



Gdańsk, dnia 23 lipca 2010 roku

**KOMENDA WOJEWÓDZKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Gdańsku**

WZ – 077/14-2/2010

**Polski Klub Ekologiczny
Okręg Wschodnio-Pomorski
ul. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk**

W odpowiedzi na pismo z dnia 5 lipca 2010r. dot. uzupełnienia Raportu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przez firmę Weyerhaeuser Poland Sp. z o.o. przedsięwzięcia „Budowa zakładu przetwarzania celulozy” w Gdańsku przy ul. Maszynowej 20 na dz. 136/6 obręb 0035 oraz w nawiązaniu do pisma Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku WZ-077/14-1/2010 z dnia 10 czerwca 2010r., tut. Komenda informuje co następuje.

W dniu 5 lipca 2010r. wpłynęło do Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku uzupełnienie wniosku Polskiego Klubu Ekologicznego z dnia 25 maja 2010r.. Jednocześnie w dniu 21 lipca 2010r. w nawiązaniu do pisma WZ-077/14-1/2010 z dnia 10 czerwca 2010r. wpłynęło wyjaśnienie firmy Weyerhaeuser Poland Sp. z o.o. dot. przeprowadzonej analizy ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej dla planowanego przedsięwzięcia „Budowa zakładu przetwarzania celulozy” w Gdańsku przy ul. Maszynowej 20 na dz. 136/6 obręb 0035. Analiza została przeprowadzona w oparciu o rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 31 stycznia 2006r. zmieniającego rozporządzenie 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. Nr 30, poz. 208).

Przy sporządzaniu analizy brano pod uwagę:

- 1) substancje biorące bezpośredni udział w procesie technologicznym w warunkach normalnej pracy;
- 2) substancje nie biorące bezpośredniego udziału w procesie technologicznym, ale stosowane w zakładzie w warunkach normalnej pracy;
- 3) substancje, jakie mogą wystąpić podczas awarii przemysłowej.

Dla substancji mogących występować na terenie zakładu zgodnie z pkt. 2 załącznika do cyt. rozporządzenia Ministra Gospodarki wykonano analizę dotyczącą wymaganego potrójnego sumowania ilości substancji obecnych na terenie zakładu w odniesieniu do:

- substancji i preparatów sklasyfikowanych, jako toksyczne lub bardzo toksyczne,
- substancji i preparatów sklasyfikowanych jako utleniające, wybuchowe, łatwo palne,
- wysoce łatwo palne, lub skrajnie łatwo palne,
- substancji i preparatów ze zwrotem zagrożenia R50- działa bardzo toksycznie na organizmy wodne i R51/53 - działa toksycznie na organizmy wodne, może wywoływać długo utrzymujące się szkodliwe zmiany w środowisku wodnym.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że na terenie zakładu nie będzie substancji i preparatów sklasyfikowanych, jako toksyczne i bardzo toksyczne.

Z przedstawionych przez firmę Weyerhaeuser Poland Sp. z o.o. informacji wynika, że zakład nie będzie się kwalifikował do zakładu o zwiększonym bądź dużym ryzyku powstania poważnej awarii przemysłowej.

MZ/MZ

POMORSKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Gdańsku
z up.
mł. bryg. Waldemar Milejki
Z-ca Pomorskiego Komendanta Województwa

Do wiadomości:
Weyerhaeuser Poland Sp. z o.o.
Plac Piłsudskiego 1
00-078 Warszawa