

OŚ.6220.5.2014

Chodzież, 5 stycznia 2015 roku r.

OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Chodzież

o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Zgodnie z art. 85 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. Nr 199, poz. 1227) oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego ,

Wójt Gminy Chodzież podaje do publicznej wiadomości

że w dniu 5 stycznia 2015 roku została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, polegającego na

„ Budowie węzła betoniarskiego do produkcji wyrobów wibroprasowanych zlokalizowanego na działce nr 425/14 obręb ewidencyjny Milcz”

Informuję również o możliwości zapoznania się z treścią niniejszej decyzji oraz z pozostałą dokumentacją sprawy w budynku Urzędu Gminy Chodzież ul. Notecka 28, pok. nr 15.

Wójt
Szejner
Kamila Szejner

Chodzież, dnia 5 stycznia 2015 r.

OŚ.6220.5.2014

Decyzja

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), w związku z art. 71 ust.1 pkt 2, art. 72 ust. 1, art. 75 ust.1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 ust.1 ustawy z dnia 03 października 2008 roku 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), a także § 3 ust.1 pkt 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 z późn. zmianami) – po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Betoniarskiego INFRABET Krzysztof Grzybowski ul. Łukasiewicza 1 64-800 Chodzież

Stwierdzam

1. *Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia p.n. "Budowa węzła betoniarskiego do produkcji wyrobów wibroprasowanych zlokalizowanego na działce 425/14 obręb ewidencyjny Milcz.*
2. Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje o uwarunkowaniach o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy
3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załączniki do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

W dniu 18.09.2014 wpłynął wniosek Zakładu Betoniarskiego INFRABET Krzysztof Grzybowski z siedzibą w Chodzieży ul. Łukasiewicza 1 64-800 Chodzież o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. *"Budowa węzła betoniarskiego do produkcji wyrobów wibroprasowanych zlokalizowanego na działce 425/14 obręb ewidencyjny Milcz..*

Na podstawie 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), organem właściwym do wydania decyzji dla w/w przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Chodzież.

Przedmiotowe przedsięwzięcie jest wymienione w:

- § 3 ust. 1 pkt 21 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz.

1397) a więc należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Do wniosku załączona została karta informacyjna o planowanym przedsięwzięciu mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wycinki mapy ewidencyjnej skali 1:500 obejmującej zakres zadania oraz odpisy uproszczone z rejestru gruntów oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego .
Uwzględniając uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.Uzz 2013 poz.1397 z późn. Zm.) przed wydaniem decyzji przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją przedsięwzięcia , czas trwania, zasięg oddziaływania, wykorzystanie zasobów naturalnych, emisje i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia , jego usytuowaniem względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków chronionych roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszarów Natura 2000 .

Na terenie objętym wnioskiem funkcjonuje już zakład zajmujący się produkcją betonu oraz wyrobów betonowych. Na istniejący węzeł o wydajności 20 m³/h wnioskodawca uzyskał już decyzję środowiskową wydaną przez Wójta Gminy Chodzież dnia 20.10.2008 r. znak OŚ.7624/8/08 Teren istniejącego i planowanego przedsięwzięcia znajduje się na obszarze ujętym w planie zagospodarowania przestrzennego oznaczeniem symbolem DG – „tereny działalności gospodarczej z możliwością realizacji dla własnych potrzeb budynku mieszkalnego” Planowane przedsięwzięcie przewiduje budowę drugiego węzła betoniarskiego o wydajności 90 m³ betonu na dobę co w przeliczeniu na tony wynosi 210 t/dobę. Po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia całkowita wydajność zakładu wynosić będzie 300 t betonu na dobę.

Całkowita powierzchnia Zakładu INFRABET, obejmującego działki o nr ewidencyjnych 425/14, 425/23, 425/25, 427/7, wynosi 1,95 ha. Powierzchnia działki, na której zostanie wzniesiony nowy węzeł wynosi 1,2529 ha.

