

Karta informacyjna

Lp.	Karta informacyjna	
1.	Numer karty/rok	11/2019
2.	Rodzaj dokumentu	Postanowienie
3.	Temat dokumentu	Postanowienie o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Wydobycie piasków czwartorzędowych ze złoża „Wołów” ” oraz określenia jej zakresu
4.	Nazwa dokumentu	Postanowienie GG.6220.4.2018
5.	Zakres przedmiotowy dokumentu - opis dokumentu	„Wydobycie piasków czwartorzędowych ze złoża „Wołów””
6.	Obszar, którego dokument dotyczy, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju	Część miejscowości Wołów
7.	Znak sprawy	GG.6220.4.2018
8.	Dokument wytworzył	Gmina Bliżyn
9.	Data dokumentu	19 marca 2019 r.
10.	Dokument zatwierdził	Mariusz Walachnia
11.	Data zatwierdzenia dokumentu	---
12.	Miejsce przechowywania dokumentu	Urząd Gminy Bliżyn pokój nr 14, tel.: (41) 25-41-104 wew. 40
13.	Adres elektroniczny zawierający odnośnik do dokumentu	
14.	Czy dokument jest ostateczny	----
15.	Numery kart innych dokumentów w sprawie	
16.	Data zamieszczenia w wykazie danych o dokumencie	27.03.2019 r.
17.	Zastrzeżenia dotyczące nieudostępniania informacji	-----
18.	Uwagi	-----

GG.6220.4.2018

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018 r. poz. 2096. z późn. zm.) w związku z art. 59 ust. 2, art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art. 65, art. 66 oraz art. 68 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 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 40 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U z 2016 poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 16.11.2018 r. przez Stanisława Ziółkowskiego i Halinę Ziółkowską zam. ul. Polna 4 26-130 Suchedniów w sprawie zmiany decyzji GG.6620.1.2017 z dnia 27.06.2017 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Wydobycie piasków czwartorzędowych ze złoża „Wołów”” po zasięgnięciu opinii:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skarżysku-Kamiennej
– opinia znak SEV-4470/12/18 z dnia 30.11.2018 r.
- Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
– opinia znak WA.RZŚ.436.1.903.2018.ZZ04.SP z dnia 3 grudnia 2018 r.
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach
– opinia znak WOO-II.4220.277.2018.AS.2 z dnia 16.01.2019 r.

postanawia się

1. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Wydobycie piasków czwartorzędowych ze złoża „Wołów”” na działce nr 639 w Wołowie, gm. Bliżyn.
2. W ramach oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia określić zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z 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 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.), który obejmuje:
 - 1) Opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
 - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania, w tym w odniesieniu do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne,
 - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych, wydobywczych,

- c) charakterystykę procesów technologicznych związanych wydobyciem - podać maksymalne wydajności poszczególnych urządzeń oraz ich ilość dla osiągnięcia planowanego wydobycia. Należy scharakteryzować poszczególne procesy i związane z nimi emisje zanieczyszczeń.
 - d) przewidywane rodzaje i ilości emisji, w tym odpadów, pyłów, innych emisji, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia,
 - e) informacje o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
 - f) informacje o zapotrzebowaniu na energię i jej zużyciu,
 - g) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyko związane z położeniem w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 415 „Górna Kamienna”;
 - h) przewidywane źródła zasilania w media (wodę ogólną i do celów bytowych, energię elektryczną) oraz miejsca i sposób magazynowania paliw (olej napędowy, płyny eksploatacyjne maszyn i urządzeń) na terenie zakładu oraz określić zapotrzebowanie i zużycie w tym zakresie;
 - i) określić sposób zagospodarowania ścieków bytowych oraz wód opadowo-roztopowych, uwzględniając powierzchnie szczelne dróg wewnętrznych, placów manewrowych, parkingów, miejsc magazynowania;
 - j) informację o przewidywanych pracach budowlanych planowanych w ramach realizacji przedsięwzięcia;
 - k) sposoby zabezpieczenia wyrobiska przed nielegalnym dostępem i składowaniem odpadów.
- 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym:
- a) elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz korytarzy ekologicznych w rozumieniu tej ustawy,
 - b) właściwości hydromorfologicznych, fizykochemicznych, biologicznych i chemicznych wód;
- 3) wyniki inwentaryzacji przyrodniczej, przez którą rozumie się zbiór badań terenowych przeprowadzonych na potrzeby scharakteryzowania elementów środowiska przyrodniczego, jeżeli została przeprowadzona, wraz z opisem zastosowanej metodyki; wyniki inwentaryzacji przyrodniczej wraz z opisem metodyki stanowią załącznik do raportu;
- 4) inne dane, na podstawie których dokonano opisu elementów przyrodniczych;
- 5) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;

