

DECYZJA

Na podstawie art. 192 w związku z art. 188 ust. 2b, art. 202 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2024 r., poz. 54) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku HUTY MAŁAPANEW Sp. z o.o. w Ozimku z 22 lutego 2024 r., nr NJ/23/2024 (data wpływu do UMWO – 27.02.2024 r.) o zmianę decyzji Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06 z 22 czerwca 2007 r. (z późn. zm.) udzielającej pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do odlewania metali żelaznych i instalacji towarzyszących, o zdolności produkcyjnej 80 Mg wytopu na dobę, zlokalizowanych na terenie Huty w Ozimku przy ul. Kolejowej 1

orzekam

I. zmienić decyzję Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06 z 22 czerwca 2007 r. udzielającą HUCIE MAŁAPANEW Sp. z o.o. w Ozimku pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do odlewania metali żelaznych i instalacji towarzyszących, o zdolności produkcyjnej 80 Mg wytopu na dobę (20 tys. Mg/rok), zlokalizowanych na terenie Huty w Ozimku przy ul. Kolejowej 1 wraz ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ-III-IOC-7636-5/08 z 7 kwietnia 2008 r., nr DOŚ-III-IOC-7636-50/08 z 17 lutego 2009 r., nr DOŚ.MWi.7636-12/10 z 12 maja 2010 r., nr DOŚ.7222.11.2011.BW z 29 kwietnia 2011 r., nr DOŚ.7222.20.2012.IR z 14 maja 2012 r., nr DOŚ.7222.38.2012.IR z 17 sierpnia 2012 r., nr DOŚ.7222.21.2014.JZ z 11 września 2014 r., nr DOŚ.7222.139.2014.BG z 7 kwietnia 2015 r., nr DOŚ-III.7222.17.2017.MK z 30 listopada 2017 r., nr DOŚ-III.7222.13.2020.JW z 10 marca 2022 r., nr DOŚ-RPŚ.7222.36.2022.JW z 17 sierpnia 2022 r. i nr DOŚ-RPŚ.7222.24.2023.PU z 22 sierpnia 2023 r., w sposób następujący:

1. W punkcie I.5. pn. „Rodzaj prowadzonej działalności oraz parametry istotne z punktu widzenia przeciwdziałania zanieczyszczeniom”, podpunkcie I.5.1. pn. „Rodzaje i ilości odpadów przyjmowanych z zewnątrz oraz własnych odpadów przewidzianych do przetwarzania poprzez odzysk w procesach: R4 – recykling lub odzysk metali i związków metali, R5 - recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych, R10 - obróbka na powierzchni ziemi przynosząca korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska oraz R13 – magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 – R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów), określone zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz miejsca ich magazynowania i dopuszczalne metody odzysku”, tabela nr 4 otrzymuje brzmienie:

„Tabela nr 4. Rodzaj i ilość odpadów przyjmowanych w ciągu roku z zewnątrz oraz własnych przewidzianych do przetworzenia poprzez odzysk w ciągu roku, miejsca ich magazynowania oraz dopuszczalne metody odzysku

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Pochodzenie odpadu	Ilość odpadów (Mg/rok)	Miejsce i sposób magazynowania	Dopuszczone metody odzysku
1.	ex 10 01 01	Żużle i popioły paleniskowe ze spalania węgla	Własne	1,5	Nie magazynowane. Po wytworzeniu, z miejsc zbiórki, przekazywane do przetworzenia.	R5 poza instalacjami
2.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (stalownicze)	Własne	50		
3.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	Przyjęte	600	Miejsce nr 3	R3, R14

