

**Zarządzenie Nr 289/2008  
Prezydenta Miasta Lublin  
z dnia 12 maja 2008 roku  
w sprawie zmiany zarządzenia Nr 956/2007 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 6  
grudnia 2007 roku w sprawie wyrażenia zgody na powierzenie Zarządowi  
Nieruchomości Komunalnych w Lublinie nieodpłatnego zarządzania  
nieruchomościami stanowiącymi własność bądź współwłasność Gminy Lublin.**

Na podstawie art. 30 ust 1 i 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (j.t. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.). art. 190 w związku z art. 189 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (j.t. Dz.U. z 2004 r. Nr 261, poz. 2603 2 późn. zm) § 2 uchwały nr 407/XXXIX/96 Rady Miejskiej w Lublinie z dnia 14 listopada 1996 r. w sprawie utworzenia zakładu budżetowego Miasta Lublina pod nazwą Zarząd Nieruchomości Komunalnych w Lublinie, § 19 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin stanowiącego załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 344/2007 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie nadania Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin (z późn. zm) - zarządzam co następuje:

**§ 1**

1. W załączniku do Zarządzenia Nr 956/2007 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 6 grudnia 2007 roku w sprawie wyrażenia zgody na powierzenie Zarządowi Nieruchomości Komunalnych w Lublinie nieodpłatnego zarządzania nieruchomościami stanowiącymi własność bądź współwłasność Gminy Lublin wprowadza się zmianę polegającą na wykreśleniu na stronie 2 załącznika w pozycji „Budynki o własności mieszanej administrator ZW ADE-EM Centrum” - nieruchomości stanowiącej współwłasność Gminy Lublin, położonej w Lublinie przy ul. Olejnej 7, oznaczonej jako działka nr 31 o powierzchni 718 m<sup>2</sup> (obręb 34 – Stare Miasto, arkusz mapy nr 2).

2. Przekazanie nieruchomości nastąpi na podstawie protokołu zdawczo – odbiorczego.

**§ 2**

Wykonanie zarządzenia powierzam Dyrektorowi Wydziału Gospodarowania Mieniem Urzędu Miasta Lublin.

**§ 3**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Lublin

(-) dr inż. Adam Wasilewski