



Wasze pismo z dnia: 26.01.2018

Znak:

Nasz znak: OP.152.1.2018

Data: 15.02.2018 r.

Sprawa: petycja

*Szanowny Państwo,*

Odpowiadając na petycję, złożoną w Starostwie Powiatowym w Poznaniu w dniu 26 stycznia 2018 r., dotyczącą kopalni żwiru – Żwired w miejscowości Krosinko przy ul. Wiejskiej, informuję, co następuje.

Prowadząc w 2010 r. postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża Krosinko BW, uzyskano wymagane ustawą Prawo geologiczne i górnicze opinie i uzgodnienia. Wszystkie wynikające z przepisów ww. ustawy uzgodnienia i opinie były pozytywne. Złoże udokumentowane zostało przez geologa, posiadającego odpowiednie kwalifikacje. Dokumentujący w 2009 r. złoże nie tylko ocenił przydatność kopaliny w oparciu o normy branżowe, ale dokonał również analizy warunków środowiska i ochrony złoża, oraz wskazał właściwy kierunek rekultywacji - adekwatny do przeznaczenia nieruchomości i jej położenia - rolny. Potwierdzeniem przeprowadzonej właściwie analizy planowanej inwestycji (w tym także jej wpływu na środowisko i sposobu wykorzystania nieruchomości zgodnie z jej przeznaczeniem), jest uzyskanie pozytywnych opinii i uzgodnień w trakcie prowadzonego postępowania o udzielenie koncesji na wydobywanie kruszywa ze złoża Krosinko BW.

Zgodnie z ustawą Prawo geologiczne i górnicze, starosta udziela koncesji, gdy m.in. obszar zamierzonej działalności nie przekroczy powierzchni 2 ha. W przedmiotowym przypadku jest to obszar ok. 0,66 ha. Nie ma prowadzenia odwadniania kopalni, w związku z czym wyraziste skutki odkrywkowej eksploatacji kruszywa widoczne są w postaci wyrobiska czy hałd. Przeprowadzona w grudniu 2017 roku kontrola zakładu górniczego, nie potwierdziła oddziaływania na środowisko uruchomionej kopalni, w szczególności wpływu eksploatacji kruszywa na stan wód w rzece Samica Stęszewska. Na dzień prowadzonej kontroli stan wód w rzece był wysoki, a wydobywanie kruszywa prowadzone było w granicach uzgodnionych z Prezesem Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach obszaru górniczego. Mając powyższe na uwadze na dzień kontroli nie było przesłanek aby podjąć działania, wynikające z przepisów ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

Nie jest możliwe, aby eksploatacja kruszywa ze złoża Krosinko BW - prowadzona zgodnie z przepisami - mogła doprowadzić do katastrofy hydrologicznej regionu. Ze względu na skalę przedsięwzięcia - wydobywanie kopaliny pospolitych na obszarze o powierzchni nieprzekraczającej 2 ha i wydobywaniu nieprzekraczającym 20.000 m<sup>3</sup> rocznie, w przypadku prowadzenia działalności bez użycia materiałów wybuchowych i poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, nie wymagało nie tylko obowiązkowego sporządzenia

raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, ale w ogóle uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z kryteriami klasyfikowania przedsięwzięć, określonymi w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), kopalnia żwiru w miejscowości Krosinko nie stanowiła przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko.

Uzyskanie w kwietniu 2010 r. koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża Krosinko BW, nie wymagało wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla takiego przedsięwzięcia. Działalność polegająca na wydobywaniu kopaliny ze złoża Krosinko BW uzyskała także pozytywne uzgodnienie Burmistrza Gminy Mosina. Uzgodnienie takie następuje na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku, na podstawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania.

Niemniej, w kontekście środowiska przyrodniczego, symptomy ewentualnego wpływu wydobycia mogą być zauważone poprzez obserwację występującej w bezpośrednim sąsiedztwie wyrobiska, szaty roślinnej w okresie jej wegetacji. W trosce o środowisko, mając powyższe na uwadze, w przypadku wystąpienia przesłanek świadczących o negatywnym wpływie prowadzonej działalności na środowisko, podejmiemy natychmiast stosowne działania, zgodne z obowiązującymi przepisami. W celu weryfikacji ewentualnego wpływu prowadzonej działalności - wydobywania kruszywa ze złoża Krosinko BW na szatę roślinną Wielkopolskiego Parku Narodowego (WPN), istotne będą prowadzone przez Wielkopolski Park Narodowy specjalistyczne obserwacje i badania w ramach monitoringu parku. Udostępnione przez Dyrektora WPN, wyniki badań i obserwacji w rejonie prowadzonej działalności, będą analizowane przy określeniu wpływu prowadzonego wydobycia kruszywa ze złoża na środowisko przyrodnicze i gruntowo – wodne.

Biorąc powyższe pod uwagę, na podstawie art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1123) informuję, że wniesiona pismem z 26 stycznia 2018 r. petycja w przedmiocie natychmiastowego wstrzymania pozwoleń i koncesji dla kopalni żwiru – Żwirex w miejscowości Krosinko oraz o ponowne rozpatrzenie wpływu oddziaływania na środowisko inwestycji z udziałem Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska oraz Wielkopolskiego Parku Narodowego, nie została uwzględniona.

*z poważaniem,*

**STAROSTA**  
  
**Jan Grubkowski**