

ROŚiGK 7625/18/7/2010

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 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. Nr 199, poz. 122 ze zmianami) oraz § 3 ust. 1 pkt 4 Rozporządzenia Nr 11 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 9 czerwca 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z 2005 r. Nr 72, poz. 1375), w związku § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a) Rozporządzenia 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 zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku:

**Pana Zdzisława Ligierskiego
Sulnówko 7A
86 – 100 Świecie**

w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia, polegającego na wydobywaniu kopaliny ze złoża „SULNÓWKO I”, po uzgodnieniu warunków realizacji przedsięwzięcia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, a także po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko

ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania dla inwestycji pn.:

WYDOBYWANIE KRUSZYWA NATURALNEGO ZE ZŁOŻA „SULNÓWKO I”

Obszar przeznaczony na cele eksploatacji surowców mineralnych (piasku) został wyodrębniony w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, jako jednostka bilansowa B 14 PE – teren przeznaczony na cele eksploatacji surowców mineralnych – piasku (uchwała z dnia 20 czerwca 1996 r. Rady Miejskiej w Świeciu w sprawie zmian miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Świecie, publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Bydgoskiego z dnia 12 sierpnia 1996 r. Nr 21 poz. 94). Lokalizacja przedmiotowej inwestycji jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie istniejącej kopalni kruszywa naturalnego „SULNÓWKO I”, zlokalizowanej na części działek ewidencyjnych Nr: 8/12, 10, 12 (obręb Sulnówko), stanowiących własność Inwestora. Wydobywanie kopaliny odbywa się aktualnie na podstawie koncesji Nr 75/97 Wojewody Bydgoskiego z dnia 1997-06-26 oraz decyzji zmieniającej Wojewody Kujawsko – Pomorskiego znak: OS.I.7412/44/463/00 z dnia 2000-09-28. Niniejsza koncesja traci ważność dnia 2010-12-31.

Zgodnie z art. 72 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. Nr 199, poz. 122 ze zmianami), w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a) Rozporządzenia 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 zmianami) – uzyskanie koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż, wydawanej na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz. 1947 ze zmianami) wymaga wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W analizowanym przypadku, obszar objęty wydobywaniem kopaliny nie przekracza powierzchni 2 ha, ilość pozyskiwanego surowca nie będzie większa niż 20.000 m³/rok, jednakże z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia na obszarze objętym formą ochrony przyrody (Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu), ustanowionym na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 4) ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zmianami) - przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu o powierzchni 2.516 ha stanowi teren chroniony ze względu na wyróżniający się krajobraz o ekosystemie leśnym, wartościowy ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb, związanych z turystyką i wypoczynkiem. Obszar ten pełni funkcję korytarza ekologicznego. W celu ochrony ekosystemu leśnego, prowadzona jest racjonalna gospodarka leśna, polegająca na zachowaniu różnorodności biologicznej Wysoczyzny Świeckiej. Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu swoim zasięgiem obejmuje gminy: Świecie, Jezewo i Drzycim.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 4 Rozporządzenia Nr 11 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 9 czerwca 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z 2005 r. Nr 72, poz. 1375) – na terenie Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu obowiązuje m.in. zakaz wydobywania do celów gospodarczych skał. Wojewoda Kujawsko – Pomorski, Rozporządzeniem Nr 3/2009 z dnia 14 kwietnia 2009 r. (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z 2009 r. Nr 36, poz. 778) ograniczył ten zakaz zapisem, że nie dotyczy on wydobywania piasku i żwiru z udokumentowanych złóż, wyznaczonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, na obszarze do 2 ha i przy wydobywaniu nieprzekraczającym 20.000 m³ rocznie, przy czym eksploatacja ta nie może powodować zmian stosunków wodnych i zagrożeń dla chronionych ekosystemów, a brak negatywnego oddziaływania na środowisko został wykazany w sporządzonym raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wobec powyższego, w ramach przedmiotowego postępowania, przeprowadzono ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, obejmującą m.in. weryfikację raportu o oddziaływaniu na środowisko, zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu, uzyskanie wymaganego uzgodnienia organu ochrony środowiska (Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy).

II. Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Kopalnia Kruszywa Naturalnego „SULNÓWKO I” zlokalizowana jest na części działek ewidencyjnych Nr 8/12, 10, 12 (obręb Sulnówko) o łącznej powierzchni 7,62 ha. Analizowany obszar wydobywania kopaliny wynosi 2 ha. Eksploatowane złożenie jest złożem suchym. Roczne wydobywanie kruszywa (piasek), w ilości nie przekraczającej 20.000 m³/rok odbywa się metodą odkrywkową, bez użycia materiałów wybuchowych.

Kopalnia położona jest we wschodniej części Wysoczyzny Świeckiej. Złożenie stanowią utwory klastyczne o drobnym uziarnieniu. Sporadycznie występują soczewki żwirów oraz wkładki osadów gliniasto – mułkowych. Nadkład stanowi gleba próchnicza. Złożenie eksploatowane jest systemem ścianowym z jednym piętrym eksploatacyjnym.

Parametry geologiczno – górnicze złoże „SULNÓWKO I”:

- zasoby złoże 167,4 tys. ton
- średnia miąższość złoże 3,5 m
- grubość nadkładu 0,2 m
- projektowana rzędna dna kopalni 129,1 m n.p.m.
- nachylenie skarp eksploatacyjnych < 45°

Kopalnia Kruszywa Naturalnego „SULNÓWKO I” zlokalizowana jest w odległości ok. 300 m od koryta rzeki Wdy. Bezpośrednie otoczenie obszaru objętego wydobywaniem stanowi m.in. tereny kolejowe (linia relacji Bydgoszcz – Gdańsk), droga utwardzona (własność gminy), nieliczne tereny zabudowane.

Z przedłożonej dokumentacji sprawy wynika, iż eksploatacja kopalni nie powinna powodować zmian stosunków wodnych na obszarze znajdującym się w obszarze jej oddziaływania. Główne źródło emisji hałasu, drgań i zanieczyszczeń do powietrza stanowić będzie wykorzystywany park maszynowy oraz ruch samochodów ciężarowych, transportujących urobek. Zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007 r. Nr 120, poz. 826) – dopuszczalny poziom dźwięku, pochodzący od źródeł hałasu instalacyjnego, przenikający do środowiska na tereny mieszkaniowej zabudowy zagrodowej wynosi: 55 dB (dla 8 najmniej korzystnych godzin dnia, kolejno po sobie następujących) i 45 dB (dla 1 najmniej korzystnej godziny nocy). Biorąc pod uwagę odległość obiektu kopalni od najbliższych terenów zabudowy mieszkaniowej, równoważne moce akustyczne maszyn i urządzeń niestacjonarnych, a także fakt, iż prace eksploatacyjne prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej – ocenia się, iż z punktu widzenia emisji hałasu – przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie stanowić ponadnormatywnej uciążliwości akustycznej dla środowiska. Eksploatacja obiektu nie naruszy wymogów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007 r. Nr 120, poz. 826). Eksploatacja złoże nie powinna spowodować przekroczenia obowiązujących standardów jakości środowiska m.in. dopuszczalnych stężeń substancji w powietrzu. Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia można uznać za lokalny, o oddziaływaniu nie przekraczającym granic terenu, do którego użytkownik posiada tytuł prawny.

Kopalnia Kruszywa Naturalnego „SULNÓWKO I” zlokalizowana jest poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty Europejskiej oraz potencjalnymi obszarami Natura 2000. Eksploatacja kopaliny, realizowana na rzecz przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie prowadzić do pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych najbliższych zlokalizowanych obszarów Natura 2000 tj. Dolina Dolnej Wisły PLB 040003, Zamek Świecie PLH 040025 i Solecka Dolina Wisły PLH 040003. Z uwagi na brak powiązań przestrzennych przedsięwzięcia z obszarami Natura 2000 oraz charakter i skalę oddziaływania przedsięwzięcia – wyklucza się negatywne oddziaływanie na jakość siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków ptaków i nietoperzy obszarów Natura 2000.

