

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/aktualnosci/591,AKTUALNOSCI-Z-6102011-r-Dzialania-WIOS-w-Warszawie-po-zgloszeniu-przez-WSKR-poza.html>
10.05.2024, 09:46

Strona znajduje się w archiwum.

06.10.2011

AKTUALNOŚCI Z 6.10.2011 r. Działania WIOŚ w Warszawie po zgłoszeniu przez WSKR pożaru obiektów w Legionowie – Łąjski w dniu 5 października 2011 r.

Na podstawie wstępnych informacji, uzyskanych w trakcie zgłoszenia pożaru przez dyżurnego Wojewódzkiego Stanowiska Koordynacji Ratownictwa, ustalono, że pożar hali magazynowej dawnej Fabryki Przetwórstwa Blach BISTYP w Legionowie – Łąjski przy ul. Sikorskiego 5 (obecnie POLINDUS Sp. z o. o. Oddział w Legionowie/Łąjski), ma charakter poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu przepisów ustawy – Prawo ochrony środowiska. W związku z tym na miejsce zdarzenia został niezwłocznie delegowany inspektor z Delegatury WIOŚ w Ciechanowie, która nadzoruje teren Legionowa oraz dwóch inspektorów z WIOŚ w Warszawie.

Laboratorium WIOŚ nie prowadziło pomiarów imisji zanieczyszczeń powietrza powstałych w wyniku pożaru i ze względu na brak możliwości technicznych nie planuje ich wykonywania.

Na miejsce pożaru zostało skierowane laboratorium mobilne Państwowej Straży Pożarnej JRG 6 SGR CHEM - EKO „WARSZAWA 6”, z którym specjaliści WIOŚ podjęli współpracę przy analizie i interpretacji wyników, na zasadach, wypracowanych podczas pożaru w Wólce Kosowskiej.

Niezależnie od współpracy z PSP, został nawiązany kontakt z Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Warszawie oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Legionowie. Na bieżąco był utrzymywany kontakt z rzecznikiem prasowym KW PSP w Warszawie.

Na podstawie wyników pomiarów zanieczyszczeń gazowych, prowadzonych przez PSP ustalono, że jedynie w odniesieniu do stężeń chlorku winylu nastąpiło chwilowe przekroczenie najwyższych dopuszczalnych stężeń, określonych dla stanowisk pracy; nie stwierdzono natomiast przekroczenia dopuszczalnych stężeń chwilowych.

Stężenia wszystkich pozostałych produktów spalania, mierzone przy wykorzystaniu SGR CHEM - EKO „WARSZAWA 6” poza terenem zakładu, objętym pożarem, nie wykazywały wartości, przekraczających normy. Niemniej jednak, w celu potwierdzenia pełnego bezpieczeństwa dla mieszkańców, sąsiadujących z terenem pożaru, zostały przeprowadzone pomiary dodatkowe przez laboratorium zewnętrzne.

Zmierzone przez SGR CHEM - EKO „WARSZAWA 6” zanieczyszczenia gazowe powietrza miały charakter lokalny i ustąpiły wraz ze zmniejszeniem się skali pożaru w wyniku akcji gaśniczej.

Inspektorzy WIOŚ włączyli się w prace Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w Legionowie. Podjęli także pierwsze czynności kontrolne i dokonali wizji lokalnej terenu. Ustalono, że wody pochodzące z gaszenia pożaru zostały retencjonowane w istniejącej na terenie zakładu kanalizacji sanitarno – deszczowej. Nie stwierdzono przedostania się tych wód poza teren zakładu. Odpływ wód pogaśniczych został zabezpieczony poprzez zamknięcie zasuw na odpływie kanalizacji sanitarnej z terenu zakładu.

W wyniku wstępnych czynności kontrolnych inspektorzy WIOŚ ustalili, że pożarem objęte zostały linie technologiczne, w tym linia do produkcji płyt warstwowych, urządzenia do obróbki skrawaniem, magazyn zawierający około 300 m³ styropianu.

Ze wstępnych ustaleń kontrolnych przeprowadzonych przez inspektorów WIOŚ w Warszawie wynika ponadto, że w części hali objętej pożarem znajdowało się około 25 ton odpadów. Składowane były: odpadowe kosmetyki, w tym dezodoranty, lakiery do włosów, pianki do golenia, preparaty owadobójcze oraz tworzywa sztuczne a także puste opakowania po tych produktach. Oszacowano, że opakowania puste stanowiły około 65% magazynowanych odpadów. W pomieszczeniach znajdowała się linia do sortowania odpadów. Według wstępnych ustaleń, firma nie posiadała żadnych uregulowań z zakresu zbierania i odzysku odpadów.

Planowane dalsze działania WIOŚ to nadzór nad usuwaniem skutków pożaru, w tym nad postępowaniem z odpadami, oraz kontrola firmy, która prowadziła działalność na terenie wydzierżawionej hali. Kontrola rozpocznie się w dniu 6.10.2011r.

Wyniki otrzymane przez SGR CHEM - EKO „WARSZAWA 6” pozwalają stwierdzić, że na godzinę 20.30. w dniu 5 października 2011 r. zagrożenie produktami spalania ograniczało się do terenu ogrodzonego wokół hali. Mieszkańcy w najbliższym sąsiedztwie hali (na kierunku wiatru) mogą odczuwać dyskomfort związany z wyczuwalnym zapachem dymu. W związku z tym mieszkańcy powinni w miarę możliwości ograniczać pobyt w pobliżu hali.



[Następny Strona](#)