

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)
- art. 46 ust. 1, art. 46 a ust. 7, pkt 4, art. 48 ust. 2, pkt 1 art. 56 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 129 z 2006 r., poz. 902).
- § 3 ust.1 pkt 46 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 sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Nr 92, poz. 769)

Po rozpatrzeniu wniosku ABWood Sp. z o.o. ul. Koszalińska 64, 76-100 Sławno z dnia 12.09.2007r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na "Modernizacji i rozbudowie węzła systemu odciągu trocin na działce nr 93/14 obręb 003 m. Sławno przy ul. Koszalińskiej".

ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia dla inwestycji objętej wnioskiem.

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.

Inwestycja polegać będzie na modernizacji i rozbudowie węzła systemu odciągu trocin na działce nr 93/14 obręb 003 m. Sławno przy ul. Koszalińskiej. Istniejący węzeł odciągu trocin, składający się z wentylatorów wyciągowych i cyklonów zostanie zastąpiony nowymi wentylatorami, filtrem i silosem gromadzącym trociny. Ponadto do węzła zostanie podłączony filtr z wentylatorami odbierający trociny z obiektu, który zostanie adoptowany do przerobu drewna.

Planowana inwestycja położona jest w obszarze gdzie nie ma uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego m. Sławno. Zgodnie z ewidencją gruntów teren oznaczony jest symbolem "Ba" - teren zabudowy przemysłowej.

Użytkownikiem wieczystym działki jest firma ABWood Sp. z o.o. z siedzibą w Sławnie przy ul. Koszalińskiej 64. Powierzchnia hali magazynowo - produkcyjnej wynosi 5897,5 m², budynek z trzech stron otoczony jest placami magazynowymi o nawierzchni betonowej. Od strony północnej budynek graniczy z torami kolejowymi bocznicą zakładowej.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich inwestycja

Inwestycja nie będzie realizowana w obszarach występowania cennych zbiorowisk roślinnych, a także siedlisk ptaków i zwierząt. Położone na terenie Powiatu Sławieńskiego obszary włączone do sieci Natura 2000 znajdują się w odległości 15 kilometrów od miejsca realizacji planowanej inwestycji, nie przewiduje się oddziaływania inwestycji na obszary Natura 2000.

Podczas realizacji, eksploatacji przedsięwzięcia należy spełnić następujące warunki:

- prace związane z realizacją, funkcjonowaniem i ewentualną likwidacją inwestycji należy prowadzić w sposób bezpieczny dla ludzi i środowiska, a ewentualne uciążliwości występujące podczas realizacji inwestycji należy ograniczyć do minimum (poprzez oszczędność surowców i energii, stosowanie technologii małodopadowych, prowadzenie prac związanych z emisją hałasu w porze dziennej (między 6.00 a 22.00).
- inwestor winien przyjąć takie rozwiązanie techniczne, technologiczne i organizacyjne, które zagwarantują dotrzymanie standardów środowiska poza terenem do którego Inwestor posiada tytuł prawny (m.in. wszelkie zainstalowane urządzenia należy eksploatować w prawidłowy sposób oraz utrzymywać we właściwym stanie technicznym)
- odpady powstające podczas realizacji, funkcjonowania i ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia należy magazynować w sposób selektywny i bezpieczny dla środowiska, a następnie przekazywać podmiotom mającym odpowiednie zezwolenie na ich zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie
- podejmować działania zmierzające do zminimalizowania ilości powstających odpadów (poprzez zastosowanie: segregacji odpadów, procedury minimalizacji odpadów, wdrażanie technologii bez- i małodopadowych, racjonalne zużycie surowców itp.)

Warunki wykorzystania terenu w fazie likwidacji:

W przypadku likwidacji przedsięwzięcia lub zmiany funkcji planowanej inwestycji powinny być zastosowane technologie i organizacja robót zgodnie z obowiązującymi przepisami zawartymi w Prawie budowlanym i Prawie ochrony środowiska.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.

- jedynym czynnikiem, który mógłby być wprowadzany do środowiska są pyły, trociny i wióry powstające w trakcie cięcia, strugania bądź frezowania drewna w związku z powyższym będą zastosowane nowoczesne rozwiązania technologiczne takie jak filtry, które zastąpią dotychczas stosowane cyklony. Tego typu rozwiązanie odseparuje pyły w 99,8 % i zdecydowanie ograniczy emisje pyłów drzewnych do atmosfery.
- w trakcie naprawy i konserwacji maszyn i urządzeń powinny być stosowane technologie i organizacja robót ograniczająca ponadnormatywne oddziaływanie na środowisko.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Planowane przedsięwzięcie nie należy do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii określonych w Rozporządzeniu 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. 5350).

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Nie stwierdzono transgranicznego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

6. Wymogi w sprawie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Nie stwierdza się konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

7. Obowiązki dotyczące monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Prowadzenie okresowej oceny stanu szczelności instalacji.

8. Obowiązek przedstawienia analizy porealizacyjnej.

Odstępuje się od obowiązku przedstawienia analizy porealizacyjnej.

Integralną część decyzji stanowi załączona charakterystyka przedsięwzięcia.

U Z A S A D N I E N I E

W dniu 12.09.2007 r ABWood Sp. z o.o. ul. Koszalińska 64, 76-100 Sławno wystąpił z wnioskiem z dnia 12.09.2007r. do Burmistrza Miasta Sławno o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na modernizacji i rozbudowie węzła systemu odciągu trocin na działce nr 93/14 obręb 003 m. Sławno przy ul. Koszalińskiej.

