

**POSTANOWIENIE**  
**w sprawie obowiązku przeprowadzenia**  
**oceny oddziaływania na środowisko**  
**i sporządzenia raportu**

Na podstawie art.123ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz.267), w związku z art. 63 ust.1 i 4 oraz art. 64 ust.1,art.65, art. 66 i art.68 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 (Dz.U. z 2013 r., poz.1235 z późn. zm., zwanej dalej ustawą „ooś”), a także z §3 ust.1 pkt. 40 a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz.1397 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Sąddeckie Zakłady Eksploatacji Kruszywa Spółka Akcyjna Al. Batorego 90 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji planowanego przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa „Zagórze 3” na działkach ew. nr 134, 135/4, 136/1, 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 obręb Zagórze w miejscowości Rożnów gm. Gródek nad Dunajcem” oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu

**postanawiam:**

- I. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa „Zagórze 3” na działkach ewidencyjnych nr 134, 135/4, 136/1 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 w miejscowości Rożnów w gminie Gródek nad Dunajcem”
- II. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być sporządzony w pełnym zakresie określonym w art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem:
  1. Charakterystyki terenu na którym będzie realizowane zamierzenie wraz z jego bezpośrednim sąsiedztwem, w tym wyniki rozpoznania występowania gatunków roślin i zwierząt (ze zwróceniem uwagi na gatunki bytujące, żerujące bądź migrujące na przedmiotowym terenie lub jego bez pośrednim sąsiedztwie), informacje na temat korytarzy ekologicznych, przez które lub w pobliżu których przebiegać będzie planowana inwestycja, a także podanie terminów metodyki przeprowadzonych obserwacji. Planowane zagospodarowanie terenu (w tym granice obszaru i terenu górniczego, drogi dojazdowe, miejsca składowania nadkładu itp.) przedstawić na załączniku graficznym oraz określić powierzchnię terenu i obszaru górniczego.
  2. Odniesienie do zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z określeniem, czy eksploatacja kruszywa prowadzona będzie również na terenie oznaczonym w planie jako LZ (tereny zadrzewień przeznaczone do utrzymania). W przypadku położenia wyżej wymienionych terenów w obszarze eksploatacji złoża

przedstawić ich lokalizację na załączniku graficznym oraz określić zajmowaną powierzchnię.

3. Ocenę wpływu przedsięwzięcia na Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu.
4. Analizę wpływu planowanego zamierzenia na warunki hydrogeologiczne terenu obejmującą wyniki rozpoznania warunków hydrogeologicznych obszaru, prognozę zmian uwarunkowań hydrogeologicznych spowodowanych wydobywaniem kopaliny oraz ocenę wpływu zamierzenia na położenie zwierciadła wód gruntowych i stosunki wodne obszaru, prognozę zmian uwarunkowań hydrogeologicznych spowodowanych wydobywaniem kopaliny oraz ocenę wpływu zamierzenia na podłożenie zwierciadła wód gruntowych i stosunki wodne obszaru, w tym sposób gospodarowania na terenach sąsiednich, ze szczególnym uwzględnieniem koniecznych do wprowadzenia ograniczeń i zakazów. Informacje w tym zakresie powinny uwzględniać możliwość kumulacji oddziaływań z sąsiednim obszarem górniczym Zagórze 1.
5. Z uwagi na położenie inwestycji w strefie obszarów ochrony wód podziemnych (Główny Zbiornik Wód Podziemnych „Dolina Dunajca” nr 435, Główny Zbiornik Wód Podziemnych nr 436) ocenę wpływu na te obszary zarówno na etapie realizacji jak i po zakończeniu inwestycji.
6. Ocenę zamierzenia na jednolite części wód.
7. Rzetelną analizę bezpośrednich, pośrednich, wtórnych, skumulowanych, krótko-średnio- i długoterminowych, stałych i chwilowych oddziaływań przedsięwzięcia na środowisko wraz z ustaleniem ich zasięgu.
8. Przedstawienie w formie opisu słownego oraz na załączniku graficznym symulację rozprzestrzeniania się hałasu i zanieczyszczeń do powietrza – w szczególności zapylenia, powstających w związku z pracą maszyn w miejscu wydobywania oraz ruchem pojazdów transportujących wydobyty materiał.
9. Szczegółowy sposób prowadzenia rekultywacji (teren eksploatacji wraz z drogami dojazdowymi) raz z oceną wpływu planowanego zagospodarowania poeksploatacyjnego terenu na środowisko i krajobraz.
10. Wizualizację zmian krajobrazowych obejmującą przedmiotowy teren oraz tereny sąsiednie.
11. Planowanie do zastosowania rozwiązania chroniące poszczególne elementy środowiska przyrodniczego mające na celu zapobieganie lub ograniczenie ewentualnych negatywnych oddziaływań na środowisko.
12. Rzetelną analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym zamierzaniem wraz ze wskazaniem działań mających na celu ich eliminację bądź ograniczenie.