Na podstawie zgromadzonej dokumentacji sprawy ocenia się, iż przedłużenie koncesji geologicznej na wydobywanie kopaliny ze złoże „Sulnówko I” nie spowoduje utraty walorów przyrodniczo – krajobrazowych Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Kopalnia Kruszywa Naturalnego „SULNÓWKO I” funkcjonuje od 1997 r. Sporządzona inwentaryzacja przyrodnicza terenu objętego zasięgiem oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia wykazała niewielką różnorodność gatunkową tego obszaru (m.in. pospolite gatunki ptaków, roślinność ugorów, samosiejki drzew iglastych i liściastych). Zaprzestanie wydobywania kopaliny na rozpatrywanym terenie nie spowoduje istotnych korzyści dla funkcjonowania środowiska przyrodniczego, które z uwagi na przeobrażenia już dokonane, nie będzie w stanie powrócić do stanu występującego w warunkach naturalnych.

Podczas fazy realizacji oraz eksploatacji przedmiotowej inwestycji należy zachować następujące warunki środowiskowe:

- 1) Zastosować urządzenia i rozwiązania techniczne, które w najmniejszy sposób ingerują w środowisko.
- 2) Podjąć wszelkie wymagane środki zapobiegające negatywnemu oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
- 3) W trakcie prowadzenia prac zorganizować zaplecze, służące jako baza postojowa sprzętu zmechanizowanego ze strefą tankowania.
- 4) Obszar zaplecza maksymalnie ograniczyć do koniecznych rozmiarów, zabezpieczyć przed możliwością przenikania substancji ropopochodnych do gruntu i wód podziemnych oraz utrzymywać w należytym porządku.
- 5) Zapas oleju napędowego, niezbędny do zapewnienia bieżącej pracy silników spalinowych, przechowywać poza wyrobiskiem, w miejscu zabezpieczonym przed przenikaniem zanieczyszczeń do gruntu.
- 6) Zabiegi związane z konserwacją maszyn i uzupełnieniem paliwa - wykonywać w miejscach do tego przystosowanych.
- 7) Podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii.
- 8) Nie dopuszcza się składowania w wyrobisku jakichkolwiek odpadów i wylewania ścieków.
- 9) Zdejmowany nadkład zagospodarować do uformowania wałów okalających i zabezpieczających wyrobisko, a po zakończeniu eksploatacji wykorzystać do rekultywacji terenów poeksploatacyjnych.
- 10) Wycinkę drzew i krzewów prowadzić poza sezonem lęgowym ptaków, który trwa od 15 marca do 15 sierpnia, lub po stwierdzeniu braku ich zasiedlenia.
- 11) W przypadku stwierdzenia obecności jaskółki brzegówki *Riparia riparia* na zboczach urobisk, zbocze takie zabezpieczyć i pozostawić do wyprowadzenia lęgów przez w. wym. gatunek tzn. do 15 sierpnia; należy także ograniczyć prace wydobywcze w sąsiedztwie zasiedlonej skarpy w okresie od 1 maja do 31 lipca.
- 12) Podczas eksploatacji złoża, wykorzystywać wyłącznie sprawny sprzęt i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii lub nieprzewidzianych zdarzeń.
- 13) Stosować niezbędne środki techniczne i organizacyjne w celu utrzymania dróg dojazdowych i wyjazdowych z terenu kopalni w należytym stanie oraz ograniczających emisję zanieczyszczeń w trakcie transportu kruszywa.
- 14) Umieścić tablice informacyjno – ostrzegawcze na obrzeżach wyrobiska.
- 15) Kontrolować zgodność założeń z realizacją prowadzonych prac.

W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska zostaną podjęte odpowiednie decyzje nakazujące wstrzymanie takiej działalności do czasu zainstalowania urządzeń lub wykonania innych czynności zabezpieczających środowisko.

