

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust.2, art. 64 ust.1 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 2008r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) § 3 ust. 1 pkt. 40 lit.a, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2013r., poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku „MUR-BET” Adam Dumana i Wspólnicy Sp. J. 33-318 Gródek nad Dunajcem 99, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **wydobywaniu kopaliny na zwiększonym obszarze złoża kruszywa naturalnego „Rożnów – Brzeg”** w miejscowości Rożnów w gminie Gródek nad Dunajcem na działkach ewidencyjnych nr 52 i 53 obręb Rożnów, oraz po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu pismo znak: ST- II.4240.179.2013.PL z dnia 23 stycznia 2014 r.(data wpływu 27.01.2014 r.)

postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia: Wydobywanie kopaliny na zwiększonym obszarze złoża kruszywa naturalnego „Rożnów – Brzeg” w miejscowości Rożnów w gminie Gródek nad Dunajcem na działkach ewidencyjnych nr 52 i 53 obręb Rożnów.

UZASADNIENIE

W dniu 04 października 2013 r. do Wójta Gminy Gródek nad Dunajcem wpłynął wniosek Inwestora „MUR-BET” Adam Dumana i Wspólnicy Sp. J. 33-318 Gródek nad Dunajcem 99, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny na zwiększonym obszarze złoża kruszywa naturalnego „Rożnów – Brzeg” w miejscowości Rożnów w gminie Gródek nad Dunajcem na działkach ewidencyjnych nr 52 i 53 obręb Rożnów.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- mapę ewidencyjną,
- kopię mapy sytuacyjno-wysokościowej,
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 64 ust., pkt 1 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 2008r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem pismem Nr PPOŚ.6220.03.op.2013 z dnia 11.10.2013 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o wyrażenie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu, pismem z dnia 29.10.2013 r. nr ST- II.4240.179.2013.PL, wezwał Wójta Gminy Gródek nad Dunajcem do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia o następujący zakres:

1. Przedstawienie na mapie ewidencyjnej granic istniejącego obszaru górniczego i terenu górniczego oraz granic planowanego (powiększonego) obszaru górniczego i terenu górniczego. Podanie informacji o powierzchni istniejącego obszaru górniczego i terenu górniczego oraz powierzchni planowanego (powiększonego) obszaru górniczego i terenu górniczego.
2. Wielkość niezbędnej powierzchni, jaką należy przeznaczyć na zwałowisko, na którym gromadzony będzie nakład,. Należy przedstawić metodę przy użyciu której wyliczono lub oszacowano tę powierzchnię.
3. Jeżeli nakład w całości lub w części planowany jest do zdeponowania poza obszarem górniczym, przedstawienie na mapie ewidencyjnej planowanej lokalizacji takiego zwałowiska wraz z opisem aktualnego wykorzystania terenu i opisem aktualnego pokrycia szatą roślinną.
4. Przedstawienie planu wykorzystania zbieranych nakładów.
5. Określenie celu oraz sposobu realizacji rekultywacji wyrobiska.

Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem pismem Nr PPOŚ.6220.03.uzp..2013 z dnia 22.11.2013 r. przesłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska uzupełnienie do karty informacyjnej o wyżej wymieniony zakres.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu po zapoznaniu się z kartą informacyjną i uzupełnieniem do karty, przeanalizowaniu zakresu, charakteru i lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia uznał, że nie wymaga ono przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko z następujących powodów:

