



Prezydent Miasta Lublin



Zarządzenie nr 38/10/2012
Prezydenta Miasta Lublin
z dnia 10 października 2012 r.

w sprawie przeprowadzenia przez właścicieli nieruchomości obowiązkowej deratyzacji na terenie Miasta Lublin

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z późn. zm.), § 22 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin, stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 100/2011 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 24 lutego 2011 r. w sprawie nadania Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Lublin z późn. zm. oraz art. 4 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012. nr 391 z późn. zmianami) i § 23 ust. 5 Uchwały Rady Miasta Lublin Nr 963/XXXIX/2006 z dnia 23 marca 2006 r. z późn. zm. w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie miasta Lublin (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego Nr 90, poz. 1613, z późn. zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1

W dniach od 15 października do 15 listopada 2012 r. na terenie Miasta Lublin zostanie przeprowadzona obowiązkowa deratyzacja, polegająca na wyłożeniu preparatów do zwalczania gryzoni.

§ 2

1. Termin obowiązkowej deratyzacji podlega podaniu do publicznej wiadomości w formie obwieszczenia, którego treść stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.
2. Zarządzenie podaje się do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Miasta Lublin i umieszczenie na stronie internetowej www.bip.lublin.eu.
3. Obwieszczenie podlega ogłoszeniu w prasie lokalnej.

§ 3

Wykonanie niniejszego zarządzenia powierzam Dyrektorowi Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Lublin.

§ 4

Nadzór nad realizacją niniejszego zarządzenia powierzam Zastępcy Prezydenta Miasta ds. Inwestycji i Rozwoju.



§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

w.z. Prezydenta Miasta Lublin

**(-) Monika Lipińska
Zastępca Prezydenta**

Rozdzielnik:

1. Oryginał: Wydział Organizacji Urzędu.
2. Kopia użytkowa: www.bip.lublin.eu, intranet.