

RZ.6220.1.5.2016.TO

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 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 ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 23) a także § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a tiret 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku P.H.U. KAZ - BUD Sławomir Kazimierczuk, ul. Ostródzka 115, 03-289 Warszawa

postanawiam

- I. **nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego (w postaci piasków i żwirów o różnym uziarnieniu) w m. Prabuty, gmina Długosiodło, na działkach o nr ew. 685 i 658;**
- II. **ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwanego dalej „raportem ooś”), który powinien być zgodny z art. 66 ustawy ooś, przy czym szczegółowej analizie należy poddać:**
 - 1) opis planowanego przedsięwzięcia wraz z warunkami użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania;
 - 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, ze zm., zwanej dalej „ustawą o ochronie przyrody”), ze szczególnym uwzględnieniem ptaków, będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007 oraz ich siedlisk:
 - a. należy wykonać inwentaryzację roślin i zwierząt w obszarze planowanej inwestycji w terminie odpowiednim dla danej grupy;
 - b. należy wykonać inwentaryzację ptaków będących przedmiotami ochrony w obszarze Puszcza Biała PLB140007 na terenie planowanej inwestycji oraz w buforze 500 m wokół terenu inwestycji;
 - c. należy wykonać 3 kontrole poranne w okresie od połowy kwietnia do połowy lipca (w odstępie min. 1 miesiąca) oraz 1 kontrolę nocną ukierunkowaną na wykrycie sów (kwiecień);
 - 3) opis krajobrazu, w którym przedmiotowe przedsięwzięcie ma być zlokalizowane;
 - 4) wpływ planowanej inwestycji na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007 oraz na krajobraz;
 - 5) opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio-
i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z istnienia przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wykorzystywania zasobów środowiska;
 - 6) uzasadnienie proponowanego wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko;

- 7) opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
- 8) gospodarkę wodno-ściekową: raport ooś powinien zawierać informacje dotyczące przewidywanych ilości, a także sposobów postępowania ze ściekami bytowymi oraz wodami opadowymi i roztopowymi, jak również wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko gruntowo-wodne;
- 9) przedstawienie zagadnień w formie graficznej i kartograficznej, w skali umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Uzasadnienie

W dniu 23 grudnia 2015 r. P.H.U. KAZ – BUD Sławomir Kazimierzczuk, ul. Ostródzka 115, 03-289 Warszawa wystąpił do Wójta Gminy Długosiodło z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego (w postaci piasków i żwirów o różnym uziarnieniu) w m. Prabuty, gmina Długosiodło, na działkach nr ew. 685 i 658.

Planowana inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć wymienianych w § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a tiret 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) tj. „wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a, bez względu na powierzchnię obszaru górniczego, na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt. 1-3 tej ustawy”.

W związku z powyższą kwalifikacją przedsięwzięcia organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko analizowanego przedsięwzięcia.

W oparciu o zgromadzony materiał dowodowy Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię, iż dla przedmiotowej inwestycji konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko – opinia z dnia 22 stycznia 2016 r. znak WOOŚ-II.4240.16.2016.JCH.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie stwierdził, iż zamierzone przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu – opinia sanitarna z dnia 19 stycznia 2016 r. znak PPIS-ZNS-712/4/2016.

Odnosząc się do uwarunkowań zawartych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś ustalono:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego (w postaci piasków i żwirów o różnym uziarnieniu) na działkach o nr ew. 685 i 658 w m. Prabuty, gmina Długosiodło. Łączna powierzchnia ww. działek wynosi 4,58 ha, przy czym powierzchnia, dla której planowane jest wydobycie, nie przekroczy 3,5 ha. Działki inwestycyjne są niezabudowane, niezagospodarowane, nie wyposażone w infrastrukturę techniczną. Na działce o nr ew. 658 znajduje się fragment terenu leśnego.

Złoże zbudowane jest z pokładu żwirów i piasków o różnej granulacji. Warstwa złożowa zalega powyżej poziomu wodonośnego. Planowane wydobycie prowadzone będzie jednym,

niezawodnym piętrem wydobywczym w ilości ok. 100 tys. ton rocznie. Przy założonym rocznym wydobyciu, złożę zostanie wyeksploatowane w przeciągu ok. 10 lat.

Najbliższe otoczenie planowanego złoża stanowią grunty orne oraz lasy. Najbliższa zabudowa o charakterze mieszkaniowym znajduje się w odległości ok. 300 m w kierunku wschodnim od terenu planowanej inwestycji.