1. Zrealizowanie opiniowanego przedsięwzięcia nie wiąże się z ingerencją w przebieg, stan brzegów i dno rzeki Dunajec. Prowadzenie eksploatacji nie będzie miało znaczącego wpływu na poziom wód Dunajca, ponieważ nie będzie prowadzone odwadnianie wyrobiska. Eksploatacja nie spowoduje zmętnienia wód w Dunajcu. Wynosząca około 50m odległość pomiędzy wyrobiskiem, a brzegiem Dunajca zapewni skuteczne oczyszczenie wód z zawiesiny ilastej.
2. Przeprowadzenie rekultywacji w kierunku wodnym i rekreacyjnym pozwoli na uniknięcie trwałych negatywnych oddziaływań na Południowomalopolski Obszar Chronionego Krajobrazu.
3. Prowadzenie eksploatacji nie będzie uciążliwe pod względem hałasu. Maszyny pracować będą w porze dziennej. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa leży w odległości około 150 m od granic planowanego obszaru górniczego.
4. Emisja substancji do powietrza pochodzić będzie ze spalania paliw w silnikach napędzających maszyny i pojazdy. Biorąc pod uwagę zakres prac planowanych do wykonania przy użyciu maszyn i pojazdów uznać można, że emisja spalin nie będzie powodować oddziaływań znacząco negatywnych.
5. Przy prawidłowo wykonywanych pracach oraz przy zastosowaniu technicznie sprawnych maszyn nie nastąpi zanieczyszczenie wód i gleb substancjami niebezpiecznymi.
6. Przedsięwzięcie nie będzie powodować oddziaływań transgranicznych. Granica państwowa leży w odległości około 40km od miejscowości Rożnów.

Pismem znak: ST- II.4240.179.2013.PL z dnia 23 stycznia 2014 r.(data wpływu 27.01.2014 r.) wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **wydobywaniu kopaliny na zwiększonym obszarze złoża kruszywa naturalnego „Rożnów – Brzeg”**.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z treścią § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wykonanie raportu jest fakultatywne.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Oddział w Starym Sączu oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art.63 ust.1 *ustawy o oś*, Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w następujący sposób:

1.Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnej proporcji:

Przedsięwzięcie będzie polegało na kontynuacji eksploatacji złoża kruszywa naturalnego metodą odkrywkową na zwiększonym obszarze w związku z zakupem sąsiedniej działki ew. 52 i do dokumentowaniem zasobów w udokumentowanym złożu kruszywa „ROŻNÓW – BRZEG”.

Złoże kruszywa naturalnego „Rożnów- Brzeg” zlokalizowane jest na wschód od udokumentowanego złoża kruszywa naturalnego „Rożnów – Dwory III”, w miejscowości Rożnów, na działkach o numerze ewidencyjnym nr 52 i 53 obręb Rożnów, gmina Gródek nad Dunajcem, powiat nowosądecki, województwo małopolskie.

Istniejący obszar górniczy „Rożnów-Brzeg” zajmuje powierzchnię 0,5601 ha i położony jest na działce ewidencyjnej nr 53. Inwestor prowadzi obecnie eksploatację kruszywa w granicach tego obszaru górniczego. Po przeprowadzeniu badań geologicznych stwierdzono występowanie złoża kruszywa naturalnego poza istniejącym obszarem górniczym ‘Rożnów-Brzeg’ zarówno na działce nr 53 jak i na graniczącej z nią od wschodu działce nr 52. W związku z tym planowane jest powiększenie obszaru górniczego w taki sposób by możliwa była eksploatacja całości udokumentowanego złoża.

Planowany powiększony obszar górniczy „Rożnów-Brzeg” zajmie powierzchnię 1,8729 ha i położony będzie na działce nr 52 oraz na działce nr 53. Przestrzeń objęta przewidywanymi szkodami górniczymi, czyli teren górniczy, pokrywać się będzie z planowanym obszarem górniczym.

Według wypisu uproszczonego z rejestru gruntów działka nr 52 i działka nr 53 zajmują razem powierzchnię 2,10 ha. Działki te sklasyfikowane są, jako użytki rolne składające się z roli klasy IVb i pastwiska klasy IV.

W chwili obecnej działki nr 52 i 53 nie są użytkowane rolniczo. Na działce nr 53 rozpoczęto eksploatację kruszywa.

Planowany powiększony obszar górniczy „Rożnów-Brzeg” nie jest porośnięty drzewami i krzewami.

W sąsiedztwie planowanego obszaru górniczego „Rożnów-Brzeg” znajdują się tereny przekształcone wskutek zakończonej oraz aktualnie prowadzonej eksploatacji kruszyw.

Działki nr 52 i 53 leżą na dnie doliny rzeki Dunajec. Teren jest tutaj prawie płaski, lekko nachylony w kierunku rzeki. Wyniesienie nad poziom wód Dunajca nie przekracza kilku metrów. Północno zachodnią granicę planowanego obszaru górniczego „Rożnów-Brzeg” dzieli od brzegów Dunajca odległość wynosząca około 50m.