- 6) opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być zlokalizowane. Działka inwestycyjna znajduje się w otulinie Suchedniowsko-Oblęgorskiego Parku Krajobrazowego ustanowionego Uchwałą Nr XLIX/872/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 13 listopada 2014 r. w sprawie utworzenia Suchedniowsko - Oblęgorskiego Parku Krajobrazowego, w raporcie należy badać ewentualne zagrożenia, jakie proponowana inwestycja w otulinie spowodowałyby dla obszaru chronionego, a także w obszarze chronionego krajobrazu ustanowionego Uchwałą Nr XLIX/880/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 13 listopada 2014 r. w sprawie Suchedniowsko - Oblęgorskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Odnieść się do możliwego oddziaływania przedsięwzięcia na Jednolite Części Wód Powierzchniowych rzeki Kamiennej – PLRW20005234312 Kamienna do Bernatki, w szczególności że stan JZWP oceniono jako zły i celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego, a także Jednolitej Części Wód Podziemnych oznaczonej europejskim kodem PLGW200102, zaliczonej do regionu wodnego Środkowej Wisły. Uwzględnić możliwy wpływ na klimat z uwagi na zmianę Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/Ue z dnia 16 kwietnia 2014 r. zmieniająca dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko i rozpoczęcie implementacji do prawa polskiego.
- 7) informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
- a) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową;
 - b) opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, w tym:
 - wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska
- wraz z uzasadnieniem ich wyboru, opis wariantów powinien uwzględniać nie tylko lokalizację, ale również rozwiązania techniczne, organizacyjne oraz możliwe konflikty społeczne mające na celu ograniczanie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 8) określenie przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej i katastrofy naturalnej i budowlanej, na klimat, w tym emisje gazów cieplarnianych i oddziaływania istotne z punktu widzenia dostosowania do zmian klimatu;
- 9) porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:
- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,

- b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi i krajobraz,
 - c) dobra materialne,
 - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych,
 - f) elementy wymienione w art. 68 ust. 2 pkt 2 lit. b, jeżeli zostały uwzględnione w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub jeżeli są wymagane przez właściwy organ,
 - g) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-f;
- 10) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt 8 i 9;
- 11) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
- a) istnienia przedsięwzięcia,
 - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
 - c) emisji;
- 12) opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia;
- 13) odniesienie się do celów środowiskowych wynikających z dokumentów strategicznych istotnych z punktu widzenia realizacji przedsięwzięcia;
- 14) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich;
- 15) analizę zmian klimatu akustycznego w związku z realizacją przedsięwzięcia względem terenów podlegających ochronie akustycznej. Ponadto należy przeanalizować oddziaływanie planowanego zamierzenia w zakresie emisji hałasu, przedstawić oddziaływanie w tym zakresie, z uwzględnieniem lokalizacji planowanych źródeł hałasu, przy maksymalnych wydajnościach

instalacji, w tym m.in. ruchu pojazdów, mocy akustycznej głównych źródeł, wyszczególnieniem ich ilości i rodzaju, czasu pracy zakładu (pora dzienna, nocna). Biorąc pod uwagę powyższe ocenić czy hałas emitowany do środowiska nie przekroczy dopuszczalnego poziomu dla terenów podlegających ochronie akustycznej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. 2014 r., poz. 112, t.j.). Oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w tym zakresie przedstawić za pomocą izofon na załącznikach graficznych z jednoczesnym zaznaczeniem rodzajów terenów chronionych akustycznie. Kwalifikacji terenów chronionych akustycznie dokonać w oparciu o regulacje miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku o faktyczne zagospodarowanie i wykorzystanie terenów.

