

14/2014

WR.6222.2.2014

A/A

Ropczyce, dnia 27.03.2014r.

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Ropczycach

Decyzja niniejsza stała się ostateczna  
z dniem 10.04.2014r.

Ropczyce, dnia 11.04.2014r.

podpis -----

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 267);
- art.180a, art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1 w związku z art. 378 ust.1 oraz art.184 ust.1, art. 188, art. 201, art. 202, art. 204, art. 211 w związku z art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2013r., poz. 1232 z późn. zm.);
- art.41, art.43 ust.2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013r., poz. 21 z późn. zm.);
- § 1 ust.2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U.Nr 122, poz. 1055);
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 112 poz.1206);

po rozpatrzeniu wniosku **Zakładów Magnezytowych „Ropczyce” S.A. 39-100 Ropczyce, ul. Przemysłowa 1** w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do produkcji materiałów ogniotrwałych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę lub o pojemności pieca przekraczającej 4 m<sup>3</sup> i gęstości ponad 300 kg wyrobu na m<sup>3</sup> pieca na terenie Zakładów Magnezytowych „Ropczyce” S.A. w Ropczycach przy ul. Przemysłowej 1;

**orzekam:**

**I. zmieniam**, za zgodą strony, własną decyzję z dnia 15.11.2006r. znak: ROŚ.7644/II/1/2006 udzielającą **ZAKŁADOM MAGNEZYTOWYM „ROPCZYCE” S.A. w Ropczycach, NIP: 818-00-02-127, REGON: 690026060, ul. Przemysłowa 1, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji materiałów ogniotrwałych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę lub o pojemności pieca przekraczającej 4 m<sup>3</sup> i gęstości ponad 300 kg wyrobu na m<sup>3</sup> pieca na terenie Zakładów Magnezytowych „Ropczyce” S.A. w Ropczycach przy ul. Przemysłowej 1, zlokalizowanego na działkach nr 242/8, 242/9, 242/10, 2235/2, 2235/4, 2235/5, 2235/6, 1743/1, 1230/3, 1230/4, 1230/5 i 2235/7.**

**w następujący sposób:**

**1). w punkcie I.2. decyzji: „Rodzaj i parametry obiektów wchodzących w skład instalacji” skreślam zapis po ppkt 1.2.13 i w to miejsce wprowadzam nowy zapis :**

„Integralną część instalacji stanowią następujące urządzenia wymienione w p.1.2.5:

- Piec tunelowy nr 1 , /moc pieca 3500 KW /
- Piec tunelowy nr 2 , / moc pieca 3800 KW /
- Piec tunelowy nr 3, / moc pieca 4500 KW /
- Piec okresowy Bickle'y , / moc pieca 5300 KW /

wraz z urządzeniami powiązаныmi technologicznie opisanymi powyżej w p.1.2.1 – 1.2.13.”

2). skreślam w całości punkt III.3.3. decyzji i nadaję mu nowe brzmienie :

„III.3.3. Ustalam rodzaj i dopuszczalną ilość odpadów przewidzianych do przetwarzania (odzysku)

Tabela 5

Lp.	RODZAJE I ILOŚCI ODPADÓW PRZEZNACZONYCH DO PRZETWARZANIA		
	Nazwa odpadu	Kod odpadu	Dopuszczalna roczna masa odpadów dopuszczonych do odzysku (Mg/rok)
1.	2	3	4
1.	Inne niewymienione odpady z hutnictwa, żelaza i stali	10 02 99	10
2.	Materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych	16 11 04	8 000
3.	Materiały ogniotrwałe z procesów nie metalurgicznych	16 11 06	6 000

3). w punkcie V. decyzji: „Określam metody zapobiegania, zwalczania i ograniczania skutków awarii przemysłowej oraz sposób powiadamiania o jej wystąpieniu.”

skreślam wersy 4,5,6,7 i nadaję im nowe brzmienie :

„Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku występowania poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2013r. poz.1479).”

