



Wybuch gazu przy Łepkowskiego - pomoc poszkodowanym zapewniona

2014-09-19

Wczoraj o godz. 15:05 doszło do wybuchu gazu i pożaru w 11-kondygnacyjnym, 2-u klatkowym bloku przy ul. Łepkowskiego 2 w Krakowie.

W wyniku wybuchu zniszczonych zostało 9 mieszkań na III i IV piętrze pierwszej klatki, 1 szyb windy oraz 16 samochodów zaparkowanych w pobliżu budynku. W wyniku wybuchu poszkodowane zostały dwie kobiety (jedna ciężko), na czas prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczej ewakuowano ok. 20 osób. Teren zabezpieczała Policja. Po skontaktowaniu się z KPR ustalono, że kobieta ciężiej ranna przewieziona została do szpitala Rydygiera, a lżej ranna do szpitala Narutowicza.

Ze względu na duże zniszczenie, na wniosek oficera dyżurnego SKKM PSP, PCZK powiadomiło Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego o potrzebie skierowania na miejsce zdarzenia inspektorów nadzoru budowlanego. W akcji uczestniczył policyjny patrol minersko-pirotechniczny. Dyżurny PCZK o zdarzeniu powiadomił MOPS i o prawdopodobnej potrzebie zapewnienia lokali zastępczych.

Powiadomiono dyspozytora MPK o konieczności zabezpieczenie środka transportu wraz z kierowcą na wypadek przewozu mieszkańców do lokali zastępczych.

Na wniosek KDR i PINB mieszkańcy drugiej klatki mogli powrócić do swoich mieszkań. Mieszkańcy I-ej klatki znaleźli zakwaterowanie u sąsiadów i znajomych. Na miejsce zdarzenia przybył Kierownik PCZK. Akcja ratownicza przebiegała sprawnie, ludzie zachowywali spokój.

Na wniosek PINB nastąpiło całkowite wyłączenie z eksploatacji I-ej klatki mieszkaniowej (30 mieszkań) i 1 szybu windowego. Nakazano przedstawicielowi Zarządu Spółdzielni Mieszkaniowej wykonanie ekspertyzy technicznej całego budynku oraz przeglądów instalacji wewnętrznej. Drugi szyb windowy musi sprawdzić Urząd Dozoru Technicznego. W budynku wyłączono gaz.

W akcji uczestniczyli: PSP (10 jednostek), Policja (31 policjantów + pluton alarmowy Oddziału Prewencji w składzie 16. osób), Pogotowie Ratunkowe, Pogotowie Gazowe, Pogotowie Energetyczne, Straż Miejska (2 patrole).