

WOŚ.6233.4.2021

### Decyzja nr 11 / 2022

Na podstawie art. 104, 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), w związku z art. 41 ust. 1, 2 i 3 pkt. 2, art. 41a ust. 1, art. 43 ust. 2, art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj. Dz.U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2020 r., poz.10), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez firmę PGM Group Sp. z o.o.,

#### zezwalam

firmie PGM Group Sp. z o.o., ul. J. Słowackiego 22 A, 05-825 Grodzisk Mazowiecki (REGON: 022185985, NIP: 8971790931), na przetwarzanie, na terenie działki ew. nr. 27/4, obręb 6, położonej przy ul. J. Słowackiego 22 A w Grodzisku Mazowieckim, następujących rodzajów i ilości odpadów:

**Tabela nr 1. Rodzaje odpadów przewidzianych do przetwarzania w okresie roku**

Lp.	Kod opadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
1.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę ( z wyłączeniem 16 08 07)	2600
2.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	400

**Tabela nr 2. Rodzaje odpadów powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku**

Lp.	Kod opadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
1.	19 12 02	Metale żelazne	500
2.	19 12 03	Metale nieżelazne	200
3.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę ( z wyłączeniem 16 08 07)	2200
4.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	100

#### **I. Określam miejsce i dopuszczoną metodę przetwarzania odpadów.**

Miejscem przetwarzania odpadów będzie zadaszona hala magazynowo – produkcyjna, posiadająca szczelne, wybetonowane podłoże, zlokalizowana na terenie działki o nr ew. 27/4 obręb 6 przy ul. J. Słowackiego 22 A w Grodzisku Mazowieckim, do którego Spółka posiada tytuł prawny. Teren działki jest ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

Przetwarzanie odpadów prowadzone będzie za pomocą procesu określonego w załączniku nr 1 do w/w ustawy o odpadach symbolem R12 - *Wymiana odpadów w celu poddania ich*

któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11, poprzez demontaż katalizatorów oraz mielenie znajdujących się w nich wkładów ceramicznych w celu przygotowania do procesu odzysku zawartych w katalizatorach metali szlachetnych.

## **II. Proces technologiczny przetwarzania odpadów.**

Proces technologiczny przetwarzania odpadów będzie składał się z czterech podstawowych etapów:

- 1) obróbki wstępnej,
- 2) procesu mielenia,
- 3) badania próbek,
- 4) dalszego zagospodarowania.

Proces przetwarzania odpadów będzie rozpoczynał się od odcięcia metalowych elementów katalizatora nożycami hydraulicznymi i wydobycia wkładu ceramicznego. Podczas odcinania, odsysany będzie powstający pył, przy użyciu urządzenia odsysającego, wyposażonego w system wentylatorów, filtrów oraz szczelny zbiornik na pyły. Po wydobyciu wkład ceramiczny zostanie przekazany do przetworzenia w młynie kulowym, natomiast metalowe obudowy katalizatora będą magazynowane w workach big-bag, pojemnikach lub kontenerach do momentu zgromadzenia ilości wymaganej do wykonania transportu do uprawnionego odbiorcy.

W procesie mielenia tzn. rozdrabniania wkładu ceramicznego będą wykorzystywane młyny kulowe. Po napełnieniu komory młyna, nastąpi proces mielenia, który dzięki działaniu siły odśrodkowej będzie ścierał surowiec poprzez spadające na niego metalowe kule (o różnych średnicach), znajdujące się w bębnie. Po dokładnym zmieleniu i wymieszaniu otrzymamy końcowy produkt, jednorodną mieszkankę - monolit, która następnie zostanie poddana analizie, w celu oceny zawartości metali szlachetnych w próbce (za pomocą spektrometru).

Po analizie składu chemicznego i dokonaniu wyceny monolit przekazywany jest, do dalszego zagospodarowania, do dalszych odbiorców, np. producentów katalizatorów czy hut zajmujących się metalurgią metali szlachetnych.

## **III. Określam miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów**

Wszystkie odpady przeznaczone do przetwarzania oraz powstające w wyniku przetwarzania magazynowane będą na terenie zakładu, na działce o nr ew. 27/4, obręb 6, położonej przy ul. J. Słowackiego 22 A w Grodzisku Mazowieckim, w hali magazynowo – produkcyjnej (na powierzchni 150 m<sup>2</sup>) lub placu przed halą (na powierzchni 50 m<sup>2</sup>). Odpady magazynowane będą selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, na szczelnym i utwardzonym podłożu, zgodnie z wymogami ustawy o odpadach oraz stosownym rozporządzeniem Ministra Klimatu w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów, w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie środowiska. Teren działki jest zabezpieczony przed dostępem osób postronnych i zwierząt, ogrodzony i monitorowany.

Magazynowanie w/w odpadów odbywać się będzie z zastosowaniem metody odzysku **R 13**, tj. *magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12*, zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach.

1. Wskazuję maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg]
<b>Odpady przewidziane do przetworzenia</b>				
1.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	100	2600
2.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	20	400
<b>Odpady powstające w wyniku przetworzenia</b>				
1.	19 12 02	Metale żelazne	80	500
2.	19 12 03	Metale nieżelazne	20	200
3.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	200	2200
4.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	35	100
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie:			455 Mg	/
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku:				3000 Mg

2. Wskazuję największą masę odpadów, która mogłyby być magazynowana w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym, jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego, jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Największa masa odpadów, która mogłyby być magazynowana w tym samym czasie wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania to: **455 Mg**.