4). w punkcie VI.1 decyzji : „Ustalam miejsce i sposób wprowadzania gazów i pyłów do powietrza.”

skreślam w tabeli nr 6 wers 3 i nadaję mu nowe brzmienie :

E8	Odprowadzenie gazów z pieca tunelowego Nr 1	150,0	10,0	23,0	900	40000	162	8760
----	---	-------	------	------	-----	-------	-----	------

5). w punkcie VI.3.1. decyzji : „Ustalam sposób zagospodarowania i magazynowania odpadów niebezpiecznych”

skreślam w tabeli nr 8 wers 6 i 7 i nadaję im nowe brzmienie :

15 02 02*	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zaolejone szmaty, rękawice, sorbenty powstałe na poszczególnych wydziałach są zbierane do worków foliowych na czyściwo, umieszczonych w pojemnikach plastikowych,</li> <li>- Zebrane czyściwo przekazywane jest na bieżąco do unieszkodliwienia lub tymczasowo magazynowane pod zadaszoną wiatą,</li> <li>- Miejsce magazynowania czyściwa jest oznakowane,</li> <li>- Odpad przekazywany do termicznego unieszkodliwienia w procesie D10, firmie posiadającej zezwolenie na prowadzenie tego typu działalności.</li> </ul>
17 03 03*	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Smołę odpadową nie nadającą się do zawrócenia do produkcji pakuje się w podwójne worki foliowe ( 25 kg) ,</li> <li>- Szczelnie związane worki układane są na palecie lub w pojemniku metalowym usytuowanym na Wydziale Nawęglania. Miejscem zbierania odpadu jest Wydział Nawęglania, skąd bezpośrednio odpad jest przekazywany do unieszkodliwienia. W przypadku dłuższego niż miesiąc przechowywania zebrany odpad jest przewożony pod zadaszoną wiatę magazynowania odpadów,</li> <li>- Miejsce magazynowania jest oznakowane,</li> <li>- Odpad przekazywany do termicznego unieszkodliwienia w procesie D10, firmie posiadającej zezwolenie na prowadzenie tego typu działalności.</li> </ul>

**6).** w punkcie VI.3.2. decyzji : „Ustalam sposób zagospodarowania i magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne.”

skreślam w tabeli nr 9 wers 3, 4, 5, 6 i nadaję im nowe brzmienie :

10 12 99	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Powstały odpad w miejscu wytwarzania jest zbierany do pojemników lub worków polietylenowych albo big-bag.</li> <li>- Worki z odpadem są odpowiednio oznakowane, a następnie szczelnie związane przewożone są na palecie do wiaty magazynowej odpadów.</li> <li>- Odpad przekazywany do termicznego unieszkodliwienia w procesie D10 lub odzysku w procesie R1, firmie posiadającej zezwolenie na prowadzenie tego typu działalności.</li> </ul>
15 01 01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Opakowania z tektury z papieru i tektury tj. worki papierowe nie zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi.</li> <li>- Kartony, makulatura związane są w paczki do 30 kg, które następnie odwozi się pod wiatę magazynową ( obok boksu na odpady komunalne)</li> <li>- Odpad przekazywany do firmy prowadzącej działalność w zakresie zbierania i transportu odpadów lub bezpośrednio do firmy prowadzącej odzysk odpadów w procesie R5 ; R1.</li> </ul>
15 01 02	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Opakowania typu big-bag są belwane i magazynowane na utwardzonym placu obok magazynu surowców.</li> <li>- Worki foliowe, folię, paski polipropylenowe zbiera się do worków polietylenowych lub big-bag, które następnie wózkiem widłowym są odwożone na składowisko big –bag przy Magazynie Surowców,</li> <li>- Odpad przekazywany do firmy prowadzącej działalność w zakresie zbierania i transportu odpadów, a następnie przekazywane do odzysku w procesie R5 ; R1.</li> </ul>

