

Sławno, dnia 22.10.2015 r.

OŚiR.6220.14.07.2015

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.), w skrócie Kpa, oraz z art. 63 ust. 2 i art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku – 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 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą *oos*, w związku z wnioskiem Inwestora: Nordkalk Sp. z o.o., ul. Plac Na Groblach 21, 31-101 Kraków, Zakład Produkcyjny Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, reprezentowanym przez Pełnomocnika Inwestora: Pana Roberta Siudę - Dyrektora Zakładu Produkcyjnego Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie”
Wójt Gminy Sławno

zawiadamia

że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi pismem znak WOOS-I.4240.600.2015.MP3 z dnia 1 października 2015 roku oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opocznie pismem znak PPIS-ZNS-440/31/15 z dnia 05.10.2015 roku, wyrazili opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym, Wójt Gminy Sławno, postanowieniem znak OŚiR.6220.08.06.2015 z dnia 22.10.2015 roku stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie”. Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie. Postanowienie, na które nie służy zażalenie, strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.

Na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. strony postępowania mają prawo do czynnego udziału w każdym stadium postępowania administracyjnego.

Informuję, że z treścią w/w dokumentów oraz aktami sprawy, strony mogą zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy w Sławnie, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 31, 26-332 Sławno, Referat Ochrony Środowiska i Rolnictwa, od poniedziałku do piątku, w godzinach pracy Urzędu, od 7³⁰ do 15³⁰.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 20, zgodnie z art. 49 Kpa, w związku z art. 74 ust.3 ustawy *oos* – niniejsze obwieszczenie zostaje podane stronom postępowania do wiadomości poprzez: zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Sławno: bip.ugslawno.pl, wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Sławnie, wywieszenie na tablicach ogłoszeń w Sołectwach: Owadów i Sławno, wywieszenie w miejscu planowanej realizacji inwestycji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 49 K.p.a., zawiadomienie uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

wywieszono dnia

zdjęto dnia

.....
pieczęć i podpis osoby upoważnionej

Z up. Wójta
Kierownik Referatu
ochrony Środowiska i Rolnictwa
mgr inż. Tadeusz Stanił

Otrzymują:

1. Inwestor - Nordkalk Sp. z o.o., ul. Plac Na Groblach 21, 31-101 Kraków, Zakład Produkcyjny Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno;
2. Pełnomocnik Inwestora: Robert Siuda - Dyrektor Zakładu Produkcyjnego Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno;
3. Strony postępowania zgodnie z art. 49 K.p.a.
4. Tablice ogłoszeń Sołectwa Owadów i Sołectwa Sławno;
5. Miejsce planowanej realizacji inwestycji;
6. Biuletyn Informacji Publicznej: bip.ugslawno.pl
7. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Sławnie
8. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
9. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opocznie
10. a/a

Sławno, dnia 22.10.2015 r.

OŚiR.6220.14.06.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 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 z późn. zm.) zwanej dalej w skrócie *ustawą o oś* oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), zwanej dalej w skrócie *k.p.a.*, a także § 3 ust. 2 pkt 2 w nawiązaniu do § 3 ust. 1 pkt 16 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 09.09.2015r., uzupełn. dnia 15.09.2015r. i dnia 21.09.2015 r. Inwestora: Nordkalk Sp. z o.o., ul. Plac Na Groblach 21, 31-101 Kraków, Zakład Produkcyjny Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, reprezentowanego przez Pełnomocnika Inwestora: Pana Roberta Siudę - Dyrektora Zakładu Produkcyjnego Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie”

postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie”

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 09.09.2015 roku, uzupełn. dnia 15.09.2015r. i dnia 21.09.2015r. Inwestor: Nordkalk Sp. z o.o., ul. Plac Na Groblach 21, 31-101 Kraków, Zakład Produkcyjny Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, reprezentowany przez Pełnomocnika Inwestora: Pana Roberta Siudę - Dyrektora Zakładu Produkcyjnego Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, wystąpił do Wójta Gminy Sławno o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie”.

Zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 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.) *do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone, w związku z § 3 ust. 1 pkt 16 w/w rozporządzenia, instalacje do produkcji klinkieru cementowego inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 18 oraz instalacje do produkcji cementu lub wapna, planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.*

Tutejszy organ działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy oos wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opocznie o wyrażenie opinii czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi postanowieniem znak WOOS-I.4240.600.2015.MP3 z dnia 1 października 2015 roku (data wpł. do UG Sławno – 05.10.2015r.) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie” nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opocznie pismem znak PPIS-ZNS-440/31/15 z dnia 05.10.2015r. (data wpł. do UG Sławno – 07.10.2015r.) również wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko w zakresie przewidzianym w art. 66 w/w ustawy.