Lokalizacja przedsięwzięcia jest zgodna z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem, uchwalonym Uchwałą Rady Gminy nr XXXIV/205/2005 z dnia 23 listopada 2005 roku, Uchwałą nr XXXIX/253/2013 z dnia 29 maja 2013 roku w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia zostanie maksymalnie ograniczona możliwość kumulacji oddziaływań związanych z równoczesnym wydobywaniem z przedmiotowego złoża jak i złoża „Rożnów-Dwory III”. Złoże „Rożnów – Dwory III” w pierwszych latach będzie eksploatowane w części zlokalizowanej na działkach nr 60 i 61 a z uwagi iż złoże „Rożnów – Brzeg” jest w małym stopniu eksploatowane - sezonowo, możliwość wystąpienia oddziaływań skumulowanych będzie niewielka i związana z hałasem i transportem kruszywa.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Na obszarze inwestycji w miejscu prowadzonych robót nie przewiduje się lokalizowania zakładu przerobczego oraz organizowania zaplecza socjalnego (jedynie ustawienie przenośnej toalety typu Toi –Toi). Dlatego nie przewiduje się zaopatrzenia w energię ciepłą ani gazową. W procesie technologicznym, polegającym na udostępnianiu i odkrywkowej eksploatacji części złoża kruszywa naturalnego „Rożnów –Brzeg” nie przewiduje się wykorzystywania wody pochodzącej spoza obszaru objętego wnioskiem ani innych surowców i materiałów. Przy udostępnianiu i eksploatacji złoża wykorzystywane będzie jedynie paliwo w postaci oleju napędowego.

Eksploatacja złoża kruszywa naturalnego „Rożnów – Brzeg”, odbywała się będzie bez użycia materiałów wybuchowych, sposobem odkrywkowym, mechanicznym, wgłębnym. Złoże jest w części zawodnione i eksploatacja będzie prowadzona znad i spod lustra wody, przy użyciu odpowiedniego sprzętu. Wyrobisko nie będzie odwadnianie.

Na wyrobisku będą pracować, co najwyżej trzy maszyny: spycharka, koparka i ładowarka.

Złoże eksploatowane będzie do głębokości około 6,6 m licząc od powierzchni terenu.

Wydobywana kopalina nie będzie przerabiana na obszarze górniczym. Po wydobywaniu urobek wywożony będzie transportem samochodowym istniejącymi drogami do odbiorców.

Zastosowana technologia nie wymaga użycia wody, energii elektrycznej i innych surowców.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, w związku z eksploatacją złoża kruszywa:

- nie występuje bezpośrednie zagrożenie skażenia wód powierzchniowych i wód podziemnych,
- poziom emisji hałasu w stosunku do stanu aktualnego nie zwiększy się,
- proces technologiczny nie będzie powodował istotnej emisji zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do atmosfery, źródłem niezorganizowanej emisji niewielkich zanieczyszczeń do atmosfery będą jedynie procesy ze spalania paliw silnikowych oraz przemieszczanie się pojazdów transportujących kruszywo po drodze żwirowej,
- nie będą wytwarzane odpady związane z eksploatacją maszyn i pojazdów, ponieważ ich naprawy, przeglądy i konserwacja prowadzone będą przez serwisantów w ich warsztatach.

W trakcie eksploatacji kruszywa naturalnego nie będą wytwarzane ścieki inne niż bytowe. Dla pracowników zostanie ustawiona przenośna toaleta typu Toi -Toi. Eksploatacja złoża będzie odbywała się wyłącznie w porze dziennej.

e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Planowane przedsięwzięcie nie należy do inwestycji stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była realizowana w miejscu występowania obszarów wodno-błotnych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Przedsięwzięcie zgodnie z zapisami MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem znajduje się na terenie:

- udokumentowanych zasobów wód podziemnych w postaci trzeciorzędowo-kredowego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych TrF-KF nr 436 wód podziemnych - w ośrodku szczelinowo-porowym. Jakość wód zbiornika: klasa Ia, Ib - średnia głębokość ujęcia – 60 m (Zbiornik warstw Istebna)

oznaczonych na rysunku planu: Nr 9 -- obszar ochrony GZWP nr 436

- udokumentowanych zasobów wód podziemnych w postaci czwartorzędowego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP "Dolina Dunajca" - nr 435

oznaczone na rysunku planu:

- NR 8 - ONO - obszar najwyższej ochrony GZWP nr 435,
- NR 8 - OWO - obszar wysokiej ochrony GZWP nr 435.