15 02 03	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zdemontowane zużyte worki są zbierane do worków big-bag na Wydziale Rozdrabialni,</li> <li>- Miejsce magazynowania odpadu jest oznakowane.</li> <li>- Odpad przekazywany do firmy prowadzącej działalność w zakresie zbierania i transportu odpadów lub bezpośrednio do firmy prowadzącej odzysk odpadów w procesie R1 lub R12.</li> </ul>
----------	---

7). w punkcie VI.3.3. decyzji : „Ustalam sposób postępowania z odpadami przeznaczonymi do odzysku”

skreślam ppkt 1. i nadaję mu nowe brzmienie :

1. Wykorzystany będzie proces odzysku R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych.

8). w punkcie VII.2. decyzji: „Określam ilość surowców i materiałów przewidzianych do stosowania w instalacji:

w tabeli nr 11 w liczbie porządkowej pod nr 6 w kolumnie trzeciej skreślam liczbę „1000” i wpisuję nową : „2000”

**II. Pozostałe warunki oraz termin obowiązywania decyzji pozostają bez zmian.**

#### **Uzasadnienie :**

Zarząd Spółki Zakładów Magnezytowych „Ropczyce” S.A. 39-100 Ropczyce, ul. Przemysłowa 1, wystąpił z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę lub o pojemności pieca przekraczającej 4 m<sup>3</sup> i gęstości ponad 300 kg wyrobu na m<sup>3</sup> pieca na terenie Zakładów Magnezytowych.

Zakłady Magnezytowe „ROPCZYCE” S.A. posiadają obecnie obowiązujące pozwolenie zintegrowane udzielone przez Starostę Ropczycko-Sędziszowskiego decyzją z dnia 15.11.2006r. znak: ROŚ.7644/II/1/2006.

Prowadzący instalację mając na uwadze zmiany w przepisach prawnych oraz zmiany w funkcjonowaniu instalacji wystąpił o zmianę pozwolenia zintegrowanego, w celu dostosowania warunków w nim określonych do stanu faktycznego.

Wnioskowane zmiany dotyczą głównie : zmiany parametru pieca tunelowego tj. zmniejszenie max. mocy pieca, zmian dotyczących sposobu gospodarowania odpadami w celu dostosowania zapisów pozwolenia do warunków rzeczywistych, zmian zapisów dotyczących sposobu odzysku odpadów (zgodnie z przepisami znowelizowanej ustawy o odpadach) oraz korekty w zużyciu surowców.

Planowane zmiany nie spowodują zwiększenia oddziaływania na środowisko, a jedynie mają na celu uporządkowanie obowiązujących warunków pozwolenia zintegrowanego.

Uznano, że proponowane zmiany w instalacji nie mają znamion istotnej zmiany instalacji w myśl art. 3 pkt 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (j.t.Dz.U. z 2013r. poz.1232 z późn.zm.) wobec powyższego, działając w oparciu o art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego, dokonano zmiany decyzji i orzeczono jak w osnowie.

Informacja, o wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego oraz o niniejszym pozwoleniu, została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych, prowadzonym na podstawie art.21 ust. 1 i ust.2 pkt 23 lit k oraz art. 22 i 23 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t.Dz. U. z 2013r. poz. 1235 z późn.zm.).

### POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Starosty Ropczycko-Sędziszowskiego w Ropczycach w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



z up. Starosty  
mgr inż. *Alfons Kulak*  
DYREKTOR BIURO  
ROLNICTWA, LEŚNICTWA  
I OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Zakłady Magnezytowe „ROPCZYCE” S.A.  
39-100 Ropczyce, ul. Przemysłowa 1
2. a/a

Do wiadomości:

1. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie  
ul. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów
2. Minister Środowiska  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 1005,50zł,  
data wpłaty: 27.02.2014r.

NR 52 9171 0004 0000 8136 2000 0010.

*Anna Mich*  
podinspektor

Dowód uiszczenia opłaty skarbowej znajduje się w aktach sprawy.

*Dotychczas odbiór 27.03.2014*  
*Biatac*