Wójt Gminy Sławno po przeprowadzeniu wnikliwej analizy złożonych wraz z wnioskiem materiałów, biorąc pod uwagę uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy oos, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie instalacji produkcyjnej zlokalizowanej na terenie zakładu Nordkalk Sp. z o.o. w miejscowości Owadów, gmina Sławno, pow. opoczyński, woj. łódzkie”.

Przy podejmowaniu decyzji dotyczącej odstąpienia od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uwzględnia się łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 w/w ustawy, a w szczególności:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

Przedmiotowe przedsięwzięcie obejmować będzie przebudowę instalacji zlokalizowanej na terenie Zakładu Produkcyjnego Sławno, związaną z budową dwukomorowego silosu magazynowego na kredę pastewną. Planowana inwestycja stanowi przebudowę instalacji wchodzącej w skład Zakładu Produkcyjnego Sławno, zlokalizowanego przy czynnej kopalni odkrywkowej, eksploatującej udokumentowane złoża wapieni jurajskich.

Obszar projektowanej inwestycji obejmuje działki będące własnością Inwestora (firmy Nordkalk Sp. z o. o.) o numerach ewidencyjnych 806/6, 807/4, 12/8, 13/11, 14/7, 15/11, 16/10, 16/12, 16/14 znajdujące się w obrębie ewidencyjnym Owadów w gminie Sławno.

Obszar planowanej inwestycji graniczy:

- od strony zachodniej z czynnym wyrobiskiem wgłębnym, wydobywającym wapień jurajskie metodą odkrywkową, bez użycia środków strzałowych, będącym własnością Inwestora,
- od strony wschodniej z terenami wykorzystywanymi rolniczo lub nieużytkami,
- od strony południowo-wschodniej z zakładem wytwórni mas bitumicznych,
- od strony północnej z działką o nr ewidencyjnym 805/2 należącą do Inwestora.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przebudowana zostanie linia produkcyjna. Planowane przedsięwzięcie polega na budowie dwukomorowego silosu magazynowego dla kredy pastewnej o uziarnieniu 0,4 – 1,2 mm oraz 1,2 – 4 mm. Pojemność użytkową zbiornika przewiduje się na ok. 160 ton (dwie komory po 80 ton). Budowa omawianego silosu związana będzie z koniecznością przebudowy transportu technologicznego (mechaniczny lub pneumatyczny).

Obecnie w zakładzie produkcyjnym wyżej wymienione wyżej frakcje magazynowane są w małych zbiornikach o pojemności 6 ton, znajdujących się wewnątrz hali produkcyjnej, z których możliwy jest wyłącznie załadunek do worków typu Big-Bag. Aktualnie załadunek autocystern wymaga zaangażowania wózka widłowego i użycia stacji załadowniczej – wyładunek worków typu Big-Bag do kosza zasypowego stacji załadowniczej, transport do góry przenośnikiem kbelkowym i załadunek autocysterny poprzez rurę zasypową.

Planowana inwestycja ma na celu usprawnienie załadunku, skrócenie czasu potrzebnego do napełniania autocystern oraz zmniejszenie zużycia worków typu Big-Bag. Wysypy silosu planuje się wyposażyć w teleskopowe rękawy załadownicze, co wpłynie na ograniczenie emisji pyłu podczas załadunku.

Inwestycja nie wymagała będzie budowy wewnętrznych dróg dojazdowych i placów manewrowych. W wyniku przebudowy instalacji (budowy dwukomorowego silosu magazynowego z urządzeniami transportującymi) nie przewiduje się wzrostu natężenia ruchu pojazdów na terenie całego zakładu, ponieważ nie zwiększy się sumaryczna wielkość produkcji.

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

Przedmiotowe przedsięwzięcie stanowi przebudowę instalacji produkcyjnej, polegającą na budowie dwukomorowego silosu magazynowego z urządzeniami transportującymi, w istniejącym Zakładzie Produkcyjnym Sławno, zlokalizowanym przy czynnej kopalni odkrywkowej.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Planowane przedsięwzięcie w swoim zakresie stanowi przebudowę istniejącego już zakładu przerobczego, na którym brak roślinności zielonej. Realizacja inwestycji nie będzie wymagała wycinki drzew ani innej roślinności.

W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia nie ulegnie zwiększeniu zużycie wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw. Planowana przebudowa zakładu nie wymaga dodatkowego zapotrzebowania na wodę, nie będą powstawały również ścieki technologiczne. Projektowany silos magazynowy nie wymaga zapotrzebowania na gaz.