3. Wskazuję całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów jednorazowo wynosi **2379,65 Mg**.

**IV. Określam, że dopuszcza się przetwarzanie wyłącznie odpadów niepalnych.**

**V. Określam pozostałe warunki prowadzenia działalności:**

- działalność prowadzić należy w sposób określony we wniosku o wydanie zezwolenia,
- odpady przekazywać należy wyłącznie odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia, uprawnionym do ich odzyskiwania lub unieszkodliwiania,
- odpady przekazywać należy w pierwszej kolejności do odzysku, a jeżeli odzysk nie jest możliwy, do unieszkodliwiania,
- należy prowadzić ilościową i jakościową ewidencję odpadów,

- należy przeszkolić pracowników w zakresie przepisów BHP oraz w zakresie podejmowania natychmiastowych działań mających na celu likwidację zagrożeń w przypadkach awaryjnych, zgodnie ze stosownym rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy,
- należy przestrzegać innych warunków określonych w przepisach w zakresie BHP, p. poż. i ochrony środowiska.

## **VI. Czas obowiązywania zezwolenia.**

Zezwolenie wydaje się na czas oznaczony, tj. do dnia **19 września 2032 r.**

*Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględnia ona w całości żądanie strony.*

### **Pouczenie**

*Od niniejszej decyzji służy stronie prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.*

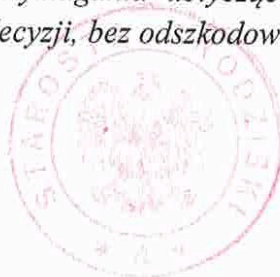
*Na podstawie art. 127a. ww. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego „§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. § 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.”*

*Niniejsza decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z obowiązku uzyskania innych wymaganych prawem rozstrzygnięć administracyjnych.*

*Zgodnie z art. 25 ust. 6a-6e ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 699 ze zm): „6a. Posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie lub przetwarzanie odpadów lub pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego zbieranie lub przetwarzanie odpadów, prowadzący magazynowanie odpadów, z wyjątkiem wstępnego magazynowania odpadów przez ich wytwórcę, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 5 lit. a, lub zarządzający składowiskiem odpadów jest obowiązany do prowadzenia wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów, zgodnie z ust. 6b–6f, 6h i 6i oraz przepisami wydanymi na podstawie ust. 8a. 6b. Zapis obrazu wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów przechowuje się przez miesiąc od daty dokonania zapisu. 6c. Posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie lub przetwarzanie odpadów lub pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego zbieranie lub przetwarzanie odpadów, prowadzący magazynowanie odpadów lub zarządzający składowiskiem odpadów udostępnia utrwalony obraz lub jego kopię na żądanie organu uprawnionego do kontroli działalności w zakresie gospodarki odpadami, sądu, prokuratury, Policji, Krajowej Administracji Skarbowej, Straży Granicznej, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego lub Centralnego Biura Antykorupcyjnego. 6d. Wizyjny system kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów prowadzi się przy użyciu urządzeń technicznych zapewniających przez całą dobę zapis obrazu i identyfikację osób przebywających w tym miejscu. 6e. Posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie lub przetwarzanie odpadów lub pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego zbieranie lub*

przetwarzanie odpadów, prowadzący magazynowanie odpadów lub zarządzający składowiskiem odpadów jest obowiązany do właściwego przechowywania i zabezpieczenia zapisu obrazu wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów przed dostępem osób nieuprawnionych oraz jego utratą, w szczególności wskutek zniszczenia lub kradzieży.”

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ww. ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach :” 1. Jeżeli posiadacz odpadów, który uzyskał zezwolenie na zbieranie odpadów lub zezwolenie na przetwarzanie odpadów, narusza przepisy ustawy w zakresie działalności objętej zezwoleniem, w sposób istotny narusza wymagania dotyczące ochrony przeciwpożarowej lub działa niezgodnie z wydanym zezwoleniem, właściwy organ wzywa go do niezwłocznego zaniechania naruszeń, wyznaczając termin usunięcia nieprawidłowości.” i „ 2. W przypadku gdy posiadacz odpadów, o którym mowa w ust.1, mimo wezwania nadal narusza przepisy ustawy, działa niezgodnie z wydanym zezwoleniem, narusza wymagania dotyczące ochrony przeciwpożarowej, właściwy organ cofa to zezwolenie, w drodze decyzji, bez odszkodowania, określając termin jej wykonania.”.



z up. Starosty  
*Krzysztof Filipiak*  
Krzysztof Filipiak,  
Wicestarosta

Otrzymują:

- ① PGM Group Sp. z o.o., ul. J. Słowackiego 22 A, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
2. a/a

Do wiadomości: (po nadaniu klauzuli ostateczności)

1. Burmistrz Grodziska Mazowieckiego, ul. Kościuszki 12a, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Warszawie, Delegatura w Płocku, ul. Kolegialna 15, 09-402 Płock,
3. Marszałek Województwa Mazowieckiego, ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa,

Na podstawie art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j.: Dz.U. z 2021 r. poz. 1923 ze zm.) oraz części III ust. 43c pkt a załącznika do ww. ustawy – za wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów - wniesiono opłatę w wysokości 616 zł ( słownie: sześćset szesnaście złotych) w dniu 26.03.2021r. na numer konta 61 1240 6348 1111 0010 4058 8264 Urzędu Miejskiego w Grodzisku Mazowieckim.

