

OŚ. 6220.5.6.2015.2016

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 60 w związku z art. 63, art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 j.t. z późn. zm.), § 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. z 2010 r., Nr 213, poz. 1937, ze zm.) oraz art. 106, art. 123 i art. 126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013, poz. 267 j.t.), po zapoznaniu się z postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 21.12.2015 r. znak: WOOS-II.4240.1659.2015.AWI2 oraz opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyninie z dnia 12.05.2015 r. znak: PPIS/ZNS-451/18/ASK/4067/2015 odnośnie obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i jego zakresu dla przedsięwzięcia polegającego **na eksploatacji kopaliny ze złoża „BARCIK V” w rozszerzonych granicach pionowych - zwiększenie powierzchni eksploatacji o około 1,58 ha - na działce nr ewid. 128/4, położonych w obrębie ewidencyjnym Barcik w miejscowości Barcik Stary, gm. Sanniki**”, powiat gostyniński, województwo mazowieckie.

postanawiam

- I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko i polegającego **na eksploatacji kopaliny ze złoża „BARCIK V” w rozszerzonych granicach pionowych - zwiększenie powierzchni eksploatacji o około 1,58 ha - na działce nr ewid. 128/4, położonych w obrębie ewidencyjnym Barcik w miejscowości Barcik Stary, gm. Sanniki**”, powiat gostyniński, województwo mazowieckie.
- II. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwanego dalej „raportem ooś”) na zgodny z art. 66 ust. 1 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko /Dz. U. z 2013 poz. 1235 z późn. zm./, przy czym szczegółowej analizie należy poddać:
 - 1) oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne: należy wykonać obliczenia rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu, zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostosowanym do niej programem obliczeniowym; przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne określenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu oraz dołączyć wykaz aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu, dane wejściowe przyjęte do obliczeń (tj. tok obliczeń, przyjęte założenia i wskaźniki) oraz wydruki obliczeń;

- 2) oddziaływanie akustyczne planowanego przedsięwzięcia: należy wykonać analizę emisji hałasu do środowiska zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska, a zatem z wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanym do nich programem obliczeniowym, przedstawić zagadnienia w formie graficznej, prezentującej zasięgi poszczególnych izolinii poziomów hałasu w porze dnia i nocy, wskazując tereny chronione akustycznie oraz dołączyć wydruki danych wejściowych i arkusze obliczeniowe z programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu;
- 3) charakterystykę środowiska gruntowo-wodnego terenu inwestycji oraz wpływ planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne i stosunki wodne na terenie przedmiotowej inwestycji;
- 4) oddziaływanie przedmiotowej inwestycji na jednolite części wód wraz z określeniem wpływu inwestycji na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza rzeki Wisły ustanowionym uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M. P. z 2011 r. Nr 49, poz. 549);
- 5) skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi udokumentowanymi złożami kruszywa naturalnego.

Uzasadnienie

W dniu 09. 11. 2015 r. na wniosek Pana Krzysztofa Rzepeckiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą „KOP-PL” Kopalnia Kruszywa Naturalnego Krzysztof Rzepecki, z siedzibą Nowy Barcik 7, 09-540 Sanniki wszczęto postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację polegającego **na eksploatacji kopaliny ze złoża „BARCIK V” w rozszerzonych granicach pionowych - zwiększenie powierzchni eksploatacji o około 1,58 ha - na działce nr ewid. 128/4, położonych w obrębie ewidencyjnym Barcik w miejscowości Barcik Stary, gm. Sanniki**”, powiat gostyniński, województwo mazowieckie.

Inwestor zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 j.t. z późn. zm.) do wniosku załączył: kartę informacyjną przedsięwzięcia w wersji papierowej i elektronicznej (3 egz.), 3 egz. mapy sytuacyjno-wysokościowej sporządzonej w skali umożliwiającej szczegółowe przedstawienie przebiegu granic terenu, którego dotyczy wnioski, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, poświadczoną kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Według danych zawartych w załączonej karcie informacyjnej przewiduje się, że szkodliwy wpływ robót górniczych nie wyjdzie poza teren projektowanej eksploatacji. Biorąc pod uwagę powyższe za strony postępowania uznano osoby posiadające tytuł prawny do gruntów na których realizowana będzie inwestycja oraz działek sąsiadujących. Zawiadomienie o wszczęciu postępowania przekazano stronom, obwieszczenia wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Sannikach, umieszczono na stronie <http://www.sanniki.bip.org.pl>