Może wystąpić nieznaczny wzrost zużycia energii elektrycznej w związku z przebudową układu transportu technologicznego, przy jednoczesnym zmniejszeniu czasu pracy wózka widłowego na terenie zakładu.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W ramach realizacji inwestycji wpływ na poszczególne elementy środowiska będą miały prace związane z przygotowaniem terenu pod realizację inwestycji, budowę planowanego obiektu (dwukomorowego silosu magazynowego). Etap budowy inwestycji związany będzie z wykorzystaniem maszyn budowlanych.

Na etapie realizacji uciążliwość dla powietrza atmosferycznego stanowiło będzie powstawanie pyłu typu mineralnego związanego z pracami maszyn wykonujących roboty ziemne oraz spaliny emitowane z silników tych maszyn. Emisja zanieczyszczeń do powietrza związana z pracami maszyn porządkujących teren, stawiających obiekty oraz budujących nowy odcinek transportu technologicznego będzie niewielka. Oddziaływanie to będzie miało charakter czasowy.

Hałas powstający podczas prac realizacyjnych będzie związany z pracą maszyn wykorzystywanych przy stawianiu dwukomorowego silosu magazynowego (sprzęt ciężki typu: koparka, ładowarka, ubijarka, zagęszczarka) oraz samochodami transportowymi przewożącymi materiały budowlane. Prace budowlane będą wykonywane wyłącznie w porze dnia. Uciążliwość akustyczna będzie niewielka gdyż będą prace o nieznacznym zakresie, krótkotrwałe i wykonywane etapowo.

W trakcie przebudowy układu transportu technologicznego zostaną wytworzone odpady budowlane charakterystyczne dla prac budowlanych, instalacyjnych.

W ramach gospodarowania odpadami powstałymi na etapie budowy, będą one gromadzone w obrębie placu budowy, na wyznaczonym terenie w specjalnie przygotowanych workach/pojemnikach w zależności od typu odpadu. Ewentualne powstające odpady niebezpieczne będą gromadzone selektywnie w szczelnych pojemnikach na utwardzonym terenie nie dopuszczając do zanieczyszczenia gruntów.

Wszystkie powstające w czasie realizacji odpady będą systematycznie przekazywane firmom posiadającym odpowiednie pozwolenia do gospodarowania odpadami. Ilość powstających odpadów będzie minimalizowana poprzez wykorzystywanie gotowych podzespołów konstrukcyjnych wchodzących w skład przebudowywanej instalacji, które na miejscu będą jedynie podlegały łączeniu i pracom montażowym.

Etap realizacji inwestycji nie przyczyni się do zanieczyszczenia powstających podczas opadów atmosferycznych wód opadowych.

W ramach eksploatacji dwukomorowego silosu magazynowego wraz z przebudowaną częścią transportu technologicznego wpływ na poszczególne elementy środowiska będą miały: prowadzenie produkcji, załadunek i transport produktu, a co z tym związane – eksploatacja sprzętu wykorzystywanego podczas opisanych prac oraz jak dotychczas funkcjonowanie zaplecza socjalnego.

W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia nie zwiększy się ilość powstających ścieków socjalno-bytowych, gdyż Inwestor nie przewiduje wprowadzić dodatkowego zatrudnienia.

Powstające ścieki odprowadzane będą tak jak dotychczas do gminnej kanalizacji sanitarnej.

Aby zabezpieczyć powietrze atmosferyczne urządzenia technologiczne będą połączone z systemem odpylania wyposażonym w układy filtracji, zapewniając dotrzymanie dopuszczalnych poziomów zapylenia wewnątrz budynków hali oraz dotrzymując dopuszczalną emisję poprzez emitery na zewnątrz hali.

Tereny podlegające ochronie akustycznej zlokalizowane najbliżej planowanego przedsięwzięcia to tereny zabudowy zagrodowej. Najbliższe tereny zabudowy zagrodowej oddalone są o ponad 500 m w kierunku zachodnim od terenu przeznaczonego pod nowe obiekty. Realizacja planowanego przedsięwzięcia, jakim jest budowa dwukomorowego silosu magazynowego dla kredy pastewnej wraz z urządzeniami transportu poziomego i pionowego (np. przenośniki taśmowe, przenośniki kubełkowe), chociaż wprowadzą nowe źródła hałasu – będą to źródła o niskiej emisji, które nie będą miały wpływu na klimat akustyczny.

