

2012 -05- 29

Skierowano do

DOŚ-IV.7243.3.6.2012.DP

Opole, dnia 29 maja 2012r.

Decyzja

Na podstawie art. 11 ust. 2, ust. 3 i ust.4 ustawy z dnia 10 lipca 2008r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2008r. Nr 138, poz. 865 z późn. zm.) ora art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, po. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Góraźdze Kruszywa Sp z o.o. z siedzibą w Choruli przy ul. Cementowej 1, z dnia 22 marca 2012r. nr WS/56/12 (data wpływu do UMWO 28 marzec 2012r.) w sprawie zatwierdzenia programu gospodarki odpadami wydobywczymi powstającymi na terenie Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe”

orzekam

zatwierdzić program gospodarki odpadami wydobywczymi dla Góraźdze Kruszywa sp. z o.o. z siedzibą w Choruli przy ul. Cementowej 1, powstającymi na terenie Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe”.

I. Określić wytwarzającymemu odpady, zgodnie z przedłożoną dokumentacją:

1. Ilość i rodzaj odpadów innych niż niebezpieczne dopuszczonych do wytworzenia w ciągu wraz ze sposobem zagospodarowania.

Lp	Nazwa odpadu	Kod odpadu	Ilość wytwarzanych odpadów [Mg/rok]	Miejsce i sposób magazynowania odpadów	Przewidywany sposób dalszego gospodarowania odpadów
1.	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11 <i>- masy organiczne i skalne (kawałki drzew i korzeni zanieczyszczone piaskami, żwirem i gliną)</i>	01 04 12	1,0	Odpady będą magazynowane na zwałowiskach w miejscach na ten cel przeznaczonych zlokalizowanych na terenie obszaru górniczego	R14 - wypełnianie własnego wyrobiska górniczego
	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11 <i>- pulpa (mieszanka drobnych cząsteczek piasku, gliny pylastej i cząstek ilastych z wodą)</i>	01 04 12	30 000	Odpady są odprowadzane rurociągiem do wyrobiska zlokalizowanego na terenie obszaru górniczego	

Proces odzysku:

R14 –inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub w części,

2. Opis procesów, podczas których powstają odpady wydobywcze.

Odpady wydobywcze powstające w procesie uszlachetniania kruszywa w związku z działalnością Górażdże Kruszywa sp. z o.o. prowadzoną w zakładzie przeróbczym Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe” to masy organiczne i skalne (kawałki drzew i korzeni zanieczyszczone piaskami, żwirem i gliną oraz pulpa (mieszanka drobnych cząsteczek piasku, gliny pylastej i cząstek ilastych z wodą) – 01 04 12.

Wydobycie kruszywa odbywa się spod lustra wody przy pomocy pogłębiarki ssącej (koparki) Habermann-250 z pompą o napędzie elektrycznym. Urabianie złoża przez koparkę polega na odsysaniu, spulchnianego przez dysze wodne rozmieszczone wokół głowicy ssącej, materiału i pompowaniu go ciągiem rurociągów pływających o średnicy 250 mm do odwadniacza, gdzie następuje odseparowanie nadmiaru wody z kruszywa naturalnego. Kruszywo po odwodnieniu transportowane jest drogą lądową ciągiem nośników taśmowych przestawnych na zasobnik surowca. Ilość przenośników taśmowych transportujących surowiec na zasobnik jest zależna od miejsca eksploatacji złoża.

W celu uzyskania czystego kruszywa zastosowano proces przesiewania i płukania dostarczonego surowca metodą na „mokro” z wykorzystaniem przesiewaczy i płuczki mieczowej.

Surowiec zgromadzony w zakładzie przeróbczym na zasobniku poddawany jest w przeróbce i uszlachetnianiu na instalacji składającej się z następujących elementów:

- przesiewacz wstępny,
- płuczka mieczowa,
- przesiewacz wtórny,
- odwadniacz piasku,
- przenośniki taśmowe.

Dwupokładowy przesiewacz wibracyjny rozsiewa surowiec na frakcje ziarnowe 0-16,00 mm. Kruszywa o granulacji 2,0-16,0 mm z dowolnego pokładu przesiewacza przesypuje się do płuczki mieczowej, w której z kruszywa zostają wypłukane zanieczyszczenia w postaci mieszaniny drobnych cząsteczek piasku, gliny pylastej i cząstek ilastych.

Wypłukane kruszywo systemem dwóch przenośników taśmowych podawane jest na dwupokładowy przesiewacz wibracyjny, gdzie zostaje rozdzielone na podstawowe frakcje ziarnowe (żwiry) 2,0-0,8 mm, 8,0-16,0 mm oraz 0-2,0 mm i kierowane są do zasobników. Procesy przesiewania i płukania prowadzone są „na mokro” – z użyciem wody. Zasilanie przesiewaczy i płuczki mieczowej odbywa się za pośrednictwem pompy. Woda z częściami zanieczyszczeń w postaci mieszaniny drobnych cząstek piasku, gliny pylastej i cząstek ilastych (01 04 12 - odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11) odprowadzana jest rurociągiem do wyrobiska.

