

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/1022,KOMUNIKAT-Mazowieckiego-Wojewodzkiego-Inspektora-Ochrony-Srodowiska-z-dnia-15-pa.html>
2024-04-16, 23:34

Informacja

Strona znajduje się w archiwum.

15.10.2014

KOMUNIKAT Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z dnia 15 października 2014 r. w sprawie ćwiczeń ratowniczych przeprowadzonych na terenie stacji transformatorowej Polskich Sieci Energetycznych w Sulejówku pow. miński

W dniu 10 października 2013 roku na terenie stacji transformatorowej Polskich Sieci Energetycznych w Sulejówku pow. miński odbyło się posiedzenie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego organizowane we współpracy z powiatowymi służbami ratowniczymi, jednostkami samorządu terytorialnego, oddziałem specjalnym żandarmerii wojskowej na temat: „Rola i zadania struktur systemu zarządzania kryzysowego, powiatowych służb i straży w przypadku zakłócenia funkcjonowania Stacji Elektroenergetycznej Miłosna”. Założeniem przeprowadzonych ćwiczeń był pożar autotransformatora z 80 tonami oleju transformatorowego spowodowany detonacją materiałów wybuchowych przez nieznaną sprawców.

Całość akcji ratowniczej nadzorował Starosta Powiatu Mińskiego przy wsparciu Komendanta Powiatowego Policji, Komendanta Powiatowego PSP, przedstawicieli WIOŚ oraz przedstawiciela Polskich Sieci Energetycznych.

W przeprowadzonych ćwiczeniach poszczególne służby realizowały swoje zadania wykorzystując do tego celu posiadany sprzęt i umiejętności. Zastępy policji i żandarmerii wojskowej prowadziły działania pościgowe za sprawcami zdarzenia oraz działania poszukiwawcze materiałów wybuchowych z wykorzystaniem psa tropiącego. Służby medyczne doskonaliły umiejętności w udzielaniu pomocy medycznej poszkodowanym. Jednostki państwowej straży pożarnej prowadziły działania ratownicze mające na celu opanowania pożaru spowodowanego eksplozją materiałów wybuchowych.

Głównym zadaniem przedstawicieli WIOŚ był nadzór nad usuwaniem skutków zdarzenia po zakończonej akcji oraz ustalenie zagrożeń dla poszczególnych elementów środowiska. Przedstawiciele WIOŚ stanowili również element doradczy w zakresie usuwania i przekazywania odpadów powstałych w wyniku zdarzenia.



[Następny Strona](#)