypełnieniem wymagań wynikających z przepisu art. 48a ustawy o odpadach.

W związku z tym, że Spółka przedłożyła nowy operat przeciwpożarowy dotyczący tylko PSZOK, sporządzony 22 lutego 2022 r. przez Pana Jana Koziuka, organ w punkcie pn. „Warunki ochrony przeciwpożarowej wynikające z operatu przeciwpożarowego” uszczegółowił zapisy dotyczące tego miejsca magazynowania odpadów.



Mając na uwadze, że Spółka oświadczyła, że nie zmienił się skład zarządu i rady nadzorczej i prawdziwe są oświadczenia i zaświadczenia, które organ posiada, a także biorąc pod uwagę przepisy art. 186 ust. 8-10 ustawy *Prawo ochrony środowiska* organ stwierdził, że nie zaszła żadna z wymienionych przesłanek do odmowy wydania przedmiotowej decyzji, bowiem prowadzący instalację nie został skazany prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwa przeciwko środowisku, nie orzeczono wobec niego administracyjnej kary pieniężnej za przestępstwa przeciwko środowisku, ani nie został skazany prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwa wskazane w art. 163, art. 164 lub art. 168 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. *Kodeks karny* (Dz. U. z 2021 r., poz. 2345 z późn. zm.).

Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego określone w decyzji Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.54.2013.MK z 4 września 2014 r. wraz ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ.7222.123.2014.MJ z 24 lutego 2015 r., nr DOŚ.7222.38.2015.MK z 30 października 2015 r., nr DOŚ-III.7222.57.2017.MK z 11 września 2017 r., nr DOŚ-III.7222.11.2020.JW z 23 lutego 2021 r. oraz nr DOŚ-III.7222.32.2021.JW z 14 września 2021 r., pozostawiono bez zmian.

Wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w dniu 1 lutego 2022 r. w wysokości 253 zł (słownie: dwieście pięćdziesiąt trzy złote) przelewem na konto Urzędu Miasta Opola Bank Millennium S.A. nr 03 1160 2202 0000 0002 1515 3249.

**Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 127a ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Opolskiego, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

z upoważnienia  
Marszałka Województwa Opolskiego  
Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

Manfred Grabelus

Otrzymują:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Zakład Komunalny Sp. z o.o.  
ul. Podmiejska 69  
45-574 Opole
2. aa

26.04.2022 r.  
Podinspektor

Jagoda Wardawy

DOŚ-RPŚ.7222.10.2022.JW



03190400101373 2022-04-26 03 POLECONA ZPO

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO  
Piastowska 14, 45-082 Opole, tel.: +48 77 4429 310, fax.: +48 77 4429 310, email: dos@opolskie.pl

www.opolskie.pl  
Dyrektor Departamentu  
Ochrony Środowiska  
Kierownik Referatu Pozwoleń Środowiskowych

13

Zakład Komunalny Sp. z o.o.  
Podmiejska 69  
45-574 Opole  
2022-04-26

ZWROTKA 234356

