

**Uchwała Nr XLIV / 284 /2017**

**Rady Miasta Pionki**

**z dnia 30 maja 2017r.**

**w sprawie zmiany „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Miasta Pionki”.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 41 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 446 ze zm.), art. 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 250 ze zm.) oraz § 4 i § 6 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 stycznia 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. z 2017 r. poz. 19)

**Rada Miasta Pionki**

**uchwała, co następuje:**

§ 1. W „Regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Miasta Pionki” przyjętym uchwałą Nr XXVIII/165/2016 Rady Miasta Pionki z dnia 31.05.2016 r. w sprawie przyjęcia „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Miasta Pionki” wprowadza się następujące zmiany:

1) § 4 pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4) prowadzenie selektywnego zbierania na terenie wszystkich rodzajów nieruchomości następujących frakcji odpadów komunalnych:

- a) papier (w tym tektury, odpady opakowaniowe z papieru i odpady opakowaniowe z tektury),
- b) szkło (w tym opakowaniowe ze szkła),
- c) tworzywa sztuczne (w tym odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe),
- d) metale (w tym opakowaniowe z metali),
- e) odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów (w tym odpadów zielonych).

2) § 9 otrzymuje brzmienie:

„§ 9. Określa się rodzaje i minimalną objętość pojemników i worków przeznaczonych do selektywnego zbierania odpadów przez właścicieli nieruchomości i dysponujących lokalami:

1. Worki:

1) worki do gromadzenia odpadów selektywnie zbieranych muszą spełniać następujące wymagania:

- a) wykonane z tworzywa o wytrzymałości nie mniejszej niż dla tworzywa LDPE o grubości minimum 0,06 mm,
- b) wyglądać estetycznie, być trwale i czytelnie oznakowane rodzajem odpadów, jakie być mają do niego zbierane;
- c) pojemność użytkowa worków powinna wynosić minimum 120 dm<sup>3</sup>;
- d) do tymczasowego gromadzenia odpadów ulegających biodegradacji w lokalu i transportu do pojemników zbiorczych właściciele wykorzystują worki biodegradowalne o pojemności minimum 10 dm<sup>3</sup>;

2) na obszarach zabudowy jednorodzinnej :

- a) papier, w tym tektury, odpady opakowaniowe z papieru i odpady opakowaniowe z tektury zbiera się w workach koloru niebieskiego oznaczonych napisem „Papier”;
- b) szkło i odpady opakowaniowe ze szkła zbiera się w workach koloru zielonego oznaczonych napisem „Szkło”;

- c) metale, w tym odpady opakowaniowe z metali, odpady z tworzyw sztucznych, w tym odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe zbiera się w workach koloru żółtego oznaczonych napisem „Metale i tworzywa sztuczne”;
- d) odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów, zbiera się w workach koloru brązowego oznaczonych napisem „Bio”.

2. Pojemniki:

- 1) Pojemnik do gromadzenia odpadów selektywnie zbieranych musi spełniać następujące wymagania:
  - a) powinien być przystosowany do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo), powinien posiadać odpowiednią konstrukcję zaczepu umożliwiającą odbiór mechaniczny, pojemnik nie może być uszkodzony, m.in. musi posiadać stabilne i nie uszkodzone dno, pojemnik powinien posiadać pokrywę, pojemnik powinien być utrzymany w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym;
  - b) spełniać wymogi norm z serii PN-EN 840;
  - c) wyglądać estetycznie, być trwale i czytelnie oznakowane rodzajem odpadów, jakie być mają do niego zbierane;
- 2) ustala się, iż użytkowa objętość pojemników na bioodpady powinna wynosić minimum 120 dm<sup>3</sup>, natomiast dla odpadów pozostałych selektywnie zbieranych w miejscach gromadzenia odpadów w zabudowie wielorodzinnej zaleca się pojemniki o objętości 1100 dm<sup>3</sup>; do tymczasowego gromadzenia odpadów ulegających biodegradacji w lokalu i transportu do pojemników zbiorczych właściciele wykorzystują worki biodegradowalne o pojemności minimum 10 dm<sup>3</sup>;
- 3) na obszarach zabudowy wielorodzinnej oraz z nieruchomości niezamieszkałych:
  - a) papier, w tym tektury, odpady opakowaniowe z papieru i odpady opakowaniowe z tektury zbiera w pojemnikach koloru niebieskiego oznaczonych napisem „Papier”;
  - b) szkło i odpady opakowaniowe ze szkła zbiera się w pojemnikach koloru zielonego oznaczonych napisem „Szkło”;
  - c) metale, w tym odpady opakowaniowe z metali, odpady z tworzyw sztucznych, w tym odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe zbiera się w pojemnikach koloru żółtego oznaczonych napisem „Metale i tworzywa sztuczne”;
  - d) odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów zbiera się w pojemnikach koloru brązowego oznaczonych napisem „Bio”.

§ 2. Oznaczenia i kolorystyka pojemników i worków na odpady zbierane selektywnie będą wprowadzane na zasadach określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 4 stycznia 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. z 2017 r. poz. 19).

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Pionki.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego z mocą obowiązującą od 01 lipca 2017 r.

**WICEPRZEWODNICZĄCY RADY**

*Kazimierz Myśliwiec*