



Poznań, 31 sierpnia 2009

Bezpieczeństwo przeciwpożarowe na Międzynarodowych Targach Poznańskich

Międzynarodowe Targi Poznańskie dokładają najwyższych starań, by teren był bezpieczny pod względem przeciwpożarowym. Bezpieczeństwo w tym zakresie zapewniają całodobowy monitoring służb MTP, a także szereg systemowych zabezpieczeń, w tym około 9.000 czujek, kurtyny przeciwpożarowe, klapy dymowe oraz specjalistyczny system nadzoru połączony z najbliższą jednostką Państwowej Straży Pożarnej.

W obiektach MTP jest zamontowanych około 9.000 czujek przeciwpożarowych. Wśród nich znajdują się czujki termiczne oraz czujki dymowe, które przekazują sygnał do centrali monitoringu MTP w sytuacji, jeśli temperatura pomieszczenia lub zadymienie przekroczy odpowiednie normy. Trzecim typem czujek są czujki typu BIM, czyli czujki liniowe działające na podczerwień.

Zgodnie z obowiązującymi procedurami sygnał z czujek o ewentualnym zagrożeniu pożarowym natychmiast przekazywany jest za pomocą specjalistycznego systemu ochrony przeciwpożarowej SCHRACK do centrali monitoringu pożarowego MTP oraz do straży pożarnej. Służby zabezpieczenia targów poznańskich, które pełnią całodobowy nadzór nad terenem, mają 1 minutę na potwierdzenie odbioru sygnału. Ponieważ zdarza się bardzo dużo fałszywych alarmów spowodowanych np. zadymieniem związanym z trwającymi pracami montażowymi, służby MTP mają 6 minut na weryfikację alarmu. Jeśli alarm nie zostanie odwołany, z najbliższej jednostki straży pożarnej wyjeżdża wóz bojowy, który jest na terenie MTP po około 2 minutach i może przystąpić do akcji ratowniczej.

Międzynarodowe Targi Poznańskie posiadają także w swoich obiektach klapy dymne oraz kurtyny przeciwpożarowe, czyli bramy o podwyższonej odporności ogniowej. Na wypadek pożaru bramy automatycznie zamykane są przez system i w ten sposób nie pozwalają, by ogień się rozprzestrzenił. Klapy dymowe zamontowane są w dachach obiektów. W momencie zbyt dużego zadymienia system automatycznie otwiera klapy, by ograniczyć ilość dymu w budynku. Ponadto w kompleksie pawilonów przy Wejściu Zachodnim jest zamontowany system DSO, czyli Dźwiękowy System Ostrzegania. Na wypadek zagrożenia system automatycznie podaje przez głośniki w pawilonach komendy natychmiastowego opuszczenia budynków. Komendy podawane są w języku polskim i angielskim.

Oprócz istniejących zabezpieczeń technicznych Międzynarodowe Targi Poznańskie przykładają ogromną wagę do prewencji tego typu zagrożeń. W związku z tym wystawcy budujący stoiska w pawilonach MTP są zobowiązani spełnić ściśle określone warunki zabudowy. Dotyczą one m.in. obowiązku przedstawiania atestów świadczących o trudnopalności materiałów wykorzystanych do budowy stoiska. Przed każdymi targami komisja pożarowo-techniczna przeprowadza szczegółową kontrolę przygotowania terenu, dostępności dróg ewakuacyjnych i sposobu zabudowy stoisk. Poza tym w czasie targów, przed zamknięciem pawilonów każdorazowo dokonywana jest kontrola obiektów pod kątem bezpieczeństwa pożarowego.

Działający w ramach MTP Inspektorat Ochrony Przeciwpożarowej przed każdym wydarzeniem przygotowuje Plan Zabezpieczenia Wydarzenia, a następnie wysyła do Komendy Miejskiej w Poznaniu, Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej nr 2 oraz na Policję. Plan zawiera m.in. procedury postępowania na wypadek pożaru, plan terenu ze wskazaniem dróg ewakuacji, a także procedury postępowania na wypadek znalezienia ładunków wybuchowych na terenie MTP.