Zgodnie z § 3 ust.1, pkt. 46 cytowanego wyżej rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. wniosek dotyczył przedsięwzięcia dla którego w myśl art. 46, ust. 1, pkt.1 ustawy Prawo ochrony środowiska istnieje obowiązek uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia .

Zgodnie z art. 51, ust 3 ustawy Prawo ochrony środowiska Burmistrz Miasta Sławno przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wystąpił do Starosty Sławieńskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie o wydanie opinii dotyczącej obowiązku sporządzenia raportu i jego ewentualnego zakresu dla w/w inwestycji. Starosta Sławieński postanowieniem znak: BS.I.7633-47/2007 z dnia 08.10.2007 stwierdził brak potrzeby sporządzenia raportu dla w/w przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie postanowieniem znak: PS-N-NZ-4011/46/07 z dnia 08.10.2007r. odstąpił od obowiązku sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisku dla powyższej inwestycji. Na powyższe postanowienie nie wpłynęło zażalenie.

Następnie zgodnie z art. 48, ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska Burmistrz Miasta Sławno wystąpił do Starosty Sławieńskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sławnie o uzgodnienia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków realizacji przedsięwzięcia. Postanowieniem znak PS - N - NZ/4012/46/07 z dnia 08.11.2007r Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie uzgodnił pozytywnie inwestycje, również Starosta Sławieński postanowieniem znak BS.I. 7633 - 47/2007 z dnia 5.11.2007r uzgodnił pozytywnie w/w przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 32 ustawy Prawo ochrony środowiska w dniach od 19 września do 10 października 2007 przeprowadzono postępowanie z udziałem społeczeństwa. Informacje o prowadzonym postępowaniu umieszczono na tablicy ogłoszeń w tut. Urzędzie, na słupach ogłoszeniowych zlokalizowanych na terenie Gminy Miejskiej Sławno oraz na stronie internetowej BIP m. Sławno.

Nie zostały zgłoszone żadne uwagi i wnioski w powyższej sprawie.

Nie nałożono na wnioskodawcę dodatkowych obowiązków wynikających z art. 56 ust. 4 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Rozpatrywana inwestycja położona jest poza obszarem objętym programem Natura 2000 i nie będzie oddziaływać na ten obszar.

Uwarunkowania określone w niniejszej decyzji określono dokonując analizy faktycznej i prawnej ewentualnej uciążliwości wnioskowanego przedsięwzięcia, kierując się przepisami prawa określającymi uwarunkowania środowiskowe.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje naruszenia obowiązujących standardów ochrony środowiska i nie będzie wpływało na jego pogorszenie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzekam jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Miasta Sławno w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

Opłatę skarbową pobrano w wysokości 205 zł (dwieście pięć złotych) na podstawie art.1 ust. 1 pkt.1 lit.1 ustawy z 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225, poz. 1635) i część I pkt. 45 załącznik do ww ustawy.

Zgodnie z art. 46 ust. 4b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r.- Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 129 z 2006r., poz. 902 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 46 ust.4a

cytowanej wyżej ustawy; złożenie wniosku albo dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Wskazany powyżej termin - zgodnie z art. 46 ust. 4c cytowanej wyżej ustawy może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Otrzymują:

1. ABWood Sp. z o.o. w Sławnie ul. Koszalińska 64, 76-100 Sławno
2. Miejski Zarząd Dróg i Zieleni w Sławnie, ul. Polanowska 41, 76-100 Sławno
3. Wójt Gminy Sławno
4. Nadleśnictwo Sławno, ul. Mireckiego 15, 76-100 Sławno
5. Naczelnik Wydziału Budownictwa i Infrastruktury
6. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie, ul. Sempołowskiej 2 a
2. Starostwo Powiatowe w Sławnie, ul. Sempołowskiej 2a

Załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na modernizacji i rozbudowa węzła systemu odciągu trocin na działce nr 93/14 obręb 003 m. Sławno przy ul. Koszalińskiej 64.

Planowana inwestycja obejmuje teren działki 93/14 położonej w o. 003 m. Sławno przy ul. Koszalińskiej 64.

Inwestycja polegać będzie na modernizacji i rozbudowie węzła systemu odciągu trocin na działce nr 93/14 obręb 003 m. Sławno przy ul. Koszalińskiej. Zadaniem odciągu trocin będzie odbiór trocin i wiórów powstających w trakcie ciecicia, strugania, bądź frezowania drewna. Technologia odbioru trocin w planowanym węźle polega na pneumatycznym odessaniu trocin i wiórów spod pracujących narzędzi i przetransportowaniu ich do filtrów. Oczyszczone w filtrze powietrze w zależności od potrzeb kierowane jest do hal produkcyjnych lub na zewnątrz, natomiast trociny transportowane są do silosu gdzie są magazynowane.

Z silosa, trociny i wióry odbierane są za pomocą mechanicznych urządzeń transportowych do przerobu lub do odbiorców zewnętrznych. Zasadnicza różnica pomiędzy istniejącym układem, a planowanym polega na zastosowaniu filtrów w miejsce dotychczas stosowanych cyklonów. Sprawność odseparowania pyłów przez cyklon wynosi ok. 90 % natomiast przez nowoczesne filtry 99,98 %. Nowoczesne technologie zastosowane w systemie odbioru trocin ograniczą emisję pyłów drzewnych do atmosfery.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady ministrów z dnia 09 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z klasyfikowaniem przedsięwzięć do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573, z 2005r. Nr 92, poz. 769) wynika, że rodzaj i zakres inwestycji, tj. stolarnie oraz instalacje do wyrobu płyt pilśniowych, płyt wiórowych, sklejek lub mebli znajdują się na liście przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i zdrowie ludzi, a tym samym jest wymagana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.