Planowane przedsięwzięcie jest związane z budową obiektu wielkogabarytowego, w związku z tym wystąpi nieznaczna zmiana krajobrazu w rejonie planowanej inwestycji. Natomiast nie przewiduje się negatywnego oddziaływania związanego z pogorszeniem fizjonomii krajobrazu ze względu na fakt, iż planowane przedsięwzięcie stanowi przebudowę istniejącego już zakładu produkcyjnego, na którym obecnie zlokalizowane są obiekty wielkogabarytowe.

Można stwierdzić, iż planowane przedsięwzięcie nie zmieni charakteru krajobrazu otoczenia. Zachowany zostanie dotychczasowy sposób jego zagospodarowania.

e) ryzyka wystąpienia awarii uwzględniając używane substancji i stosowanych technologii:

Projektowane przedsięwzięcie, nie należy do inwestycji, w których występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

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, krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego uwzględniające:

a) obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z karty informacyjnej nie wynika, by przedsięwzięcie położone było na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych.

Przedsięwzięcie nie wiąże się z bezpośrednim i stałym wpływem na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych, w związku z czym przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, które wyznaczono dla wód podziemnych i powierzchniowych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza dla jednolitych części wód.

b) obszary wybrzeży:

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z karty informacyjnej nie wynika, by przedsięwzięcie znajdowało się w strefie ochronnej ujęć wód i na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren przeznaczony pod ww. inwestycję położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r., poz. 627 ze zm.).

Planowana do realizacji inwestycja nie sąsiaduje bezpośrednio z obszarami Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: w odległości ok. 10 km – obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Lasy Smardzewickie PLH100024, w odległości ok. 11,5 km – obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Czarnej PLH260015, w odległości ok. 15 km – obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Lasy Spalskie PLH100003.

Z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz odległość, inwestycja nie będzie miała znaczącego negatywnego oddziaływania na cele ochrony, przedmioty ochrony, integralność obszarów i spójność europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000.

Zgodnie z posiadanymi przez tutejszy Urząd informacjami, pozostałymi formami ochrony przyrody położonymi najbliżej terenu inwestycji są:

- w odległości ok. 8 km – Piliczański Obszar Chronionego Krajobrazu;
- w odległości ok. 9,5 km – Spalski Park Krajobrazowy;
- w odległości ok. 10 km – rezerwat przyrody Błogie;
- w odległości ok. 10 km – rezerwat przyrody Gaik.

Ze względu na niewielką skalę oraz lokalizację w znacznej odległości od obszarów chronionych planowane przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego wpływu na powyższe formy ochrony przyrody.

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

Przedmiotowa inwestycja nie będzie realizowana na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

Przedsięwzięcie nie będzie położone na obszarze mającym znaczenie kulturowe, historyczne lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia gminy Sławno wynosi ok. 58 osób/km². Jednak uwzględniając skalę, rodzaj przedsięwzięcia oraz lokalizację należy przyjąć, że oddziaływanie nie będzie miało wpływu na okoliczną ludność.

i) obszary przylegające do jezior:

Zamierzenie inwestycyjne nie znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie jezior.

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:

Przedsięwzięcie nie powinno oddziaływać na przylegające tereny.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Dla planowanego przedsięwzięcia brak jest transgranicznego oddziaływania na środowisko ze względu na skalę i położenie w centralnej Polsce.

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

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie eksploatacji jak i w fazie realizacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

e) czasu trwania częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny, mało znaczący i odwracalny.

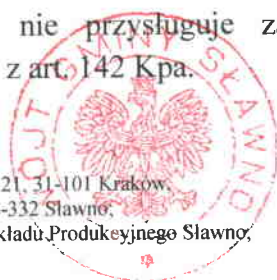
Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie, strona może je zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji zgodnie z art. 142 Kpa.

Otrzymują:

1. Inwestor - Nordkalk Sp. z o.o., ul. Plac Na Groblach 21, 31-101 Kraków, Zakład Produkcyjny Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno;
2. Pełnomocnik Inwestora: Robert Siuda - Dyrektor Zakładu Produkcyjnego Sławno, Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno;
3. Strony postępowania zgodnie z art. 49 K.p.a.
4. Tablice ogłoszeń Sołectwa Owadów i Sołectwa Sławno;
5. Miejsce planowanej realizacji inwestycji;
6. Biuletyn Informacji Publicznej: bip.ugslawno.pl
7. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Sławnie
8. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź
9. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opcznie
Plac Kościuszki 9, 26-300 Opczno
10. a/a



Z up. Wójta
Kierownik Referatu
ochrony Środowiska i Rolnictwa
mgr inż. Tadeusz Stanik