- 16) analizę oddziaływania na powietrze atmosferyczne na etapie eksploatacji z uwzględnieniem planowanych źródeł, w tym m.in. ruchu pojazdów, wydobywania, zwałowania, przemieszczania, tymczasowego gromadzenia, załadunku i transportu urobku oraz aktualnego tła zanieczyszczeń. Wyniki analiz emisji zanieczyszczeń do powietrza, w tym dotyczące emisji nieorganizowanej, należy przedstawić w formie graficznej tj. na mapie z możliwością identyfikacji granic i numerów działek. Biorąc pod uwagę powyższe należy ocenić, czy dotrzymane będą obowiązujące standardy jakości środowiska w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 poz. 1031) oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Przedstawić działania i rozwiązania techniczne mające na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza w przypadku wystąpienia takiej potrzeby, w tym minimalizowania emisji nieorganizowanej. Wobec braku modelu przeznaczonego wyłącznie do obliczenia rozprzestrzeniania pyłu zawieszonego PM2.5, do obliczeń stanu jakości powietrza uwzględniającego przedmiotowe zanieczyszczenie należy stosować model matematyczny wskazany w załączniku nr 3 do w/w. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu. Jednocześnie, przy obliczeniach dla pyłu zawieszonego PM2.5, z uwagi na brak wartości odniesienia dla okresu jednej godziny należy ten element pominąć, a emisje analizować jedynie pod kątem stężeń uśrednionych do okresu rocznego. Przy obliczeniach tych wykorzystywać trzeba wielkości dopuszczalne dla pyłu zawieszonego PM2.5, które zostały określone w ww. rozporządzeniu z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu.
- 17) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 18) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 19) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem ze szczególnym uwzględnieniem zgłaszanych przez mieszkańców Gminy Bliżyn kwestii m. in. wzrostu ruchu pojazdów ciężarowych (pylenie, hałas, zanieczyszczanie i niszczenie nawierzchni jezdni, utrudniona komunikacja spowodowana niewielką szerokością drogi i ruchem pojazdów ciężarowych), wykorzystanie odpadów (gruzu i innych materiałów rozbiórkowych) do

utwardzenia terenu lub ciągów komunikacyjnych wewnątrz zakładu, sposób wykorzystania wyrobiska po zakończeniu eksploatacji. Powyższe należy szczegółowo przeanalizować i wyjaśnić w raporcie;

- 20) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie;
- 21) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
- 22) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
- 23) Informacje, o których mowa w ust. 1 pkt 7-11, powinny uwzględniać przewidywane oddziaływanie analizowanych wariantów na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.
- 24) Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.
- 25) Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać informacje o środowisku wynikające ze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, istotne z punktu widzenia danego przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 16.11.2018 r. wnioskodawca Stanisław Ziółkowski i Halina Ziółkowska zam. ul. Polna 4 26-130 Suchedniów zwrócili się w sprawie zmiany decyzji GG.6620.1.2017 z dnia 27.06.2017 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Wydobycie piasków czwartorzędowych ze złoża „Wołów””.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane przez organ prowadzący postępowanie do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 40 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016.71 t.j. z późn. zm.) tj.:

„wydobycie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a:

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,”

Wnioskodawca przedstawił jako załączniki do wniosku: wypis z rejestru gruntów, kartę informacyjną przedsięwzięcia (dalej KIP), kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczeniem obszaru inwestycji oraz oddziaływania inwestycji, kopię mapy zasadniczej z zaznaczeniem granicy oddziaływania przedsięwzięcia, dowód wniesienia opłaty skarbowej, kopię decyzji środowiskowej GG.6220.1.2017 z dnia 27.06.2017 r., kopię koncesji Starosty Skarżyskiego znak GL.6522.3.2017 z dnia 28.07.2017 r.,

mapę topograficzną rejonu złoża, mapę wyrobiska docelowego wraz z przekrojami geologiczno-górnictwymi, mapę projektowanego zagospodarowania złoża, plan przeniesienia linii energetycznej poza teren złoża.

Według przedłożonych przez wnioskodawcę dokumentów przedmiotem inwestycji ma być wydobywanie piasków czwartorzędowych ze złoża „Wołów” w wielkości 150-200 tys. Mg rocznie (maksymalnie 600 Mg na dobę), na powierzchni nie przekraczającej 1,99 ha. Zmiana decyzji dotyczy podniesienia rocznego limitu wydobywania z 35,2 tys. Mg piasku do 150 – 200 tys. Mg piasku oraz modyfikacji zagospodarowania złoża poprzez przeniesienie poza obszar złoża linii energetycznej NN z eksploatacją filaru ochronnego tej linii. Do wydobywania przewiduje się kopalinę o miąższości od 8,1 m do 11,6 m, przyjmując eksploatację złoża do rzędnej 243,0 m n. p. m. tj. 1,0 m nad zwierciadłem wody. Nie przewiduje się przeróbki wydobywanej kopaliny na terenie złoża. Eksploatacja będzie prowadzona przy użyciu koparek i ładowarek, a transport samochodów ciężarowych samowyladowczych.