## Uzasadnienie

Wnioskodawca wnioskiem z dnia 30-04-2014 r., i z dnia 18-06-2014 r. o zmianie wniosku z dnia 30.04.2014 r. o ograniczenie obszaru górniczego o część działki ew. nr 134 obręb Zagórze, zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: **"Wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa „Zagórze 3” na działkach ewidencyjnych nr 133, 134, 135/4, 136/1 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 w miejscowości Rożnów w gminie Gródek nad Dunajcem"**

Do wniosku załączono następujące dokumenty:

- kartą informacyjną przedsięwzięcia,
- mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis z rejestru gruntów
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej.

Stosownie do treści art.75 ust.1 pkt 4 ustawy o oś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent miasta, a w powyżej sprawie Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem.

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w art. 63 ust. 1 z dnia 3 października 2008 r. - wymienione jest w § 3 ust.1 pkt.40 lit a, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397) – zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

W związku z powyższym Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem zwrócił się pismem z dnia 07-05-2014 r. znak:PPOŚ.6220.3.2014 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu z prośbą o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla wyżej wymienionego planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu pismem znak ST-II.4240.55.2014.ED z dnia 20-05-2014r. (data wpływu do Urzędu Gminy 22.05.2014r.) uwzględniając uwarunkowania o których mowa w art. 63 ust 1 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 (Dz. U. Nr 199 poz.1227 ze zm.), **stwierdził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia "Wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa „Zagórze 3” na działkach ew. nr 133, 134, 135/4, 136/1, 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 obręb Zagórze w miejscowości Rożnów gm. Gródek nad Dunajcem"**.

O wszczęciu postępowania administracyjnego i o wystąpieniu do organu współdziałającego, tut. Urząd zawiadomił wszystkie strony postępowania administracyjnego .

W związku z wpływieniem wniosku z dnia 18.06.2014 r. dotyczącego zmiany wniosku z dnia 30.04.2014 r. o ograniczenie obszaru górniczego o część działki ew. nr 134 obręb Zagórze, Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem wystąpił pismem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o informację czy wydana opinia z dnia 20 maja 2014 r. nr ST-II.4240.55.2014.ED w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia jest aktualna.

O zmianie wniosku zawiadomiono wszystkie strony postępowania administracyjnego .

Dnia 10 lipca 2014 roku wpłynęło pismo od RDOŚ w Krakowie, Znak Sprawy ST-II.4240.55.2014.ED z dnia 08 lipca 2014 roku, w którym RDOŚ w Krakowie – Wydział

Spraw Terenowych w Starym Sączu podtrzymał wcześniej wydaną opinię z dnia 20 maja 2014 roku o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i że „ustalony zakres raportu będzie tożsamy dla przedsięwzięcia pn.: **”Wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa „Zagórze 3” na działkach ew. nr 134, 135/4, 136/1, 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 obręb Zagórze w miejscowości Rożnów gm. Gródek nad Dunajcem”**”.

Przedsięwzięcie będzie polegało na eksploatacji metodą odkrywkową złoża kruszywa „Zagórze 3” w miejscowości Rożnów (przysiółek Zagórze), gmina Gródek nad Dunajcem, powiat nowosądecki. Złoże zostało rozpoznane w kategorii C1 i scharakteryzowane jako złoże pokładowe żwirowo-piaskowe.

Wydobywaną kopaliną pospolitą będzie kruszywo naturalne: żwir, pospółka, piasek i otoczaki. Eksploatacja prowadzona będzie na części działek położonych w obrębie Zagórze o numerach ewidencyjnych: 134, 135/4, 136/1, 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 obręb Zagórze w miejscowości Rożnów gm. Gródek nad Dunajcem”.