Masy organiczne i skalne (kawałki drzew i korzeni zanieczyszczone piaskami, żwirem i gliną) są odseparowane przez przesiewacz umiejscowiony za ciągiem przenośników transportujących kruszywo z kopalni. Odpad ten zbierany jest do zasobnika umieszczonego przy przesiewaczu.

3. Sposób dalszego gospodarowania odpadami innymi niż niebezpieczne.

- 1) Właściwą eksploatację złoża kopaliny i instalacji należy prowadzić poprzez: kontrolę działań remontowych, prawidłową gospodarkę odpadami, kontrolowanie na bieżąco przez obsługę sposobu zwałowania odpadów w miejscu rekultywacji wyrobiska, prowadzenie okresowo, nie rzadziej niż raz do roku, pomiarów geodezyjnych wyrobiska, obejmujących m.in. część wyrobiska poddaną rekultywacji.
- 2) Odpady należy magazynować selektywnie, w sposób zabezpieczający przed dostępem osób postronnych i nie powodujący zagrożenia dla środowiska, zdrowia i życia ludzi.
- 3) Odpady należy magazynować w wydzielonych i opisanych miejscach na terenie zakładu.

- 4) Wytworzone odpady należy wykorzystywać poprzez wypełnianie własnego wyrobiska górniczego w procesie R14 (wykorzystanie odpadów w całości lub w części) zgodnie z ustawą o odpadach.
- 5) Wszystkie prace związane z odpadami należy prowadzić w sposób bezpieczny dla środowiska i zdrowia ludzi.

4. Podjąć działania mające na celu zapobieganie lub zminimalizowanie pogorszenia się stanu wód oraz mające na celu zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza i gleby lub jego minimalizację poprzez:

- 1) Bieżącą kontrolę prowadzoną przez kierownictwo i dozór zakładu górniczego oraz pracowników zakładu na wszystkich stanowiskach pracy.
- 2) Zwałowanie odpadów w sposób, który będzie uniemożliwiał przedostanie się odpadów wydobywczych poza wyznaczone miejsca zwałowania.
- 3) Wykorzystanie wytworzonych odpadów poprzez wypełnienie własnego wyrobiska górniczego w procesie R14 (w ramach prowadzonej rekultywacji).
- 4) Sukcesywne wdrażanie w miarę postępu naukowo-technicznego w odkrywkowych zakładach górniczych, nowych technologii, sprzyjających ograniczeniu ilości wytwarzanych odpadów wydobywczych i ich szkodliwości dla środowiska.
- 5) Prowadzenie szkoleń pracowników w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami.
- 6) Prowadzenie gospodarki odpadami wydobywczymi w sposób bezpieczny dla środowiska i zdrowia ludzi.

5. Przedmiotowa działalność, jak również gospodarka wytwarzanymi odpadami wydobywczymi, będzie prowadzona zgodnie z przepisami ustawy o odpadach wydobywczych, a także wymaganiami wynikającymi z przepisów odrębnych, przy zachowaniu warunków określonych w niniejszej decyzji.

6. Posiadacz odpadów wydobywczych informuje Marszałka Województwa Opolskiego o wszelkich zmianach w programie gospodarowania odpadami wydobywczymi w formie pisemnego oświadczenia na temat zmian dokonanych w tym programie.

7. Termin przedłożenia pierwszego przeglądu programu gospodarowania odpadami wydobywczymi ustalam do dnia 29 maja 2017r.

UZASADNIENIE

Górażdże Kruszywa Sp z o.o. z siedzibą w Choruli przy ul. Cementowej 1 wnioskiem z dnia 22 marca 2012r. nr WS/55/12 (data wpływu do UMWO 28 marzec 2012r.) zwróciła się do Marszałka Województwa Opolskiego w sprawie zatwierdzenia programu gospodarki odpadami wydobywczymi, powstającymi na terenie Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe”. Do wniosku dołączono „Program gospodarki odpadami wydobywczymi w Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe”, gm. Cisek, pow. kędzierzyńsko - kozielski, woj. opolskie” opracowany przez Pana Stanisława Wierzgonia z marca 2012r., dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami wydobywczymi, kopię koncesji nr 36/2009, znak: DOŚ.II.JJ-7513/24/06 z dnia 6 grudnia 2006r. wydaną przez Marszałka Województwa Opolskiego ze zmianami oraz odpis z Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000026495.

Po przeanalizowaniu kompletu dokumentów organ stwierdził, że przedłożony wniosek wraz „Programem...” spełnia wymagania określone w art. 9 ustawy z dnia 10 lipca 2008r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2008r. Nr 138, poz. 865 z późn. zm.).

Górażdże Kruszywa sp. z o.o. z siedzibą w Choruli prowadzą działalność gospodarczą polegającą na wydobywaniu kopaliny metodą odkrywkową.