W skład planowanego węzła betoniarskiego, wchodzi:

1. 2 mieszarki planetarne bo pojemności :
 - 1,5 m³, produkcja betonu konstrukcyjnego,
 - 1,0 m³, produkcja betonu licowego,
2. 4 zbiorniki do cementu, o pojemności 50 m³ każdy,
3. 5 przenośników ślimakowych (transport cementu do mieszarek),
4. 5-cio komorowy, szeregowy system zbiorników do naważania kruszyw,
5. kubłowy system naważania kruszyw,
6. torowisko z kubelkowym systemem transportowym suchego betonu do wibroprasy,
7. konstrukcja wsporcza mieszarek,
8. automatyka, sterowanie, wizualizacja i pulpit sterowniczy w sterowni wibroprasy.

Projektowany węzeł obsługiwany będzie przez 4 dodatkowo zatrudnionych pracowników w związku z czym po realizacji przedsięwzięcia liczba zatrudnionych pracowników wyniesie 19 osób (obecnie 15 osób)

W ramach planowanego przedsięwzięcia wnioskodawca będzie produkował wilgotną mieszankę betonową wykorzystywaną do produkcji bloczków betonowych, pustaków stropowych, kształtek wieńcowych, krawężników, oporników, kostki betonowej, które obecnie są produkowane na terenie zakładu. Teren planowanego przedsięwzięcia posiada nawierzchnię utwardzoną, skomunikowaną drogami wewnętrznymi, a węzeł betoniarski posadowiony zostanie w sąsiedztwie hali, która obecnie jest w budowie.

Planowana inwestycja nie zmieni sposobu wykorzystania terenu, który jest już zainwestowany a przy jej realizacji wnioskodawca wykorzysta najnowsze rozwiązania technologii procesowych i technicznych eliminujących do minimum oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko. Produkcja wilgotnej mieszanki betonowej przy zastosowaniu węzła betoniarskiego wskazanego we wniosku, gwarantuje wykorzystanie najnowszych rozwiązań techniki i spełnienie aktualnych norm i rozporządzeń w zakresie ochrony środowiska i bezpieczeństwa pracy.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia przewiduje się ruch około 14 pojazdów ciężkich w ciągu 8 godzin pory dziennej. Zakład będzie pracował w systemie jednozmianowym i wyłącznie w porze dziennej. Źródłem emisji hałasu będzie także praca węzła betoniarskiego oraz przesypywanie z silosów magazynowych surowców do produkcji betonu. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości 400 m od planowanego przedsięwzięcia, a przy uwzględnieniu wskazanych w karcie parametrów akustycznych maszyn oraz odległość od najbliższych terenów chronionych akustycznie nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu.

Dla zminimalizowania wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko naturalne, zastosowane zostaną następujące rozwiązania:

- roboty budowlane prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej,
- w czasie prac zastosowany zostanie podwyższony reżim technologiczny, zapewniający wysoką jakość urządzeń, sprzętu i maszyn oraz skuteczny system ich zabezpieczeń.
- Przeprowadzane będą okresowe przeglądy techniczne i konserwacje urządzeń zapewniając w ten sposób dłuższą eksploatację i niższą emisję hałasu,

Istniejąca produkcja „polowa” (bloczków M-6, kształtek wieńcowych i pustaków stropowych) do hali produkcyjnej (aktualnie w budowie) znacząco wpłynie na zmniejszenie uciążliwości dla otoczenia związanych z hałasem i zapyleniem. Ze względu na zamknięcie procesów produkcyjnych w hali.

Układ produkcji wilgotnej mieszanki betonowej jest całkowicie szczelny, a zbiorniki cementu są wyposażone w filtry zapobiegające pyleniu w czasie ich eksploatacji i gwarantują oczyszczanie powietrza z instalacji na poziomie 99.9%. W wyniku funkcjonowania projektowanego węzła betoniarskiego będzie miała emisja pyłu z kruszyw przy ich zasypywaniu na placu składowym, tylko w przypadku gdy kruszywo będzie suche.

Wielkość emisji pyłu jest nie do określenia.

W wyniku eksploatacji węzła betoniarskiego będą powstawały następujące odpady:

- kod. 13.02.08. – inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe, w ilości 0,050 Mg/rok;
- kod. 10.13.14. – odpady betonu i szlam betonowy, w ilości 6 Mg/rok;
- kod. 10.13.82. – wybrakowane wyroby, w ilości 100 Mg/rok;

Wyżej wymienione odpady będą zagospodarowywane przez firmę posiadającą uprawnienia w tym zakresie, z którą podpisana jest umowa na wywóz i utylizację zgodnie z posiadanym pozwoleniem.