#### Główne cechy charakterystyczne przedsięwzięcia:

1. Powierzchnia całkowita przedsięwzięcia w obrębie złoża „Zagórze 3” – około 5,3 ha.
2. Złoże eksploatowane będzie sposobem odkrywkowym, wyrobiskiem wgłębnym z zastosowaniem zabierkowego systemu eksploatacji. Przewiduje się, że eksploatacja rozpocznie się od strony południowej i prowadzona będzie w kierunku północnym.
3. Sukcesywne zdejmowanie nadkładu i magazynowanie go na wyznaczonych pasach ochronnych złoża (wzdłuż granic złoża) oraz w wydzielonych miejscach na terenie zakładu. Magazynowanie nadkładu będzie się odbywało do czasu powstania zbiornika poeksploatacyjnego, kiedy zdejmowany nadkład będzie bezpośrednio kierowany do rekultywacji technicznej zbiornika. Całkowita objętość nakładu wynosi około 17 770 m<sup>3</sup>.  
W całym okresie udostępniania złoża warstwa urodzajna gleby będzie zbierana i magazynowana selektywnie na terenie przedsięwzięcia celem jej wykorzystania do rekultywacji terenów przeznaczonych do obsiania mieszankami roślin.
4. Eksploatacja kopaliny o średniej miąższości 6,23 m (w zdecydowanej części poniżej zwierciadła wody podziemnej) w ilości 330 349 m<sup>3</sup>.
5. Sukcesywna rekultywacja skarp wyrobiska nadkładem – zdejmowany nadkład z odpowiednim wyprzedzeniem przed frontem robót wydobywczych będzie bezpośrednio kierowany w ustalone miejsce do rekultywacji powstałego wyrobiska (celem uformowania skarp wyrobiska o nachyleniu do 27°. Po zakończeniu eksploatacyjnych część zmagazynowanego nadkładu zostanie użyta do zakończenia rekultywacji.
6. Trasa wywozu kruszywa – drogą gruntową po działkach należących do Inwestora nr 137/1 i 137/2, a następnie krótkim (kilkumetrowym) odcinkiem drogi gminnej prowadzonej po działce nr 190 do drogi powiatowej nr 1556K Witowice Dolne – Rożnów a następnie drogą krajową nr 75 relacji Kraków – Brzesko – Muszynka.
7. Planowane roczne wydobycie kruszywa: do 50 000 m<sup>3</sup>/rok.
8. Planowany okres wykonywania robót wydobywczych: 7 do 8 lat.
9. Planowany czas eksploatacji:
  - okres wydobywczy:
    - \*w roku - marzec – listopad, około 140 dni w roku,
    - \*w ciągu doby - średnio w czasie 8 h na dobę a maksymalnie w godz. 6.00 – 22.00,
  - okres „martwy” bez wydobywania kopaliny lub w ograniczonym zakresie (grudzień – luty).
10. Zatrudnienie: operatorzy sprzętu wydobywczego – około 3 osoby.

Analizując planowane zamierzenie na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ocenia się, iż podczas eksploatacji złoża mogą wystąpić, uciążliwości związane z emisją hałasu i emisją zanieczyszczeń do powietrza, gleby i wody powodowane pracą maszyn

wydobywczych i środków transportu. W wyniku eksploatacji wyrobiska dojdzie do trwałego przekształcenia rzeźby terenu oraz zniszczenia istniejącej szaty roślinnej.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie obszaru chronionego krajobrazu, ustanowionego rozporządzeniem Wojewody Małopolskiego nr 92/06 z dnia 24 listopada 2006r. w sprawie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Małop. Nr 806, poz.4862 z późn. zm.). Na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu obowiązuje szereg zakazów i ograniczeń, w tym m.in. zakaz wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin, a także minerałów. Zakaz ten nie dotyczy terenów przeznaczonych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego Gmin na cele wydobywania skał i minerałów, w przypadku przedsięwzięć, dla których przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę Obszaru.

Biorąc pod uwagę otrzymaną opinię oraz po przeprowadzeniu własnej – uwzględniającej szczegółowe uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust.1 ustawy o oś – analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, **Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem uznał za niezbędne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: "Wydobywaniu kopaliny ze złoża kruszywa „Zagórze 3” na działkach ewidencyjnych nr 134, 135/4, 136/1 136/2, 136/3, 137/1, 137/2, 138, 139, 140/1, 140/7, 141/2, 142/1 obręb Zagórze w miejscowości Rożnów w gminie Gródek nad Dunajcem"**

Wobec powyższego postanowiono orzec jak w sentencji.



Zgodnie z art.65 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz.1235 ze zm.), na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, ul. Gorkowska 30 za pośrednictwem Wójta Gminy w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

**WÓJT**  
*me*  
**mgr inż. Józef Tobiasz**

Otrzymują:

1. Sąddeckie Zakłady Eksploatacji Kruszywa Spółka Akcyjna Al. Batorego 90, Nowy Sącz
2. Gmina Gródek nad Dunajcem 33-318 Gródek nad Dunajcem 54.
3. Urząd Gminy Gródek nad Dunajcem - tablica ogłoszeń.
3. Strony postępowania /wg. odrębnego załącznika/
4. Sołtys Wsi Rożnów P. Barbara Winiarska zam. Rożnów 92, 33-316 Rożnów- celem zamieszczenia na tablicy ogłoszeń we wsi Rożnów.
5. Strona internetowa Urzędu Gminy Gródek nad Dunajcem, BIP Gródek nad Dunajcem

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych Oddział w Starym Sączu ul. Daszyńskiego 3, 33-340 Stary Sącz.

