

Twardogóra, dnia 05.04.2012 r.

GNO.6220.14.6.2011.KDŻ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art. 65, art. 66 ust. 1 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. z 2000 r. Dz. U. nr 98, poz. 1071 ze zm.), w toczącym się na wniosek firmy PPH Henryk Chrabański, Sądrożyce 26b, 56-416 Twardogóra, postępowaniu administracyjnym dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

postanawiam:

stwierdzić konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji pn. „**Budowa zakładu przerobu drewna**”, planowanej do realizacji na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami 10/3 i 10/4 AM 1 obręb Chelstówek, gm. Twardogóra.

Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z wymogami art. 66 w/w 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, a w szczególności powinien zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

- 1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
 - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
 - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
 - c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;
- 1.1) Opis planowanego przedsięwzięcia w zakresie dotyczącym budowy nowej kotłowni winien zawierać następujące informacje:


czy w kotłowni spalane będą odpady pochodzące z produkcji. Jeżeli tak, to proszę opisać planowaną instalację pod kątem możliwości spalania odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz szacunkową ilość i rodzaj odpadów (wraz z ich kodami) planowanych do przekształcenia w procesie odzysku R1.

- 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 3) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
- 4) opis analizowanych wariantów, w tym:
 - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
- 5) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:
 - a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
 - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
 - c) dobra materialne,
 - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d;
- 6) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
 - a) istnienia przedsięwzięcia,
 - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
 - c) emisji;
- 7) opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
- 8) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 9) 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;
- 10) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
- 11) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
- 12) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
- 13) nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;
- 14) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

Raport powinien uwzględniać oddziaływanie inwestycji na etapach jej realizacji, eksploatacji oraz likwidacji, a analiza oddziaływania na klimat akustyczny, jakość powietrza i stan wód powinna obejmować część opisową, obliczeniową i graficzną.

Uzasadnienie:

Na wniosek z dnia 20 czerwca 2011 r. (data wpływu 11.07.2011 r.) – uzupełniony pismami z dnia 11 sierpnia 2011 r. oraz z dnia 30 sierpnia 2011 r. firmy PPH Henryk Chrabański, Sądroyce 26b, 56-416 Twardogóra, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. „Budowa zakładu

 2

przerobu drewna". Wnioskowane przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami 10/3 i 10/4 AM 1 obręb Chełstówek, gm. Twardogóra.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra w toku prowadzonego postępowania, działając zgodnie z art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art. art. 65, art. 66 ust. 1 i 6 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), dokonując oceny ewentualnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w tym na tereny przyległe oraz na obszary Natura 2000, zwrócił się do właściwych organów o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla projektowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy postanowieniem nr ZNS-MP-61-34/11 z dnia 07 września 2011 r. (data wpływu 12.09.2011 r.) stwierdził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia, w zakresie zgodnym z art. 66 w/w 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*. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, z uwagi na stwierdzone braki merytoryczne w przedłożonej dokumentacji, pismem nr WOOŚ.4240.658.2011.MC.1 z dnia 08 września 2011 r., wezwał inwestora do ich uzupełnienia. W dniu 16 lutego 2012 r. wnioskodawca przedłożył uzupełnienie karty informacyjnej, stanowiące odpowiedź na poruszone kwestie. Ostatecznie postanowieniem o sygn. WOOŚ.4240.658.2011.MC.2 z dnia 05 marca 2012 r. (data wpływu 08.03.2012 r.) w/w organ nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanej inwestycji.

Planowana budowa zakładu przerobu drewna należy do przedsięwzięć mogących pogorszyć stan środowiska dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 48 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).

Planowana do realizacji inwestycja polegać będzie na budowie:

- hali produkcyjnej o powierzchni ok. 2 100,00 m²,
- suszarni o powierzchni ok. 106,38 m²,
- kotłowni o powierzchni ok. 78,74 m².

Ponadto przedsięwzięcie swoim zakresem obejmuje również prace polegające na impregnacji drewna, w technologii zanurzeniowej.

Powierzchnia terenu objętego wnioskiem stanowi 20 467,00 m², w tym ok. 4 133,51 m² stanowiłyby powierzchnie utwardzone, ok. 2 628,42 m² powierzchnie utwardzone przepuszczalne, ok. 2 285,12 m² powierzchnia zabudowana, ok. 140,25 m² powierzchnia zbiornika przeciwpożarowego oraz ok. 11 297,70 m² powierzchnia biologicznie czynna.

Według inwestora zdolność produkcyjna przedmiotowego przedsięwzięcia wynosić będzie do 10 000 m³/rok, natomiast przewidywana produkcja sięgać będzie 2 400 m³/rok.

Obecnie teren przeznaczony pod inwestycję jest niezabudowany i stanowi nieużytek. Od strony południowej porośnięty jest topolami. Na pozostałym terenie rośnie trawa i samosiejki. Odległość projektowanego obiektu od najbliższej (istniejącej) zabudowy mieszkaniowej wynosi ok. 120 m. Ponadto w bezpośrednim sąsiedztwie terenu objętego planowaną inwestycją, tj. w odległości ok. 60 m powstaje nowa zabudowa mieszkaniowa.

W zakładzie prowadzona będzie przeróbka surowca drzewnego na tarcicę, elementy więźby dachowej, inne elementy drewniane, a także suszenie gotowych elementów drewnianych.