Poziom mocy akustycznej podczas pracy wężła betoniarskiego bezpośrednio przy mieszarce wynosi około 80 dB LAW. Po zastosowaniu obudowy z płyty warstwowej z rdzeniem poliuretanowym poziom mocy akustycznej w odległości 50 m spada poniżej 30 dB LAW.

Wody opadowe i roztopowe zagospodarowane będą w obrębie działki do której inwestor posiada tytuł prawny bez powodowania szkody dla terenów sąsiednich. Na zagospodarowanie wód opadowych oraz ich odprowadzanie wnioskodawca zobowiązany jest zgodnie z Prawem Wodnym uzyskać pozwolenie wodno prawne. Wody opadowe i roztopowe będą zbierane system kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem do istniejącego odbiornika rów melioracji szczegółowej po uprzednim podczyszczeniu w separatorze ropopochodnych.

Lokalizacja przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania mające na celu ochronę środowiska w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit a,c i d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku nie będzie miała negatywnego wpływu na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Zaproponowane rozwiązania technologiczne w sposób znaczący zminimalizują ilość powstających wybrakowanych wyrobów, które stanowią jedne z odpadów. Zgodnie z art. 64 ust. 1 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. Nr 199, poz. 1227), przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uzyskano opinie w zakresie przeprowadzenia bądź nie oceny oddziaływania na środowisko:

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 06.10.2014 r. (data wpływu 13.10.2014 nr WOO-IV.4240.903.2014.WK.1 oraz pismem z dnia 18.11.2014 nr WOO-IV.4240.903.2014.WK.4 wezwał do uzupełnienia treści karty informacyjnej. Inwestor dokonał uzupełniania karty informacyjnej o brakujące elementy niezbędne do wydania opinii. W celu ponownego przeanalizowania uzupełnień do karty informacyjnej w dniu 5 grudnia 2014 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował pismem nr WOO-IV.4240.903.WK.3, Wójta Gminy Chodzież o przedłużeniu terminu wyrażenia opinii w przedmiotowej sprawie do dnia 23.12.2014 r.

W dniu 19.12.2014 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu przesłał opinię z dnia 15.12.2014 nr WOO-IV.4240.903.2014.WK.7 w formie postanowieni w którym stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chodzieży w przedłożonej opinii sanitarnej z dnia 04.11.2014 r. znak: ON-NS-72/2-24 /14 N stwierdził, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na bazie przeprowadzonej analizy dokumentów złożonych przez wnioskodawcę oraz przedłożonych opinii przez stosowne organy, Wójt Gminy Chodzież postanowieniem z dnia 31.12.2014., znak: OŚ.6220.5.2014 nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia w wariantcie proponowanym przez inwestora jest w pełni uzasadniona z uwagi na fakt prowadzenia już działalności o tym samym profilu a wprowadzenie nowych rozwiązań technologicznych i przeniesienie wężła do wewnątrz hali co zaznaczono już wyżej

w decyzji, pozwole na dotrzymanie standardów jakości środowiska i nie wystąpi jego negatywne oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Na bazie przeprowadzonej analizy złożonych dokumentów nie przewiduje się również negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000 ani też pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami

Inwestycja nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w myśl art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit e ustawy.

Uwzględniając powyższe analizy odstąpiono od obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania tegoż przedsięwzięcia na środowisko.

P o u c z e n i e

1. Zgodnie z art. 72 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji na budowę. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Od decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Wójta Gminy Chodzież w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Zakład Betoniarski NFRABET Krzysztof Grzybowski ul. Łukasiewicza 1 64-800 Chodzież
2. Strony postępowania :
 - a. Kryger Ludwik, Marianna ul. Młyńska 28 64-800 Chodzież
 - b. Pytel Marek Karczewnik 19 64-800 Chodzież
 - c. Wytwórnia Styropianu STYROMAP Spółka jawna Milcz 4D 64-800 Chodzież
 - d. Plewa Barbara Wiesław Milcz 85 64-800 Chodzież
 - e. Powiatowy Zarząd Dróg Milcz 4 64-800 Chodzież
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska 61-485 Poznań 28 czerwca 1956 r. nr 223/229
4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny 64-800 Chodzież ul. Składowa 5
5. a/a

Sprawę prowadzi: B. Haladuda 067 28 21 608 w.23