Teren przedmiotowej inwestycji jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu złoża „Wołów” w miejscowości Wołów, na terenie gminy Bliżyn, przyjętego Uchwałą Nr XX/146/2017 Rady Gminy Bliżyn z dnia 15 lutego 2017r., ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego z dnia 24 marca 2017r. poz. 1018, przedsięwzięcie znajduje się na terenach oznaczonych symbolem PG – teren działalności i oddziaływania zakładu górnictwa. Teren inwestycji znajduje się w otulinie Suchedniowsko-Oblęgorskiego Parku Krajobrazowego, na obszarze Suchedniowsko-Oblęgorskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 415 „Górna Kamienna” oraz zlewni rzeki Kamiennej.

W związku ze złożeniem w/w wniosku Wójt Gminy Bliżyn określił krąg stron postępowania i na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r poz. 2096. z późn. zm.) w związku z art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.) wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia zawiadomieniem znak GG.6220.4.2018 z dnia 23 listopada 2018 r.

Jednocześnie Wójt Gminy Bliżyn zwrócił się na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 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 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.) z prośbą o opinię co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia określonego w w/w wniosku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 2 w/w ustawy do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skarżysku-Kamiennej oraz na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 w/w ustawy do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skarżysku-Kamiennej pismem znak SEV-4470/12/18 z dnia 30.11.2018 r. stwierdził, że dla przedmiotowej inwestycji nie występuje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w pełnym zakresie w szczególności analizując jej wpływ na środowisko, uwzględniając brak zasadniczych zmian w charakterze oraz wielkości przedsięwzięcia i obecnie obowiązującą decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach pismem znak: WOO-II.4220.277.2018.AS.1 z dnia 05.12.2018 r. wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia karty

informacyjnej przedsięwzięcia o wskazane informacje. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie pismem znak WA.RZŚ.436.1.903.2018.ZZ04.SP z dnia 03.12.2018 r. wyraziło opinie, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W dniu 21.12.2018 r. Wnioskodawca przedłożył w Urzędzie Gminy uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z załącznikiem w postaci analizy oddziaływania akustycznego na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Środowiska pismem znak WOO-II.4220.277.2018.AS.2 z dnia 16.01.2019 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W okresie po wydaniu decyzji środowiskowej GG.6220.1.2017 z dnia 27.06.2017 r. oraz koncesji na wydobywanie kopaliny GL.6522.3.2017 z dnia 28.07.2017 r. do Urzędu Gminy zgłaszali się mieszkańcy miejscowości Wołów informując o prowadzeniu na terenie górniczym utwardzenia terenu przy wykorzystaniu gruzu ceglanego i betonowego zanieczyszczonego różnego rodzaju odpadami. Zgłoszenia te zostały zweryfikowane przez pracownika Urzędu Gminy, a informacja o tym przekazana pismem OS.605.2.14.2017 z dnia 24.11.2017 r. do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach oraz pismem OS.605.2.14.2017 z dnia 28.12.2017 r. do Okręgowego Urzędu Górniczego w Kielcach. W sprawie przedmiotowego przedsięwzięcia Urząd Gminy otrzymał zawiadomienie Starosty Skarżyskiego OS.I.6233.1.2018 z dnia 22.01.2018 r. o wszczęciu postępowania w celu wydania decyzji zezwalającej na przetwarzanie odpadów poza instalacjami i urządzeniami w procesach R1, R10 oraz R13 na działce 639 obr. Wołów, gm. Bliżyn. W odpowiedzi Urząd Gminy pismem: OS.6233.2.1.2018 z dnia 26.01.2018 r. złożył uwagę stwierdzającą brak zgodności tego zamierzenia z obowiązującym Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Bliżyn, obejmującego obszary miejscowości: Gilów, Gostków, Jastrzębia, Wojtyniów i Wołów zatwierdzonego Uchwałą Nr XXV/152/2012 Rady Gminy Bliżyn z dnia 18 grudnia 2012 r. opublikowaną dnia 01.02.2013 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2013 r., poz. 565), gdzie teren części działki 639 oznaczony jest jako 5.ZL – tereny lasów i gruntów leśnych oraz Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla terenu złoża „Wołów” w miejscowości Wołów zatwierdzonym Uchwałą Nr XX/146/2017 Rady Gminy Bliżyn z dnia 15 lutego 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2017 r., poz. 1018), gdzie część terenu działki 639 oznaczona jest jako 5.PG- teren działalności i oddziaływania zakładu górniczego. Zauważono również sprzeczność pomiędzy ustalonym w decyzji Starosty Skarżyskiego GG-II.6122.2.2017 z dnia 21.11.2017 r. leśnym kierunkiem rekultywacji terenu złoża „Wołów”, a przetwarzaniem tam odpadów. W konsekwencji powyższych stwierdzeń zawnioskowano o wydanie decyzji odmawiającej wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów z uwagi na niezgodność z obowiązującymi planami zagospodarowania przestrzennego. Wniosek w powyższej sprawie wycofano. Zarządzeniem pokontrolnym Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Kielcach znak: IK.703.0.11.11.2018.ZA.am z dnia 05.03.2018 r. zarządził bezzwłoczne zaprzestanie przetwarzania odpadów związku z brakiem uregulowań formalno-prawnych w zakresie gospodarowania odpadami oraz usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania w terminie do 16.04.2018 r. Dnia 24.04.2018 r. Starosta Skarżyski zawiadomieniem znak OS.I.6233.6.2018 zawiadomił o wszczęciu postępowania w celu wydania decyzji zezwalającej na przetwarzanie odpadów poza instalacjami i urządzeniami w procesach R1, R10 oraz R13 na działce 639 obr. Wołów, gm. Bliżyn. Urząd Gminy pismem OS.6233.2.2.2018 z dnia 07.05.2018 r. ponownie wniósł uwagi analogicznie jak we wcześniejszym wystąpieniu. Pismem z dnia 27.06.2018 r. Komitet Społeczny „Stop degradacji wsi Wołów” zwrócił się do Okręgowego Urzędu Górniczego w Kielcach o kontrolę wykonywania koncesji w obrębie działki 639, w obrębie Wołów, gm. Bliżyn. W wystąpieniu nawiązano do charakterystyki przedsięwzięcia „Wydobywanie piasków

