



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

OS-I.7222.18.1.2020.MH

Rzeszów, 2020-03-04

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256),
- art. 192, art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r., poz. 1396 ze zm.) w związku z § 2 ust 1 pkt 14 i 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839),

po rozpatrzeniu wniosku Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o., ul. Odlewników 52, 39-432 Gorzyce (REGON 000036908, NIP 8670003039) z dnia 3 lutego 2020 r. znak: NE/267/2020 w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 15 marca 2019 r., znak: OS-I.7222.36.2.2018.MH, udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji tłoków aluminiowych oraz tłoków stalowych, w skład których wchodzić będą urządzenia do wtórnego wytopu metali nieżelaznych z grupy Al (AK₁₂, AK AlSi₁₂ i inne) o zdolności produkcyjnej 160 Mg/dobę, oraz urządzenia do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych o całkowitej objętości wanien procesowych 150 m³.

orzekam

- I. zmieniam za zgodą stron decyzję Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 15 marca 2019 r., znak: OS-I.7222.36.2.2018.MH, udzielającą Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o., ul. Odlewników 52, 39-432 Gorzyce (REGON 000036908, NIP 8670003039) pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji tłoków aluminiowych oraz tłoków stalowych, w skład których wchodzić będą urządzenia do wtórnego wytopu metali nieżelaznych z grupy Al (AK₁₂, AK AlSi₁₂ i inne) o zdolności produkcyjnej 160 Mg/dobę, oraz urządzenia do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych o całkowitej objętości wanien procesowych 150 m³, w następujący sposób:



I.1. Punkt III.4. otrzymuje brzmienie:

III.4. Warunki prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania odpadów.

III.4.1. Rodzaj i masa odpadów przewidywanych do przetwarzania w okresie roku.

Tabela 12

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu przeznaczonego do przetwarzania	Ilość odpadów przeznaczonych do przetwarzania [Mg/rok]	Największa masa odpadów, które mogłyby być mag. w tym samym czasie [Mg]
1.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	50	1
2.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	9880	10
3.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	100	2
4.	17 04 02	Aluminium	600	0,1
5.	17 04 05	Żelazo i stal	50	20
6.	19 12 02	Metale żelazne	300	25
7.	19 12 03	Metale nieżelazne	120	10
8.	Suma odpadów przeznaczonych do przetwarzania [Mg/rok]		11100	

III.4.2. Sposób i miejsce magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania.

Tabela 13

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu przeznaczonego do przetwarzania	Sposób i miejsce magazynowania
1.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.
2.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.
3.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.
4.	17 04 02	Aluminium	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym

			i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.
5.	17 04 05	Żelazo i stal	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.
6.	19 12 02	Metale żelazne	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.
7.	19 12 03	Metale nieżelazne	W szczelnych metalowych kontenerach na zadaszonym, wybetonowanym placu przy kotłowni F-MG, w wyznaczonym i oznakowanym nazwą i kodem odpadu miejscu.

III.4.3. Rodzaj i masa odpadów powstających w wyniku przetwarzania.

Tabela 14

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu Mg/rok	Największa masa odpadów, które mogłyby być mag. w tym samym czasie [Mg]
1.	10 09 03	Żuźle odlewnicze	150	5
2.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	50	1
3.	10 10 03	Zgary i żuźle odlewnicze	3000	22,5
4.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	50	1
5.	10 10 99	Inne niewymienione odpady	3500	25
6.	Suma odpadów powstających w wyniku przetwarzania [Mg/rok]		6750	

III.4.4. Miejsce i dopuszczone metody prowadzenia przetwarzania.

III.4.4.1. Odzysk odpadów o kodach 10 09 80, 17 04 01, 17 04 05, 19 12 02 i 19 12 03 prowadzony będzie w linii do produkcji wkładek Alfin, na terenie Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o., na działce o nr ewid. 1744/33 przy ul. Odlewników 52 w Gorzycach.

Odpady poddawane będą procesowi odzysku kwalifikowanemu jako R4 (Recykling lub regeneracja metali i związków metali) – uzyskiwane będą z nich tuleje z żeliwa przeznaczone na wkładki nośne. Odpady stanowiąc będą do 71% wsadu do pieca topialnego.

Szczegółową metodę prowadzenia odzysku określa punkt I.3.3.4. decyzji.

III.4.4.2. Odzysk odpadów o kodach 12 01 03 oraz 17 04 02 prowadzony będzie w linii do produkcji tłoków, na terenie Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o., na działce o nr ewid. 1744/28 przy ul. Odlewników 52 w Gorzycach.

Odpady poddawane będą procesowi odzysku kwalifikowanemu jako R4 (Recykling lub regeneracja metali i związków metali) – uzyskiwane będą z nich aluminiowe stopy odlewnicze z grupy Al. Odpady stanowiąc będą do 33% wsadu do pieca

topialnego, pozostały wsad stanowić będą gąski gotowego stopu i zaprawy. Szczegółową metodę prowadzenia odzysku określa punkt I.3.1. decyzji.