					Plac złomu - ob. 43 (w pojemnikach, big-bagach, luzem)	wykorzystane jako składnik wsadu metalowego w procesie wytopu metal w piecach łukowych
4.	10 02 99	Inne nie wymienione odpady (zużyte elektrody grafitowe)	Własne	15	Nie magazynowane. Po wytworzeniu, z miejsc zbiórki, przekazywane do przetworzenia.	R5 wykorzystane do nawęglania wsadu w procesie wytopu metalu w piecach łukowych
5.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania	Własne	250	Miejsce nr 6 Miejsce przy ob. nr 64a (w kontenerach)	R5 poza instalacjami
6.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	Własne	100		
7.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	Własne Przyjęte Razem	9 500 1 000 10 500	Miejsce nr 3 Plac złomu - ob. 43 (luzem)	R13, R4 wykorzystane jako składnik wsadu metalowego w procesie wytopu metalu w piecach łukowych lub/i indukcyjnych
8.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów (tlenki żelaza z upalania)	Własne	20	Miejsce nr 3 Plac złomu – ob. 43 (w pojemniku)	
9.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	Własne Przyjęte Razem	20 19 39	Miejsce nr 4 Miejsce w ob. 45 hala A (w pojemniku)	
10.	12 01 13	Odpady spawalnicze	Własne	1,5	Miejsce nr 3 Plac złomu - ob. 43 (w pojemniku)	
11.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	Własne	10		
12.	15 01 04	Opakowania z metalu	Własne	5,5		
13.	16 01 17	Metale żelazne	Przyjęte	700	Miejsce nr 3 Plac złomu - ob. 43 (luzem)	
14.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	Własne	350	Miejsce nr 3 Plac złomu - ob. 43 (w kontenerze)	R5 poza instalacjami
15.	ex 16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 (tygłe laboratoryjne)	Własne	1,0	Nie magazynowane. Po wytworzeniu, z miejsc zbiórki, przekazywane do przetworzenia.	R5 wykorzystane jako materiał żuźlotwórczy w procesie wytopu metalu w piecach łukowych
16.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Własne	50		R5 poza instalacjami
17.	17 01 02	Gruz ceglany	Własne	50		
18.	17 04 02	Aluminium	Własne Przyjęte Razem	25 165 190	Miejsce nr 4 Miejsce w ob. 45 hala A (w pojemniku)	R13, R4 wykorzystywane jako składnik wsadu metalowego w procesie wytopu metal w piecu tyglowym

19.	17 04 05 lub 12 01 99	Żelazo i stal Inne nie wymienione odpady (żłom stalowy)	Własne Przyjęte Razem	500 7 400 7 900	Miejsce nr 3 Plac złomu - ob. 43 (luzem)	R13, R4 wykorzystane jako składnik wsadu metalowego w procesie wytopu metal w piecach łukowych lub/i indukcyjnych
20.	17 04 07 lub 17 04 02	Mieszanki metali (odpady metali nieżelaznych) Aluminium	Własne Przyjęte Razem	20 20 40	Miejsce nr 4 Miejsce w ob. 45 hala A (w pojemniku)	R13, R4 wykorzystanie jako składnik wsadu metalowego w procesie wytopu metal w piecach łukowych lub/i indukcyjnych
21.	19 09 02	Osady z klarowania wody	Własne	60	Nie magazynowane. Po wytworzeniu, z miejsc zbiórki, przekazywane do przetworzenia.	R10 poza instalacjami
22.	19 12 02	Metale żelazne	Przyjęte	300	Miejsce nr 3 Plac złomu - ob. 43 (luzem)	R13, R4 wykorzystanie jako składnik wsadu metalowego w procesie wytopu metal w piecach łukowych lub/i indukcyjnych

2. W punkcie II.3. pn. „**Emisja odpadów**”, podpunkcie II.3.1. pn. „Rodzaje i ilości przewidywanych do wytworzenia odpadów wraz z określeniem miejsca ich magazynowania i sposobu ich zagospodarowania”, tabela nr 13 otrzymuje brzmienie:

„Tabela nr 13

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadów Mg/rok		Miejsce i sposób magazynowania odpadów	Sposób dalszego zagospodarowania odpadów
			instalacja wymaga- jąca pozv. zintegr.	Instalacje pozostałe		
Odpady niebezpieczne						
1.	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 01 11*	0,50	0,50	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 4, w zamykanych pojemnikach)	unieszkodliwianie
2.	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	09 01 01*	0,50		odzysk
3.	Roztwory utrwalaczy	09 01 04*	0,50		
4.	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	10 09 13*	3,00		unieszkodliwianie

5.	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali nie zawierające chlorowców	12 01 09*	10,00		
6.	Mineralne oleje hydrauliczne nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	13 01 10*	10,00		
7.	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	13 02 05*	3,00		
8.	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	13 03 07*	20,00	10,00		odzysk/ unieszkodliwianie
9.	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów z separacji	13 05 01*	10,00	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 3, w kontenerze)	unieszkodliwianie
10.	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	14 06 03*	1,00	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 4, w zamykanych pojemnikach)	odzysk
11.	Opakowania zawierające substancje niebezpieczne lub nimi zanieczyszczone	15 01 10*	1,00	2,00	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 3, w pojemnikach i luzem)	unieszkodliwianie
12.	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	15 01 11*	0,20	0,30		
13.	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	15 02 02*	6,00	2,00	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 3, w workach lub pojemnikach)	unieszkodliwianie/ odzysk
14.	Filtry olejowe	16 01 07*	0,20	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 3, w pojemnikach)	unieszkodliwianie/ odzysk
15.	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	16 01 14*	0,50	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 4, w zamykanych pojemnikach)	unieszkodliwianie
16.	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13*	0,85	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 3: zużyte lampy w pojemniku, a pozostałe odpady luzem lub w pojemniku)	odzysk
17.	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki	16 05 06*	0,50	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96	unieszkodliwianie/ odzysk

	chem.) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych				(w boksie 4, w zamykanym pojemniku)	
18.	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	16 05 07*	0,05		
19.	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	5,00	10,00	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 3 - w pojemnikach)	odzysk
20.	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	16 06 02*	0,30		
21.	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	19 08 10*	20,00	Nie magazynowany – odpad usuwany jest bezpośrednio przez odbiorcę z komór odolejająca osadnika ścieków	odzysk
Odpady inne niż niebezpieczne						
22.	Trociny, wióry, ścinki, drewno i płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 (z obróbki drewna i likwidacji modeli drewnianych)	03 01 05	3,0	500,0	Miejsce nr 2 Plac magazynowy przy ob. nr 65 (w worku big-bag lub luzem) lub bezpośrednio po wytworzeniu przekazywane do przetworzenia odbiorcom zewnętrznym	odzysk
23.	Odpady z tworzyw sztucznych	07 02 13	15,0	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (boks 1 lub 2 – luzem, w pojemnikach lub w workach) Miejsce nr 8 Miejsce przy ob. nr 75 (luzem, w pojemnikach lub w workach)	odzysk
24.	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy (odpady gumowe w tym taśmy transporterów)	07 02 80	10,0	5,0	Miejsce nr 2 Plac magazynowy przy ob. nr 65 (luzem lub na paletach)	odzysk
25.	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne (odpady powłok ochronnych)	08 02 02	1,0	Miejsce nr 8 Miejsce przy ob. nr 75 (w pojemnikach)	odzysk
26.	Błony i papier fotograficzny zawierający srebro lub związki srebra	09 01 07	0,1	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, w workach)	odzysk
27.	Żużle, popioły paleniskowe ze spalania węgla	10 01 01	1,0	0,5	Nie są magazynowane, bezpośrednio po wytworzeniu przekazywane do przetwarzania na terenie zakładu lub odbiorcom zewnętrznym	odzysk
28.	Żużle z procesów wytapiania (stalownicze)	10 02 01	1500,0		unieszkodliwianie/ odzysk
29.	Inne nie wymienione odpady (zużyte elektrody grafitowe)	10 02 99	15,0	Miejsce nr 1a Plac magazynowy przy ob. nr 96 (w pojemniku)	odzysk
30.	Rdzenie i formy odlewnicze	10 09 06	250,0	Miejsce nr 6	unieszkodliwianie/

	przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05				Miejsce przy ob. nr 64a (w kontenerach)	odzysk
31.	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 09 08	20 000,0	400,0		unieszkodliwianie/odzysk
32.	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	10 09 10	1200,0	Miejsce nr 5 Miejsce przy ob. 42a (w workach big-bag)	unieszkodliwianie/odzysk
					Miejsce nr 6 Miejsce przy ob. nr 64a (w workach big-bag)	
33.	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	12 01 01	9500,0	400,0	Miejsce nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (luzem)	odzysk
34.	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów (tlenki żelaza z upalania)	12 01 02	20,0	...	Miejsce nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (w pojemniku)	odzysk
35.	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	12 01 03	20,0	Miejsce nr 4 Miejsce w ob. nr 45 hala A (w pojemniku)	odzysk
36.	Odpady spawalnicze	12 01 13	1,3	0,2	Magazyn nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (w pojemniku)	odzysk
37.	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	12 01 15	0,7	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, w pojemniku)	unieszkodliwianie
38.	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	12 01 17	8,0	2,0	Miejsce nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (w pojemniku)	odzysk
39.	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	12 01 21	58,0	2,0	Miejsce nr 1a Plac magazynowy przy ob. nr 96 (w pojemniku)	unieszkodliwianie/odzysk
40.	Inne nie wymienione odpady (z odpylania urządzeń oczyszczających)	12 01 99	500,0	Nie są magazynowane, bezpośrednio po wytworzeniu przekazywane do przetworzenia na terenie zakładu lub odbiorcom zewnętrznym	unieszkodliwianie/odzysk
41.	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	8,5	1,5	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, w paczkach, workach lub luzem)	odzysk
42.	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	6,0	4,0		odzysk
43.	Opakowania z drewna	15 01 03	0,5	300,0	Miejsce nr 2 Plac magazynowy przy ob. nr 65 (luzem) lub bezpośrednio po wytworzeniu przekazywane do przetworzenia odbiorcom zewnętrznym	odzysk
44.	Opakowania z metalu	15 01 04	2,0	3,5	Miejsce nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (luzem)	odzysk
45.	Opakowania ze szkła	15 01 07	0,2	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96	odzysk

					(w boksie 1 lub 2, w kontenerze)	
46.	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne (np. worki z filtrów)	15 02 03	2,0	1,0	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, w pojemnikach lub workach, luzem - dotyczy worków z urządzeń odpylających)	odzysk
47.	Zużyte opony	16 01 03	3,0	Miejsce nr 2 Plac magazynowy przy ob. nr 65 (luzem)	odzysk
48.	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	50,0	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, luzem lub w pojemnikach)	odzysk
49.	Inne baterie i akumulatory	16 06 05	0,1	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, w pojemnikach)	odzysk
50.	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych	16 11 04	350,0	Miejsce nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (w kontenerze)	unieszkodliwianie/ odzysk
51.	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych	16 11 06	95,0	5,0	Miejsce nr 1a Plac magazynowy przy ob. nr 96 (luzem lub w kontenerze)	unieszkodliwianie/ odzysk
52.	Aluminium	17 04 02	25,0	Miejsce nr 4 Miejsce w ob. nr 45 hala A (w pojemniku)	odzysk
53.	Żelazo i stal (z demontażu i złomowania)	17 04 05	400,0	800,0	Miejsce nr 3 Plac złomu przy ob. nr 43 (luzem)	odzysk
54.	Mieszanki metali (odpady metali nieżelaznych)	17 04 07	10,0	30,0	Miejsce nr 4 Miejsce w ob. nr 45 hala A (w pojemniku)	odzysk
55.	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	11,0	Miejsce nr 1 Wiata przy ob. nr 96 (w boksie 1 lub 2, w pojemniku)	odzysk
56.	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17 06 04	0,2		unieszkodliwianie/ odzysk
57.	Zawartość piaskowników	19 08 02	70,0	Miejsce nr 7 Miejsce przy ob. nr 95 (w kontenerze)	unieszkodliwianie/ odzysk
58.	Osady z klarowania wody	19 09 02	60,0	Nie są magazynowane, bezpośrednio po wytworzeniu przekazywane do przetwarzania na terenie zakładu lub odbiorcom zewnętrznym	unieszkodliwianie/ odzysk
59.	Inne nie wymienione odpady (zużyte wypełnienia filtrów do filtracji wody)	19 09 99	10,0		unieszkodliwianie/ odzysk