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska, konieczne do uwzględnienia w dokumentacji, niezbędnej do udzielenia koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż, na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz. 1947 ze zmianami):

1. Po zakończeniu eksploatacji – wyrobisko zrehabilitować w kierunku leśnym.
2. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie należy przeprowadzić:
 - a. ponownej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko
 - b. postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowiskow ramach postępowania w sprawie wydania koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż.

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych

Przedsięwzięcie nie zostało zakwalifikowane jako obiekt o zwiększonym ryzyku albo obiekt o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej na podstawie Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2002 r. Nr 58, poz. 535 ze zmianami).

Zgodnie z art. 3 pkt 23 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj.: Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zmianami) przez poważną awarię rozumie się zdarzenie, w szczególności emisję, pożar lub eksplozję, powstałe w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu, w których występuje jedna lub więcej niebezpiecznych substancji, prowadzące do natychmiastowego powstania zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska lub powstania takiego zagrożenia z opóźnieniem.

Ewentualne sytuacje awaryjne (np. wyciek paliwa) mogą być wynikiem nieprzewidzianych zdarzeń, działania innych czynników zewnętrznych lub błędu ludzkiego. Należy podjąć wszelkie środki techniczne i organizacyjne w celu zminimalizowania ryzyka wystąpienia oraz likwidacji zagrożenia środowiska.

V. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko

Przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

VI. Obowiązki w zakresie monitorowania przedsięwzięcia na środowisko:

1. monitorować ilość wydobytej kopaliny
2. monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych

VII. Przedsięwzięcie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

VIII. Przedsięwzięcie nie stwarza ryzyka transgranicznego oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Dnia 2009-09-29 Pan Zdzisław Ligierski złożył wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na przedłużeniu koncesji geologicznej, dotyczącej wydobywania kopaliny ze złoża „SULNÓWKO I”.

Do wniosku załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia, a także wypis z rejestru gruntów, wyrys z mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym nastąpi realizacja przedsięwzięcia wraz z terenem działek sąsiednich oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia na terenie Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, Burmistrz Świecia, pismem znak: ROŚiGK 7625/18/2/2009 z dnia 2009-10-07 zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy o udzielenie informacji na temat zgodności planowanego przedsięwzięcia z zapisami Rozporządzenia Nr 11 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 9 czerwca 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z 2005 r. Nr 72, poz. 1375) oraz zmieniającego Rozporządzenia Wojewody Kujawsko – Pomorskiego Nr 3/2009 z dnia 14 kwietnia 2009 r. (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z 2009 r. Nr 36, poz. 778), w szczególności w zakresie wielkości obszaru wydobywania kopaliny (we wniosku ok. 3,2 ha) oraz konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w piśmie znak: RDOŚ-04.OO.6613-208/09/ADS z dnia 2009-12-07 poinformował, iż zgodnie

z treścią w. wym. Rozporządzeń - obszar wydobywania kopaliny nie powinien przekroczyć 2 ha, wielkość wydobywania – 20.000 m³/rok, a brak negatywnego oddziaływania na środowisko zostanie wykazany w sporządzonym raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko).

Na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), w dniu 2009-12-17 Burmistrz Świecia, pismem znak: ROŚiGK 7625/18/3/09 wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia złożonego wniosku o raport o oddziaływaniu na środowisko (ze szczególnym uwzględnieniem wpływu na przyrodę Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu), zmiany złożonego wniosku w zakresie wielkości obszaru wydobywania (< 2 ha) oraz ilości pozyskiwanego kruszywa (< 20.000 m³/rok). Wnioskodawca uzupełnił wniosek o wymaganą dokumentację sprawy.

W niniejszym postępowaniu administracyjnym brało udział powyżej 20 stron (m.in. właściciele, użytkownicy wieczystości terenu bezpośrednio graniczącego z miejscem planowanego przedsięwzięcia).