(Biuletyn Informacji Publicznej), przekazano Sołtysowi Wsi Nowy Barcik i Barcik Stary celem powiadomienia mieszkańców w sposób zwyczajowo przyjęty (tablica ogłoszeń, kartki do mieszkańców).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie § 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. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) a więc zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 j.t. z późn. zm.), zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko. Wójt Gminy Sanniki zwrócił się z prośbą o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyninie. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyninie pismem PPIS/ZNS.451/18/ASK/4067/2015 z dnia 07. 12. 2015 r. wyraził opinię o potrzebie nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na eksploatacji kopaliny ze złoża „BARCIK V” w rozszerzonych granicach pionowych - zwiększenie powierzchni eksploatacji o około 1,58 ha - na działce nr ewid. 128/4, położonych w obrębie ewidencyjnym Barcik w miejscowości Barcik Stary, gm. Sanniki”, powiat gostyniński, województwo mazowieckie. Ponadto określił zakres raportu jako wynikający z przepisu art. 66 ust. 1 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 15-20 ustawy z dnia 03. 10. 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 j.t. z późn. zm.). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie w dniu 21 grudnia 2015 r., postanowieniem znak: WOOS-II.4240.1659.2015.AWI.2 wyraził opinię, że:

- I. dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji kopaliny ze złoża „BARCIK V” w rozszerzonych granicach pionowych - zwiększenie powierzchni eksploatacji o około 1,58 ha - na działce nr ewid. 128/4, położonych w obrębie ewidencyjnym Barcik w miejscowości Barcik Stary, gm. Sanniki”, powiat gostyniński, województwo mazowieckie, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- II. zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwanego dalej „raportem ooś”) powinien być zgodny z art. 66 ustawy ooś, przy czym szczegółowej analizie należy poddać
 - 1) oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne: należy wykonać obliczenia rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu, zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostosowanym do niej programem obliczeniowym; przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne określenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu oraz dołączyć wykaz aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu, dane wejściowe przyjęte do obliczeń (tj. tok obliczeń, przyjęte założenia i wskaźniki) oraz wydruki obliczeń;
 - 2) oddziaływanie akustyczne planowanego przedsięwzięcia: należy wykonać analizę emisji hałasu do środowiska zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska,

a zatem z wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanym do nich programem obliczeniowym, przedstawić zagadnienia w formie graficznej, prezentującej zasięgi poszczególnych izolinii poziomów hałasu w porze dnia i nocy, wskazującej tereny chronione akustycznie oraz dołączyć wydruki danych wejściowych i arkusze obliczeniowe z programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu;

- 3) charakterystykę środowiska gruntowo-wodnego terenu inwestycji oraz wpływ planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne i stosunki wodne na terenie przedmiotowej inwestycji;
- 4) oddziaływanie przedmiotowej inwestycji na jednolite części wód wraz z określeniem wpływu inwestycji na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza rzeki Wisły ustanowionym uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M. P. z 2011 r. Nr 49, poz. 549);
- 5) skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi udokumentowanymi złożami kruszywa naturalnego.

Analizując kartę informacyjną załączoną do wniosku brano pod uwagę uwarunkowania zgodnie z art. 63, ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. z U.2013., poz. 1235, z późn. zm.):

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Planowane przedsięwzięcie polega na eksploatacji kopaliny ze złoża „BARCIK V w rozszerzonych granicach pionowych - zwiększenie powierzchni eksploatacji o ok. 1,58 ha - na działce o nr ew. 128/4, położonej w obrębie ewidencyjnym Barcik, w miejscowości Barcik Stary, gmina Sanniki. Powierzchnia działki, na której realizowane będzie planowane przedsięwzięcie wynosi ok. 1,58 ha. Powierzchnia terenu wydobywania po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia wyniesie ok. 9,8 ha. Eksploatacja całego złoża będzie prowadzona z dwóch poziomów. Eksploatacja będzie prowadzona od istniejącego wyrobiska na północy w kierunku generalnie południowym. Technologia eksploatacji złoża zawodnionego nie przewiduje wypompowywania wody. Woda będzie wykorzystywana w procesie technologicznym uszlachetniania wydobytej kopaliny na mokro. Woda będzie pobierana z wyrobiska, a następnie systemem rurociągów będzie odprowadzana z powrotem do wyrobiska. Najbliższe zabudowania mieszkalne znajdują się w odległości ok. 45 m od terenu planowanej inwestycji. Planowana inwestycja graniczy bezpośrednio ze złożem „Barcik V” w skład którego będzie włączona. Obecnie teren inwestycji stanowią grunty użytkowane rolniczo. Teren inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

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

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją w sąsiedztwie planowanej inwestycji znajdują się inne eksploatowane obecnie złoża. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na analizę możliwości powstania oddziaływań skumulowanych.

