

ZARZĄDZENIE NR *525/2007*  
PREZYDENTA MIASTA LUBLIN  
z dnia *13 LIPCA* 2007 r.

**w sprawie upoważnienia Kierownika Miejskiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Wydziale Bezpieczeństwa Mieszkańców i Zarządzania Kryzysowego w Departamencie Prezydenta Miasta Urzędu Miasta Lublin do przeprowadzania kontroli w zakresie kompetencji Wydziału Bezpieczeństwa Mieszkańców i Zarządzania Kryzysowego**

Na podstawie art. 268a Kodeksu postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), art. 8 ust. 5 i 6 ustawy z dnia 22 sierpnia 1997 r. o bezpieczeństwie imprez masowych (j.t. Dz. U. z 2005 r. Nr 108, poz. 909 z późn. zm.), § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. z 2002 r. Nr 96, poz. 850) oraz § 22 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin stanowiącego załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 344/2007 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie nadania Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin zarządzam, co następuje:

**§ 1**

Upoważniam **Jarosława Grządkę** – Kierownika Miejskiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Wydziale Bezpieczeństwa Mieszkańców i Zarządzania Kryzysowego w Departamencie Prezydenta Miasta Urzędu Miasta Lublin, do:

- przeprowadzania kontroli w zakresie zgodności przebiegu imprez masowych z warunkami określonymi w zezwoleniach wydanych na ich organizację,
- przerywania imprezy masowej, w przypadku stwierdzenia niespełnienia przez organizatora imprezy masowej warunków określonych w zezwoleniu,
- dokonywania kontroli w zakresie przygotowania i realizacji przedsięwzięć obrony cywilnej.

**§ 2**

Upoważnienia udzielam na czas pełnienia funkcji Kierownika Miejskiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Wydziale Bezpieczeństwa Mieszkańców i Zarządzania Kryzysowego w Departamencie Prezydenta Miasta Urzędu Miasta Lublin.

**§ 3**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Lublin

*dr inż. Adam Wasilewski*