Objaśnienia:

[*] odpady niebezpieczne.”

II. Pozostałe punkty decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

HUTA MAŁAPANEW Sp. z o.o. w Ozimku zwróciła się do Marszałka Województwa Opolskiego z wnioskiem, z 22 lutego 2024 r., nr NJ/23/2022 (data wpływu do UMWO – 27.02.2024 r.) o zmianę pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06 z 22 czerwca 2007 r. (wraz z późn. zm.) dla instalacji do odlewania metali żelaznych i instalacji towarzyszących, o zdolności produkcyjnej 80 Mg wytopu na dobę, zlokalizowanych na terenie Huty w Ozimku przy ul Kolejowej 1.

Do wniosku dołączono:

- dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym – wydruk informacji odpowiadającej odpisowi aktualnemu z Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000000733 sporządzony na dzień 21 luty 2024 r.,
- zapis wniosku na elektronicznym nośniku danych - płyta CD;
- potwierdzenie dokonania opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego w kwocie 10,00 zł;

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 13b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* oraz z uwagi na właściwość miejscową jest Marszałek Województwa Opolskiego.

Na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret pierwsze 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) dane dotyczące wniosku o wydanie przedmiotowej decyzji zamieszczono, 28 lutego 2024 r., w publicznie dostępnym wykazie, tj. na stronie internetowej Ekoportalu (karta nr 62/2024).

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.

Mając na względzie dyspozycję zawartą w art. 209 ustawy *Prawo ochrony środowiska* organ, przy piśmie z dnia 28 lutego 2024 r. nr DOŚ-RPŚ.7222.16.2024.PU, przekazał Ministrowi Klimatu i Środowiska, za pomocą środków komunikacji elektronicznej (ePUAP), wniosek w postaci elektronicznej o zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Wnioskowana zmiana pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06 z 22 czerwca 2007 r. (wraz z późn. zm.) dotyczy ilości odpadu o kodzie 12 01 03 – Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych, przeznaczonego do przetworzenia. Wnioskodawca zwrócił się o zwiększenie w pozwoleniu ilości przyjmowanego odpadu z zewnątrz z 3 Mg/rok na 19 Mg/rok oraz zmniejszenie ilości odpadu własnego z 36 Mg/rok na 20 Mg/rok.

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 2023 r., poz. 1587 z późn. zm.) nie miał podstaw do zwrócenia się z prośbą do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska i Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej, o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których prowadzone jest przetwarzanie lub zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Wobec faktu, że wniosek spełniał wymogi formalne oraz mając na uwadze art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.16.2024.PU z 29 lutego 2024 r. zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania, jednocześnie informując stronę o jej uprawnieniach wynikających z przepisów ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*.

Pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.16.2023.PU z 29 lutego 2024 r., mając na uwadze art. 41 ust. 6 ustawy o *odpadach*, organ zwrócił się do Burmistrza Ozimka z prośbą o opinię w przedmiotowej sprawie. Na wskazane pismo nie uzyskano odpowiedzi, jednakże zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o *odpadach* w przypadku niewydania opinii w terminie określonym w art. 106 § 3 *Kodeksu postępowania administracyjnego* przyjmuje się, że wydano opinię pozytywną.