- c) wykorzystania zasobów naturalnych, surowców, paliw i energii:
Na etapie realizacji inwestycji wykorzystywana będzie woda oraz paliwa do pracy maszyn.
 - d) emisji i występowania innych uciążliwości:
W związku eksploatacją złoża, także z warstwy zawodnionej, wystąpi oddziaływanie przedmiotowej inwestycji na środowisko gruntowo-wodne. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli ocenić wpływ planowanego przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza rzeki Wisły ustanowionym uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M. P. z 2011 r. Nr 49, poz. 549). Ponadto przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i zasięg jego oddziaływania, w tym, przeanalizować czy dotrzymane zostaną obowiązujące standardy jakości środowiska w zakresie ochrony powietrza i ochrony przed hałasem co umożliwi określenie ewentualnych środków minimalizujących negatywny wpływ inwestycji na środowisko.
 - e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:
Planowane przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.
2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania 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 karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowana inwestycja realizowana będzie poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Jednocześnie z przedłożonej dokumentacji wynika, iż eksploatacja przedmiotowego złoża odbywać się będzie z części suchej i zawodnionej. Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko pozwoli na określenie wpływu wydobywania kopaliny na środowisko gruntowo-wodne.
 - b) obszary wybrzeży:
Planowana inwestycja położona będzie poza obszarami wybrzeży.
 - c) obszary górskie lub leśne:
Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie poza obszarami górkimi. Planowane przedsięwzięcie znajdować się będzie w sąsiedztwie obszarów leśnych.
 - d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:
Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.
 - 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:

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami objętymi ochroną na mocy ustawy dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.). Najbliższymi obszarami Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 są:

- obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Wisły PLB140004, oddalony o około 8,7 km od terenu planowanej inwestycji;
- obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Kampinoska Dolina Wisły PLH140029, oddalony o około 5 km od terenu planowanej inwestycji.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

W przedłożonej dokumentacji wynika, iż na terenie inwestycji brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Sanniki wynosi około 66 os./km² (wg danych GUS z 2015 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

Na terenie planowanej inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej

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

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 którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić zasięg oddziaływania przedsięwzięcia.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

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

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i złożoność jego oddziaływania.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić zasięg oddziaływania inwestycji oraz ewentualne środki minimalizujące to oddziaływanie.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania związanego z przedmiotowym przedsięwzięciem.

Na podstawie w/w danych, otrzymanych informacji, opinii organów oraz wiedzy własnej, uwzględniając kryteria zawarte zapisu § 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 ze zm.), biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia i jego skalę, Wójt postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W swoim postanowieniu Wójt oparł się na opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, wyrażonej , postanowieniem znak: WOOS-II.4240.1659.2015.AWI.2 z dnia 21 grudnia 2015 r. oraz oparł się na opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyninie. znak PPIS/ZNS.451/18/ASK/4067/2015 z dnia 07. 12. 2015 r.

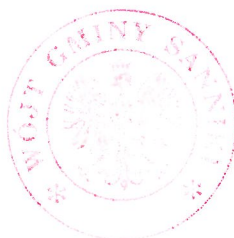
Po przeanalizowaniu karty informacyjnej przedsięwzięcia dołączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach należy stwierdzić, że dane zawarte w/w dokumencie nie pozwalają jednoznacznie określić oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko i zdrowie ludzi. W związku z powyższym Raport o oddziaływaniu na środowisko pozwoli ocenić na etapach realizacji, eksploatacji oraz likwidacji wpływ planowanej inwestycji na ludzi, dobra materialne oraz na środowisko przyrodnicze z uwzględnieniem wszystkich jego komponentów, które znajdują się w zasięgu oddziaływania w/w przedsięwzięcia

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Niniejsze postanowienie ma charakter opinii i nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Wójta Gminy Sanniki w terminie 7 dni od daty otrzymania postanowienia.



Z up. Wójta Gminy Sanniki
Sekretarz Gminy Sanniki
mgr inż. Piotr Skonieczny

Otrzymują:

1. Pan Krzysztof Rzepecki
„KOP-POL” Kopalnia Kruszywa Naturalnego Krzysztof Rzepecki
Nowy Barcik 7, 09-540 Sanniki
2. Strony postępowania.
3. A/a