Obwieszczenie Burmistrza Świecia znak: ROŚiGK 7625/14/1/2010 z dnia 2010-05-24 o rozpoczęciu procedury przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz o możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu, a także o zamieszczeniu wniosku w publicznie dostępnym wykazie o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie - podano do publicznej wiadomości na stronach www.bip.um-swiecie.pl (zakładka: decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach), na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Świeciu, na soleckiej tablicy ogłoszeń w Sulnówku oraz poprzez zamieszczenie w miejscu planowanej inwestycji (na terenie kopalni). Zgodnie z art. 79 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) przed wydaniem niniejszej decyzji, organ właściwy do jej wydania zapewnił udział społeczeństwa w postępowaniu, poprzez możliwość zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz możliwość składania uwag i wniosków w terminie 21 – dni od dnia zamieszczenia obwieszczenia do publicznej wiadomości. Zgodnie z art. 33-38 cyt. ustawy podano wszelkie wymagane informacje m.in. organ właściwy do wydania uzgodnienia, sposób i miejsce składania uwag i wniosków oraz organ właściwy do ich rozpatrzenia.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zamieszczone zostały w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl odpowiednio pod Nr 2010/A/0146 i 2010/E/0004.

Zgodnie z art. 72 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. Nr 199, poz. 122 ze zmianami), w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a) Rozporządzenia 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 zmianami) – uzyskanie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złóż, wydawanej na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz. 1947 ze zmianami) wymaga wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia na obszarze objętym formą ochrony przyrody (Świecki Obszar Chronionego Krajobrazu), ustanowionym na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 4) ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zmianami) - przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 4 Rozporządzenia Nr 11 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 9 czerwca 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z 2005 r. Nr 72, poz. 1375) – na terenie Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu obowiązuje m.in. zakaz wydobywania do celów gospodarczych skał. Wojewoda Kujawsko – Pomorski, Rozporządzeniem Nr 3/2009 z dnia 14 kwietnia 2009 r. (publikacja: Dziennik Urzędowy Województwa Kujawsko – Pomorskiego z

2009 r. Nr 36, poz. 778) ograniczył ten zakaz zapisem, że nie dotyczy on wydobywania piasku i żwiru z udokumentowanych złóż, wyznaczonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, na obszarze do 2 ha i przy wydobyciu nieprzekraczającym 20.000 m³ rocznie, przy czym eksploatacja ta nie może powodować zmian stosunków wodnych i zagrożeń dla chronionych ekosystemów, a brak negatywnego oddziaływania na środowisko został wykazany w sporządzonym raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji objęła m.in. weryfikację raportu o oddziaływaniu na środowisko, uzyskanie wymaganego uzgodnienia, a także zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu.

W dniu 2010-05-25 Burmistrz Świecia zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z prośbą o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia (pismo znak: ROŚiGK 7625/18/6/2010). Dnia 2010-06-28 do Burmistrza Świecia wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy znak: RDOŚ-04.OO.6613-796/10/BW uzgadniające realizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określające warunki środowiskowe. Niniejsze postanowienie zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl pod Nr 2010/I/0047. Warunki środowiskowe, określone przez organ uzgadniający zostały w całości uwzględnione w treści decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Biorąc pod uwagę zapisy art. 77 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. Nr 199, poz. 122 ze zmianami) – w przedmiotowej sprawie nie była wymagana opinia organu sanitarnego.

Po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę powyższe oraz uwzględniając wymogi w zakresie ochrony środowiska organ rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o załączone materiały (w tym raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko) oraz uzyskane uzgodnienie. W związku z faktem, iż przedłożony raport OOS spełnił wymogi formalne i merytoryczne, określone ustawą 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) – możliwa była wnikliwa analiza szerokiego spektrum oddziaływania projektowanej inwestycji na środowisko. Spełnienie środowiskowych uwarunkowań planowanego przedsięwzięcia, określonych w niniejszej decyzji, powinno zminimalizować negatywne oddziaływanie na środowisko. Wskazane w niniejszej decyzji środowiskowe uwarunkowania, a także określenie sposobu monitorowania przedsięwzięcia - powinny zagwarantować, by ewentualne problemy związane z możliwością potencjalnego zanieczyszczenia środowiska zostały rozwiązane w momencie stwierdzenia prawdopodobieństwa ich występowania, a ewentualne szkody powstałe w środowisku zostały natychmiast usunięte „u źródła”. Zastosowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne powinny pozwolić na dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Z uwagi na wyczerpujący materiał dowodowy, brak ryzyka wystąpienia kumulacji oddziaływań, a w szczególności niewielkie ryzyko wystąpienia negatywnych oddziaływań w odniesieniu do obszarów cennych przyrodniczo - nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko.

