

Zastępca Prezydenta
Miasta Poznania

Znak sprawy: Or-II.0003.2.4.2013
Lotus: 150113 - 1958

Szanowny Pan
Michał Grześ
Wiceprzewodniczący
Rady Miasta Poznania

URZĄD MIASTA POZNANIA BIURO RADY MIASTA SEKRETARIAT		01
15 STY. 2013		WPLYNEŁO DNIA
Lp. dz. _____		zai. _____

Poznań, 15.01. 2013r.

Odpowiadając na zgłoszone podczas sesji Rady Miasta w dniu 8 stycznia 2013r. zapytanie Pana Wiceprzewodniczącego w sprawie występowania szczurów w okolicy sortowni odpadów przy ul. Krańcowej, uprzejmie informuję:

W dniu 11 stycznia br. pracownicy Wydziału Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej przeprowadzili niezapowiedzianą kontrolę nieruchomości przy ul. Krańcowej, gdzie funkcjonuje sortownia odpadów komunalnych oraz terenów Osiedla Warszawskiego.

Jak wynika z kontroli firma REMONDIS zleciła przeprowadzanie stałej deratyzacji firmie Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe CEDRUS. Z działań deratyzacyjnych sporządzane są comiesięczne protokoły. Stacje deratyzacyjne rozstawione są na terenie sortowni, jak i na zewnątrz hali sortowniczej – aż do granic opłotowania terenu w ilości 50 szt. Ponadto w 12 punktach deratyzacyjnych znajdujących się w pomieszczeniach biurowo-socjalnych wyłożone są preparaty specjalistyczne do zwalczania gryzoni. Stacje te są właściwie opisane i oznakowane, spełniając tym samym wymogi sanitarne. Pracownicy przeprowadzający kontrolę nie stwierdzili bytności szczurów i innych gryzoni, ani na terenie działalności sortowni, ani w wybranych miejscach Osiedla Warszawskiego

Na zewnątrz hali sortowniczej nie stwierdzono zalegania odpadów komunalnych zmieszanych ani innych frakcji odpadowych – co potwierdza załączona dokumentacja zdjęciowa. Nie stwierdzono również odorów zapachowych.

Z poważaniem

DYREKTOR WYDZIAŁU

Jędrzej Gęsiński

*Miasto know-how

Urząd Miasta Poznania, plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań

tel +48 61 878 53 45, fax +48 61 878 54 31, prezydent@um.poznan.pl, www.poznan.pl

STARSZY SPECJALISTA

Antczak 14.01.2013r

Marlena Antczak

ZASTĘPCA PREZYDENTA
MIASTA POZNANIA

Mirosław Kruszyński