czwartorzędowych ze złoza „Wołów”” będącej załącznikiem do decyzji środowiskowej GG.6220.1.2017 z dnia 27.06.2017 r., gdzie nie przewiduje się wykorzystania odpadów do utwardzania terenu pod parking, budynek socjalny, czy też wykonania dróg technologicznych. Natomiast jasno zostało wskazane, że „Wywóz urobku odbywał się będzie **droga technologiczną z płyt betonowych** w kierunku północnym do powiatowej drogi asfaltowej 0444T i dalej do drogi krajowej nr 42.”

Starosta Skarżyski decyzją OS.I.6233.6.2018 z dnia 29.06.2018 r. umorzył postępowanie w sprawie wydania decyzji zezwalającej na przetwarzanie odpadów poza instalacjami i urządzeniami w procesach R1, R10 oraz R13 na działce 639 obr. Wołów, gm. Bliżyn. Pismem KIE.057.34.2018.MN z dnia 10.07.2018 r. Okręgowy Urząd Górniczy w Kielcach, a następnie pismem IK.703.0.183.2018.B z dnia 30.07.2018 r. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Kielcach stwierdziły, że odpady znajdują się nadal na działce 639, lecz poza terenem prowadzenia działalności górniczej.

Rozpatrując całość zebranej w toku sprawy dokumentacji oraz uwzględniając w szczególności prawie 6-krotny wzrost zakładanego wydobycia rocznego kopaliny, pisma wyrażające zaniepokojenie przedmiotową inwestycją, które wskazują na występowanie poważnego konfliktu społecznego w przedmiotowej sprawie. Realizacja przedsięwzięcia we wnioskowanym w zmianie zakresie może prowadzić do powstania ponadnormatywnego oddziaływania i uciążliwości, których nie można jednoznacznie określić na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia. W związku z powyższym zasadnym jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji, dlatego też orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem Wójta Gminy Bliżyn w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego postanowienia.



WÓJT
Mariusz Wilochnia

Otrzymują:

1. Stanisław Ziółkowski ul. Polna 4 26-130 Suchedniów
2. Halina Ziółkowska ul. Polna 4 26-130 Suchedniów
3. Polskie Koleje Państwowe S.A. Al. Jerozolimskie 142A 02-305 Warszawa
4. Małgorzata Miernik Wołów 80 26-120 Bliżyn
5. Zarząd Dróg Powiatowych w Skarżysku-Kamiennej ul. Konarskiego 20 26-110 Skarżysko-Kamienna
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Skarżysku-Kamiennej
pl. Floriański 1/322 26-110 Skarżysko-Kamienna
7. a/a