Do dnia wydania decyzji nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski, ani zapytania w niniejszej sprawie.

Reasumując powyższe, orzeczono, jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami)

2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami); złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie czterech lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.
3. Termin, o którym mowa w pkt 2 może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
4. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
5. Dla przedsięwzięcia, dla którego wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie stosuje się wymogu uzyskania decyzji środowiskowej w przypadku zmian decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) polegających m.in. na:
 - a) ustaleniu lub zmianie formy wielkości zabezpieczenia roszczeń mogących powstać wskutek wykonywania działalności objętej decyzją
 - b) zmianie danych wnioskodawcy
6. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszcy wniesione za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załącznik decyzji stanowi:

- charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pan Zdzisław Ligierski
Sulnówko 7 A
86 – 100 Świecie
- z prośbą o niezwłoczne zamieszczenie dokumentu w miejscu planowanej inwestycji
2. Pan Janusz Domachowski
Sołtys Sulnówka
- z prośbą o niezwłoczne zamieszczenie dokumentu na soleckiej tablicy ogłoszeń
3. Strony postępowania administracyjnego
4. BIP Urzędu Miejskiego w Świeciu
5. Tablica ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu
6. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszcy
ul. Dworcowa 63
85 – 950 Bydgoszcz

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie istniejącej kopalni kruszywa naturalnego „SULNÓWKO I”, zlokalizowanej na części działek ewidencyjnych Nr: 8/12, 10, 12 (obręb Sulnówko), stanowiących własność Inwestora. Wydobywanie kopaliny odbywa się na podstawie koncesji Nr 75/97 Wojewody Bydgoskiego z dnia 1997-06-26 oraz decyzji zmieniającej Wojewody Kujawsko – Pomorskiego znak: OS.I.7412/44/463/00 z dnia 2000-09-28. Niniejsza koncesja traci ważność dnia 2010-12-31.

Parametry geologiczno – górnicze złoże „SULNÓWKO I”:

- zasoby złoże 167,4 tys. ton
- średnia miąższość złoże 3,5 m
- grubość nadkładu 0,2 m
- projektowana rzędna dna kopalni 129,1 m n.p.m.
- nachylenie skarp eksploatacyjnych < 45°

Obszar objęty wydobywaniem kopaliny nie przekroczy powierzchni 2 ha, ilość pozyskiwanego surowca nie będzie większa, niż 20.000 m³/rok, jednakże z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia na terenie Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu - przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia (sporządzenia raportu) wynika z zapisów Rozporządzeń Wojewody Kujawsko – Pomorskiego w sprawie obszarów chronionego krajobrazu.

Lokalizacja przedmiotowej inwestycji jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Eksploatacja kruszywa ze złoże „SULNÓWKO I” nie powinna spowodować przekroczenia obowiązujących standardów jakości środowiska poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Przedłużenie koncesji geologicznej na wydobywanie kopaliny ze złoże „Sulnówko I” nie spowoduje utraty walorów przyrodniczo – krajobrazowych Świeckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Kopalnia Kruszywa Naturalnego „SULNÓWKO I” zlokalizowana jest poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty Europejskiej oraz potencjalnymi obszarami Natura 2000. Eksploatacja kopaliny, realizowana na rzecz przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie prowadzić do pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych najbliższej zlokalizowanych obszarów Natura 2000 tj. Dolina Dolnej Wisły PLB 040003, Zamek Świecie PLH 040025 i Solecka Dolina Wisły PLH 040003.