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, w związku z eksploatacją złoża kruszywa, nie występuje bezpośrednie zagrożenie skażenia wód powierzchniowych i wód podziemnych. Prace związane z eksploatacją złoża będą tak prowadzone, by skutecznie chronić wody i grunt przed zanieczyszczeniem, szczególnie wyciekami paliw i smarów. Podstawowe znaczenie dla ochrony ziemi i wód na obszarze prowadzenia wydobywania kruszywa i w jej otoczeniu, ma stworzenie właściwych warunków technicznych i organizacyjnych dla prowadzonej działalności, zabezpieczających środowisko gruntowo-wodne przed możliwością skażenia wyciekami płynów eksploatacyjnych z wykorzystywanych w trakcie eksploatacji maszyn i pojazdów.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Południowomłopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Poza Południowomłopolskim OChK, na analizowanym obszarze nie występują żadne inne formy ochrony przyrody. Najbliżej położonymi terenami i obiektami chronionymi zgodnie z art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. nr 92, poz. 880 z późn. zm.) są:

- „Dolny Dunajec z Dopływami” – Obszar NATURA 2000. W linii prostej, odległość od planowanego przedsięwzięcia wynosi około 4,0 km.
- „Ostoja Nietoperzy okolic Bukowca” – Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk NATURA 2000, zachodnia granica znajduje się ok. 6 km od planowanej inwestycji.
- „Łososina” – Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk NATURA 2000, północno-wschodnia granica znajduje się ok. 3.3 km od planowanej inwestycji.
- Pomniki przyrody w Rożnowie położone w odległości 1,0 - 2,5 km:
 - lipa drobnolistna przy bramie wjazdowej do starej twierdzy będącej zabytkiem kultury wpisanym do rejestru zabytków – własność Gminy Gródek nad Dunajcem
 - 7 lip przy na dziedzińcu kościelnym będącym własnością parafii
 - 2 dęby przy drodze do Ludwisarnii w kierunku na Tropie. Dęby stanowią własność Skarbu Państwa.

W związku z niewielką skalą przedsięwzięcia oraz położeniem w/w form ochrony przyrody nie przewiduje się oddziaływania na tereny objęte ochroną.

f) obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary, na których standardy środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie Gminy Gródek nad Dunajcem wynosi 104 osoby /km².

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej pobliżu nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na które przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Brak możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko. Skala i zasięg oddziaływania przedsięwzięcia nie będą wykraczać poza granice obszaru faktycznie objętego tymi robotami i nie przekroczy granicy gminy Gródek nad Dunajcem.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Na podstawie „Karty informacyjnej przedsięwzięcia” można stwierdzić brak możliwości

występowania oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają występowanie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, jednakże bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i odwracalne, z wyjątkiem tych związanych z przekształceniem profilu i właściwości fizykochemicznych gleb.

Analizując uwarunkowania zawarte w art.63 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, w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.



Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

WÓJT
Józef Tobiasz
mgr inż. Józef Tobiasz

Otrzymują:

1. Wnioskodawca - "MUR-BET" Adam Dumana i Wspólnicy Spółka Jawna z siedzibą w Gródku nad Dunajcem 99.
2. Strony według wykazu znajdującego się w Urzędzie Gminy.
3. Sołtys wsi Rożnów - z prośbą o wywieszenie na soleckiej tablicy ogłoszeń.
4. BIP Urzędu Gminy w Gródku nad Dunajcem
5. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Gródku nad Dunajcem
6. Urząd Gminy Gródek nad Dunajcem 33-318 Gródek nad Dunajcem 54
7. PPOŚ - a/a

Do wiadomości:

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu 33-3140 Stary Sącz ul. Daszyńskiego 3.