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.7222.16.2024.PU z 2 kwietnia 2024 r. zawiadomił stronę o zakończeniu postępowania oraz poinformował o braku możliwości załatwienia sprawy w ustawowym terminie, określając termin załatwienia sprawy ostatecznie do 26 kwietnia 2024 r. Jednocześnie poinformował o możliwości zapoznania się z całością dokumentacji zgromadzonej w sprawie w siedzibie organu, przez okres 3 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Strona postępowania w ww. terminie nie wniosła uwag.

Po przeanalizowaniu wniosku, organ uznał, że może stanowić on podstawę do zmiany pozwolenia zintegrowanego, udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06 z 22 czerwca 2007 r. wraz ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ-III-IOC-7636-5/08 z 7 kwietnia 2008 r., nr DOŚ-III-IOC-7636-50/08 z 17 lutego 2009 r., nr DOŚ.MWi.7636-12/10 z 12 maja 2010 r., nr DOŚ.7222.11.2011.BW z 29 kwietnia 2011 r., nr DOŚ.7222.20.2012.IR z 14 maja 2012 r., nr DOŚ.7222.38.2012.IR z 17 sierpnia 2012 r., nr DOŚ.7222.21.2014.JZ z 11 września 2014 r., nr DOŚ.7222.139.2014.BG z 7 kwietnia 2015 r., nr DOŚ-III.7222.17.2017.MK z 30 listopada 2017 r., nr DOŚ-III.7222.13.2020.JW z 10 marca 2022 r., nr DOŚ-RPŚ.7222.36.2022.JW z 17 sierpnia 2022 r. oraz nr DOŚ-RPŚ.7222.24.2023.PU z 22 sierpnia 2023 r. Zatem niniejszą decyzją organ zmienił odpowiednio warunki pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z wnioskiem Strony, organ niniejszą decyzją zmienił ilości odpadów przewidzianych do przetworzenia o kodzie 12 01 03, tj. zwiększył ilość przyjmowanego odpadu z zewnątrz z 3 Mg/rok na 19 Mg/rok oraz zmniejszył ilość odpadu własnego z 36 Mg/rok na 20 Mg/rok. Tym samym łączna ilość odpadu przewidzianego do przetworzenia nie uległa zmianie. W części dotyczącej emisji odpadów zmniejszono ilość odpadu o kodzie 12 01 03 przewidzianą do wytworzenia z 36 Mg/rok na 20 Mg/rok. W związku z tym, że łączna ilość odpadu przewidzianego do przetworzenia nie uległa zmianie, największa masa odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów jakie mogą być magazynowane w miejscu magazynowania nr 4 – Miejsce w obiekcie nr 45 hala A, w tym samym czasie oraz w okresie roku pozostaje bez zmian.

Zważywszy na powyższe organ nie miał podstaw do zmiany ustanowionego zabezpieczenia roszczeń. Forma i wysokość pozostaje zgodna z zapisami obowiązującego pozwolenia zintegrowanego i postanowienia Marszałka Województwa Opolskiego z 15 kwietnia 2021 r. nr DOŚ-III.7222.13.2020.JW określającego Hucie Małapanew Sp. z o.o. w Ozimku zabezpieczenie roszczeń na kwotę 2 390 zł w formie depozytu.

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 (organ jest w posiadaniu zaświadczeń o niekaralności), nie orzeczono wobec niego administracyjnej kary pieniężnej za przestępstwa przeciwko środowisku (organ jest w posiadaniu oświadczeń o niekaralności), 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 2024 r., poz. 17).

Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego określone w decyzji Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06 z 22 czerwca 2007 r. (z późn. zm.) pozostawiano bez zmian.

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową zgodnie z pozycją III punkt 46 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111) w wysokości 10 zł. Wpłaty dokonano na konto Urzędu Miasta Opola: Bank Millennium Nr 03 1160 2202 0000 0002 1515 3249 w dniu 23 lutego 2024 r.

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 *Kpa* przed upływem 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

Otrzymuje:

/za zwrotnym potwierdzeniem odbioru/

1. Huta Małapanew Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 1
46-040 Ozimek
2. aa