Teren, na którym zlokalizowana będzie planowana inwestycja objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Długosiodło, zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Długosiodło Nr XX/134/2004 z dnia 5 listopada 2004 r. (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego z dnia 24 grudnia 2004 r. Nr 316, poz. 10429). Zgodnie z ww. miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego działki o nr ew. 685 i 658 znajdują się na terenach oznaczonych symbolami R – tereny rolne oraz KDW – tereny dróg wewnętrznych.

- b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:
Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na analizę możliwości powstania oddziaływań skumulowanych.
 - c) wykorzystania zasobów naturalnych, surowców, paliw i energii:
W trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywana będzie woda, paliwa oraz typowe dla tego rodzaju inwestycji materiały i surowce
 - d) emisji i występowania innych uciążliwości:
Eksploatacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z niezorganizowaną emisją pyłów i gazów do powietrza oraz emisją hałasu. Głównymi źródłami emisji substancji do powietrza będą pojazdy i maszyny poruszające się po terenie inwestycji, a także proces wydobywania i załadunku kruszywa, natomiast emisja hałasu spowodowana będzie pracą maszyn urabiających i ładujących urobek, a także ruchem pojazdów. Ponadto, realizacja i eksploatacja planowanej inwestycji będzie wiązała się z powstawaniem odpadów i ścieków.
Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i zasięg jego oddziaływania rodzaje odpadów przetwarzanych w ramach planowanej inwestycji, wielkość i zasięg jej oddziaływania, w tym, czy dotrzymane zostaną obowiązujące standardy jakości środowiska w zakresie ochrony powietrza i ochrony przed hałasem, a także umożliwi określenie rodzaju 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 możliwość powstania 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:
Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i zasięg jego oddziaływania na warunki gruntowo-wodne.
 - b) obszary wybrzeży:
Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.
 - c) obszary górskie lub leśne:
Na działce o nr ew. 658 w m. Prabuty znajduje się fragment terenu leśnego. Ponadto ww. działka graniczy od północy z obszarem leśnym.
 - d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródłądowych:

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych 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 sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Obszar planowanej inwestycji zlokalizowany będzie w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Biała PLB140007.

Zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody na obszarach Natura 2000 zabrania się podejmowania działań mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności: pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których został wyznaczony obszar Natura 2000, wpłynąć negatywnie na gatunki, dla ochrony których został wyznaczony obszar Natura 2000 lub pogorszyć integralność obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami. W myśl art. 33 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody planowane przedsięwzięcia, które mogą znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, a które nie są bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynikają z tej ochrony, wymagają przeprowadzenia odpowiedniej oceny oddziaływania na zasadach określonych w ooś.

Na terenie inwestycji zinwentaryzowano potencjalne siedlisko lęgowe lerki - gatunku będącego przedmiotem ochrony w obszarze Puszcza Biała PLB140007. Ponadto dane przyrodnicze wskazują, że teren działki o nr ew. 658 w m. Prabuty znajduje się w obrębie rewiru błotniaka łąkowego – gatunku będącego przedmiotem ochrony na obszarze Puszcza Biała PLB140007. Ewentualny ubytek nawet 1 pary błotniaka łąkowego, np. wskutek zniszczenia jego siedlisk, wiązałby się z utratą ok. 8% lokalnej populacji w ww. obszarze chronionym.

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

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby planowane przedsięwzięcie realizowane było na obszarze mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

- h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Długosiodło wynosi ok. 47 os/km² (wg GUS, dane z 2015 r.).

- i) obszary przylegające do jezior:

Planowana inwestycja położona będzie poza obszarami przylegającymi do jezior.

- j) 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 punkcie 1 i 2, wynikające z:

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

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli ustalić zasięg oddziaływania przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji oraz dobór odpowiednich rozwiązań mających na celu zminimalizowanie tego oddziaływania.

- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

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

- c) wielkość i złożoność 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.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, biorąc pod uwagę stanowiska organów opiniujących oraz powyższe uwarunkowania orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia przysługuje stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce ul. Gorbatowa 15, 07-400 Ostrołęka, wniesione za pośrednictwem Wójta Gminy Długosiodło, w terminie 7 dni od daty doręczenia.

WÓJT GMINY

/-/ Stanisław Jastrzębski

Otrzymują:

1. Strony według rozdzielnika,
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszku
ul. I. Daszyńskiego 28, 07-200 Wyszki