Planowane zamierzenie budowlane zlokalizowane jest poza granicami obszarów objętych ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (t.j. z 2009 r. Dz. U. nr 151, poz. 1220 ze zm.). Najbliżej położoną formą ochrony przyrody jest Rezerwat przyrody „Torfowisko pod Grabownem”, znajdujące się w odległości 3,2 km. Najbliższy obszar Natura 2000 – Specjalny Obszar Ochrony siedlisk „Leśne Stawki koło Goszcza” PLH020101, znajduje się w bliskiej odległości ok. 4 km od planowanej inwestycji. Realizacja przedsięwzięcia oraz związane z nią prace budowlane generować będą emisję typowych zanieczyszczeń oraz emisję hałasu do atmosfery. Będzie to jednak oddziaływanie o charakterze niezorganizowanym i krótkotrwałym.

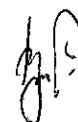
Ponadto realizacja planowanej inwestycji może przyczynić się do pogorszenia warunków życia okolicznych mieszkańców poprzez wzrost hałasu oraz zanieczyszczenia emisją pyłów i gazów do powietrza, a także zanieczyszczenie wód powierzchniowych oraz podziemnych ściekami przemysłowymi (wody opadowe oraz odprowadzane do cieków po wcześniejszym oczyszczeniu) w stosunku do stanu obecnego.

Ze zgromadzonych w sprawie materiałów nie wynika jednak, jakie będzie postępowanie w przypadku ewentualnych wycieków oleju i innych płynów związanych z przejazdami pojazdów mechanicznych. Jeżeli do likwidacji zanieczyszczeń stosowane będą sorbenty, to należy w raporcie wskazać jakiego one będą rodzaju i jaki będzie sposób postępowania z nimi.

Biorąc pod uwagę powyższe, a także zgromadzone w sprawie materiały, uwzględniając również charakter i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, odległość od zabudowy mieszkaniowej, czas trwania oraz odwracalność oddziaływania, stanowiska organów opiniujących oraz możliwość ewentualnego negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko naturalne, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra wskazał konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko spełniającego wymagania art. 66 ust. 1 i 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 2008 r. nr 199, poz. 1227 ze zm.). Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną przed hałasem, ochroną powietrza, gospodarką wodną i hydrogeologią.

W ramach oceny oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia należy szczegółowo przeanalizować i ocenić bezpośredni i pośredni wpływ w/w inwestycji na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi, z uwzględnieniem kumulacji emisji zanieczyszczeń wynikającej z planu rozbudowy oraz stanu istniejącego, biorąc pod uwagę możliwy maksymalny czas pracy zakładu od godz. 6.00 do 22.00.

Ponadto autor raportu winien opisać szczegółowo proces impregnacji drewna i wpływ technologii zanurzeniowej na środowisko, a także sposób odprowadzania ścieków przemysłowych i socjalno-bytowych oraz przeanalizować czy przedstawione rozwiązania nie spowodują zagrożenia dla środowiska. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko musi odpowiedzieć też na pytania, jaki będzie sposób postępowania ze wszystkimi rodzajami odpadów powstającymi na terenie objętym inwestycją, jaki będzie sposób działania w przypadku ewentualnych wycieków z obsługiwanych pojazdów, czy ewentualne podczyszczanie ścieków przemysłowych w separatorze w wystarczający sposób ochroni środowisko przed ewentualnym skażeniem gruntów i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi, czy zastosowane działania pozwolą zachować prawidłowy stan wód podziemnych, czy i w jaki sposób będzie odbywał się monitoring stanu czystości wód gruntowych otaczających planowaną inwestycję, jakie będzie oddziaływanie inwestycji na środowisko gruntowo-wodne, jaki będzie poziom mocy akustycznej pracujących urządzeń w warunkach, w których emisja hałasu jest największa, czy wszystkie uciążliwości



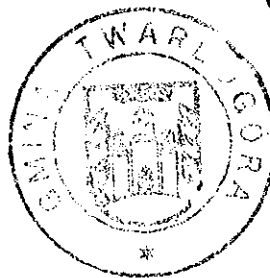
spowodowane działalnością tej inwestycji ograniczą się do terenu do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Z uwagi na powyższe postanowiono jak w sentencji postanowienia.

Pouczenie:

Na podstawie art. 141 w nawiązaniu do art. 17 pkt. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. z 2000 r. Dz. U. nr 98, poz. 1071 ze zm.), od niniejszego postanowienia służy stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra, w terminie 7 dni licząc od dnia jego otrzymania.

Z up. BURMISTRZA
Jan Bernacki
Zastępca Burmistrza



Otrzymują:

1. PPH Henryk Chrabański, Sądroyce 26b, 56-416 Twardogóra;
2. Gmina Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra;
3. PPH STELAŻ Sp. z o.o., Chełstówek 24a, 56-416 Twardogóra;
4. DSDiK we Wrocławiu, ul. Krakowska 28, 50-425 Wrocław;
5. Ryszard Jakimiec;
6. Anna Kędzierewicz;
7. Małgorzata Burzyńska;
8. Janusz Górecki;
9. Jolanta Bednarek;
10. Jan Woźniak;
11. Witold i Alicja Kremza;
12. Stanisław Otoliński;
13. Stanisław i Eugenia Krzywańscy;
14. Sylwester Krzywański;
15. a/a.