I.2. Punkt XII. otrzymuje brzmienie:

XII. Zabezpieczenie roszczeń.

XII.1. Określa się dla prowadzącego instalację zabezpieczenie roszczeń w wysokości 68,10 PLN w formie depozytu.

XII.2. Zabezpieczenie roszczeń, o którym mowa w punkcie XII.1. należy wpłacić na rachunek Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski Spółka Akcyjna Nr: 09 1020 4391 0000 6102 0159 0348.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 3 lutego 2020 r., znak: NE/267/2020 Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o., ul. Odlewników 52, 39-432 Gorzyce (REGON 000036908 NIP 8670003039) wystąpiła z wnioskiem o zmianę decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 15 marca 2019 r., znak: OS-I.7222.36.2.2018.MH, udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji tłoków aluminiowych oraz tłoków stalowych, w skład których wchodzić będą urządzenia do wtórnego wytopu metali nieżelaznych z grupy Al (AK₁₂, AK AlSi₁₂ i inne) o zdolności produkcyjnej 160 Mg/dobę, oraz urządzenia do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych o całkowitej objętości wanien procesowych 150 m³.

Informacja o przedmiotowym wniosku umieszczona została w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie pod numerem 144/2020.

Na terenie objętym przedmiotowym wnioskiem eksploatowane są instalacje:

- do wtórnego wytopu metali nieżelaznych lub ich stopów, w tym oczyszczania, odlewania lub przetwarzania metali z odzysku, o zdolności produkcyjnej wytopu większej niż 4 t na dobę w przypadku ołowiu lub kadmu oraz większej niż 20 t na dobę w przypadku pozostałych metali, z wyłączeniem metali szlachetnych,
- do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych, z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, o całkowitej objętości wanien procesowych większej niż 30 m³,

które na podstawie § 2 ust. 1 pkt 14 i 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) zaliczana jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Tym samym, na podstawie art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska organem właściwym do wydania pozwolenia jest marszałek województwa.

Po analizie formalnej złożonych dokumentów zawiadomieniem z dnia 13 lutego 2020 r. poinformowano o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia.

Spółka zawnioskowała o rozszerzenie zakresu odpadów przewidzianych do przetwarzania o odpady o kodach 19 12 02 – metale żelazne i 19 12 03 – metale nieżelazne. Właściwości ww. odpadów odpowiadają odpadom z grupy 12 01 03 oraz 17 04 05, które są już przetwarzane w instalacji objętej pozwoleniem, jednakże pochodzą one z procesu mechanicznej obróbki, więc zostały zakwalifikowane przez ich wytwórcę do grupy 19, zgodnie z obowiązującym katalogiem odpadów.

Odpady o kodach 12 01 03 i 17 04 05 będą stosowane w instalacji zamiennie z odpadami o kodach 19 12 02 i 19 12 03, w zależności od dostępności na rynku, w związku z tym największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie na terenie instalacji nie ulegnie zmianie. Maksymalna roczna ilość odpadów przeznaczonych do przetwarzania zwiększy się o 2,8%.

Ponadto Spółka zwróciła się z wnioskiem o zmianę formy i wysokości zabezpieczenia roszczeń, określonego w pozwoleniu zintegrowanym.

W przedmiotowym pozwoleniu określono zabezpieczenie roszczeń w wysokości 219 947,19 PLN w formie polisy ubezpieczeniowej. W obliczeniach wysokości zabezpieczenia roszczeń wzięto pod uwagę nie tylko ilość odpadów poddawanych odzyskowi, lecz również ilość odpadów wytwarzanych i wstępnie magazynowanych na terenie Zakładu przed przekazaniem ich do podmiotów posiadających wymagane zezwolenia na gospodarowanie odpadami. Ponieważ zapisy art. 48a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 ze zm.) o konieczności ustalenia zabezpieczenia roszczeń dotyczą wyłącznie odpadów magazynowanych przed procesem ich przetworzenia, Spółka dokonała ponownego wyliczenia kwoty zabezpieczenia, biorąc pod uwagę odpady poddawane przetwarzaniu w instalacji.

Jak wykazała analiza przedłożonej dokumentacji, wnioskowane przez Spółkę zmiany przedmiotowego pozwolenia nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa organ zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów.

Wprowadzone zmiany obowiązującego pozwolenia zintegrowanego nie zmieniają ustaleń dotyczących spełnienia wymogów wynikających z najlepszych dostępnych technik. Zachowane są również standardy jakości środowiska.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz to, że za zmianą przedmiotowej decyzji przemawia słuszny interes stron, a przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stronie przysługuje prawo

do zrzeczenia się odwołania, które należy wnieść do Marszałka Województwa Podkarpackiego. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Podkarpackiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Oplata skarbową w wys. 1005,50 zł
uiszczoną w dniu 5 lutego 2020 r.
na rachunek bankowy Urzędu Miasta Rzeszowa
Nr 17 1020 4391 2018 0062 0000 0423



Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Andrzej Kulig
DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Federal-Mogul Gorzyce Sp. z o.o., ul. Odlewników 52, 39-432 Gorzyce
2. a/a