

**ZARZĄDZENIE NR 120/ 10 /14**  
**PREZYDENTA MIASTA TYCHY**  
**z dnia 30 stycznia 2014r.**

**w sprawie przygotowania i przeprowadzenia ćwiczeń doraźnej ewakuacji  
w Urzędzie Miasta Tychy**

Na podstawie art.19 Ustawy z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz.U. z 2007r., Nr 89, poz. 590 z późn. zm.), § 17 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. z 2010r., Nr 109, poz. 719), Zarządzenie nr 74 Prezesa Rady Ministrów z dnia 12 października 2011r. w sprawie wykazu przedsięwzięć i procedur systemu zarządzania kryzysowego, wytyczne Prezydenta – Szefa Obrony Cywilnej Miasta Tychy w sprawie Realizacji Zadań z Zakresu Obrony Cywilnej, Ochrony Ludności i Zarządzania Kryzysowego w Mieście Tychy,

**zarządza się, co następuje:**

**§ 1**

Przeprowadzenie w dniu 7 lutego 2014r. ćwiczeń ewakuacji doraźnej.

**§ 2**

1. Do udziału w ćwiczeniach powołuję wszystkich pracowników Urzędu Miasta Tychy oraz inne osoby stale przebywające na terenie Urzędu Miasta Tychy a także Klientów Urzędu Miasta.
2. Do kierowania przebiegiem ćwiczenia powołuję  
Zofię Borecką – Naczelnika Wydziału Administracyjnego.

**§ 3**

Zobowiązuję kierującego ćwiczeniem :

- 1) opracowania Koncepcji przygotowania i przeprowadzenia ćwiczeń;
- 2) opracowania Planu przeprowadzenia ćwiczeń;
- 3) poinformowania o terminie przeprowadzenia ewakuacji służby uczestniczące w ćwiczeniu:
  - a) Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Tychach,
  - b) Komendanta Miejskiego Policji,
  - c) Komendanta Straży Miejskiej;
- 4) omówienia planu i przeprowadzenia gry decyzyjnej z udziałem Kadry Kierowniczej Urzędu Miasta Tychy oraz pracowników instytucji mających siedzibę w Urzędzie Miasta Tychy z wyznaczeniem imiennych zadań w czasie ewakuacji.

**§ 4**

Wykonanie Zarządzenia powierza się Naczelnikowi Wydziału Administracyjnego.

**§ 5**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Tychy  
/-/ mgr inż. Andrzej Dziuba