

ZARZĄDZENIE NR *1494/2010*
BURMISTRZA MIASTA ŚWIEBODZICE

z dnia *22. listopada* 2010 r.

o zmianie zarządzenia Nr 1144/2006 Burmistrza Miasta Świebodzice z dnia 30-10-2006 r. w sprawie ustalenia wskaźników gromadzenia odpadów

Na podstawie art. 30 ust. 2 ustawy z dnia 08 marca 1990 roku „o samorządzie gminnym” (tekst jednolity Dz. U. z 2001 roku Nr 142, poz. 1591 z późniejszymi zmianami) w związku z § 1 uchwały Nr XLIV/649/01 Rady Miejskiej w Świebodzicach z dnia 19 grudnia 2001 r. w sprawie powierzenia Zarządowi Miejskiemu w Świebodzicach uprawnień do ustalenia wysokości cen i opłat za usługi komunalne o charakterze użyteczności publicznej oraz za korzystanie z obiektów i urządzeń użyteczności publicznej zarządzam co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 1144/2006 Burmistrza miasta Świebodzice z dnia 31-10-2006 w sprawie ustalenia wskaźników gromadzenia odpadów § 1 ust. 1 pkt.1 otrzymuje brzmienie: "1. 0,18 m³ na osobę zamieszkałą w budynku mieszkalnym jednorodzinny lub wielorodzinny."

§ 2. Wykonanie Zarządzenia powierza się Dyrektorowi Zakładu Gospodarki Komunalnej w Świebodzicach.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania z tym, że § 1 wchodzi w życie od 1 stycznia 2011 r.

§ 4. Traci moc zarządzenie nr 1353/2010 z dnia 8 lutego 2010 r.o zmianie zarządzenia Nr 1144/2006 Burmistrza Miasta Świebodzice z dnia 30-10-2006 r. w sprawie ustalenia wskaźników gromadzenia odpadów.

Burmistrz Miasta

Bogdan Kożuchowicz

Paweł Polewski

RADA MIASTOWA

Uzasadnienie

Zgodnie z wnioskiem Dyrektora Zakładu Gospodarki Komunalnej w Świebodzicach z dnia 26 stycznia 2010 r. koniecznym jest uzupełnienie zarządzenia z roku 2006 gdzie nie zapisano wskaźnika gromadzenia odpadów dla budynków jednorodzinnych. Sytuacja taka rodzi sytuacje w których mieszkańcy domów jednorodzinnych zawierając umowy na wywóz odpadów podają nieprawdziwe dane o ilości i częstotliwości wywożonych śmieci. W celu uniknięcia wspomnianych we wniosku zachowań patologicznych konieczne jest podjęcie niniejszego zarządzenia.

Paweł Polewski

RADIOWY