Zlokalizowany na terenie złoża kruszywa naturalnego „Kobylice III” zakład górniczy Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe” prowadzi działalność na podstawie udzielonej koncesji na wydobywanie nr 36/2006, która ustanowiła obszar górniczy o powierzchni 604 940 m² i teren górniczy o powierzchni 604 940 m². Termin ważności koncesji upływa 31 grudnia 2021r.

We wniosku Strona określiła rodzaj wytwarzanego odpadu, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206) tj. odpad o kodzie 01 04 12 (odpady powstające przy ptukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11).

W wyniku przeróbki wydobywanej kopaliny będzie wytworzony odpad: 01 04 12 w ilości 31 000 Mg/rok, który jest kierowany do wyrobiska znajdującego się na terenie obszaru górniczego.

Sposób gospodarowania wytworzonymi odpadami polegać będzie na odzysku w procesie R14 (poza instalacjami i urządzeniami), w celu wypełnienia wyrobiska górniczego odpadami na terenie Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe”. Prowadzony proces odzysku odpadów, będzie polegał na wypełnieniu terenów niekorzystnie przekształconych tj. wyrobiska górniczego. Działalność ta nie będzie powodowała pogorszenia jakości wód podziemnych. W wyniku odzysku odpadów wydobywczych, pochodzących z przeróbki kruszywa naturalnego, następuje powolny proces przywracania terenu kopalnianego do stanu pierwotnego, przy równoczesnej stopniowej rekultywacji wyrobiska. Zgodnie z art. 9 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz. U z 2010r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.), odpady powinny być poddawane w pierwszej kolejności odzyskowi w miejscu ich powstawania.

Zaproponowany we wniosku sposób postępowania z wytworzonymi odpadami uznano za prawidłowy z punktu widzenia ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 40 ust. 1 pkt. 2a) ustawy z dnia 10 lipca 2008r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2008r. Nr 138, poz. 865 z późn. zm.) organem właściwym, w sprawach odpadów wydobywczych dla przedsięwzięć, dla których koncesję na poszukiwanie, rozpoznawanie, wydobywanie kopaliny ze złóż udziela minister właściwy do spraw środowiska lub marszałek województwa jest również marszałek województwa. W przypadku działalności na terenie Kopalni Surowców Mineralnych „Kobylice Południe” organem właściwym jest Marszałek Województwa Opolskiego.

Przedmiotowy wniosek zgodnie z art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 10 lipca 2008r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2008r. Nr 138, poz. 865 z późn. zm.) uzyskał wymagane prawem pozytywne opinie: Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Gliwicach - postanowienie z dnia 7 maja 2012r. znak: L. dz. GLI/521/0019/12/03105/Bo oraz Wójta Ciska - postanowienie z dnia 24 kwietnia 2012r. znak: GK.6232.1.2012

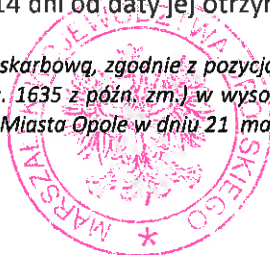
Zgodnie z art. 12 ustawy z dnia 10 lipca 2008r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2008r. Nr 138, poz. 865 z późn. zm.) posiadacz odpadów wydobywczych jest obowiązany do przeprowadzenia przeglądu programu gospodarowania odpadami wydobywczymi co 5 lat. Termin przedłożenia pierwszego przeglądu programu gospodarowania odpadami wydobywczymi został ustalony do dnia 29 maja 2017r.

Zgodnie z art. 36 w/w ustawy o odpadach posiadacz odpadów jest zobowiązany do prowadzenia ich ilościowej i jakościowej ewidencji, jak również jest zobowiązany do sporządzania zbiorczego zestawienia danych o rodzaju i ilości odpadów sposobów gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów za każdy rok kalendarzowy, a następnie przekazania tych danych marszałkowi województwa właściwemu ze względu na miejsce wytwarzania odpadów w terminie do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy – art. 37 ustawy o odpadach.

Mając na uwadze powyższe przychyłono się do wniosku Strony i orzeczono jak w sentencji.

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

Za niniejszą decyzję uiszczono opłatę skarbową, zgodnie z pozycją 1.53 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.) w wysokości 10,00 zł (słownie złotych: dziesięć złotych). Wpłaty dokonano przelewem na konto Urzędu Miasta Opole w dniu 21 marca 2012r.



Z up Marszałka Województwa

Manfred Stabelus
DYREKTOR
Departamentu Ochrony Środowiska

Zastrzeżenie:

W przypadku zmiany warunków określonych w niniejszej decyzji należy wystąpić z stosownym wnioskiem w celu jej zmiany.

Otrzymują:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. **Górażdże Kruszywa Sp z o.o.**
Chorula, ul. Cementowa 1
skr. poczt. 170
45-950 Opole
REGON: 531 358 851 NIP: 754-25-24-312
2. a/a