

Urząd Miasta i Gminy SKĘPE

Gospodarka Komunalna, Mieszkaniowa,
i Ochrona Środowiska

ODBIÓR ELEKTROŚMIECI W Skępem

Lp.	Adres punktu			Rodzaj punktu	Harmonogram zbierania lub godziny pracy punktu
	ulica	nr	opis		
1.	Kościelna	2	Urząd Miasta i Gminy w Skępem (punkt przy UMIG)	Stały	8: ⁰⁰ - 14: ⁰⁰
2.	Komunalna	2	Urząd Miasta i Gminy w Skępem (punkt przy Zakładzie Obsługi)	Stały	8: ⁰⁰ - 10: ⁰⁰ 13: ⁰⁰ - 15: ⁰⁰

System zbierania elektrośmieci w Skępem

Urząd Miasta i Gminy w Skępem, od dnia 8 października 2012 r. uruchamia system zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Skępem w ramach programu:

„ELEKTROŚMIECI - przynieś z mieszkania do punktu zbierania”.

Na terenie miasta utworzone zostały 2 stałe punkty zbierania elektrośmieci, do których można bezpłatnie oddać zepsute i zużyte urządzenia elektryczne.

Od 21 października 2005 r. obowiązuje bowiem w Polsce ustawa o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (ZSEE), według której, wszystkie zużyte urządzenia działające na prąd lub na baterie, m.in.: pralki, lodówki, miksery, mikrofalówki, golarki elektryczne, telefony komórkowe, telewizory, wiertarki, komputery, a także świetlówki i żarówki energooszczędne - to odpady niebezpieczne, których nie można wyrzucać razem z innymi odpadami do śmietnika. Grozi za to kara grzywny od 500 do 5 000 zł.

Zgodnie z ustawą, elektrośmieci można oddać bezpłatnie do specjalistycznego punktu zbierania (w ilości bez ograniczeń) oraz do sklepu (przy zakupie nowych sprzętów - stary za nowy, bez względu na markę).

GRUPY PRODUKTOWE OBJĘTE USTAWĄ O ZSEE

Wielkogabarytowe urządzenia AGD: urządzenia chłodnicze, lodówki, zamrażarki, pralki, zmywarki, elektryczne kuchenki, piekarniki elektryczne, urządzenia grzewcze, urządzenia wentylacyjne i klimatyzacyjne.

Małogabarytowe urządzenia AGD: odkurzacze, maszyny do szycia, żelazka, tostery, frytkownice, miksery, młynki do kawy, suszarki, depilatory, golarki, zegarki, zegary i inne czasomierze, wagi.

Sprzęt oświetleniowy: oprawy oświetleniowe do lamp fluorescencyjnych, lampy fluorescencyjne, sodowe, lampy jarzeniowe, świetlówki.

Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny: komputery, drukarki, laptopy, kopiarki, kalkulatory, telefony, komórki.

Sprzęt audiowizualny: radiodbiorniki, telewizory, dyktafony, magnetofony, kamery i odtwarzacze video, dvd, sprzęty hi-fi.

Narzędzia elektryczne i elektroniczne: wiertarki, szlifierki, szlifierki kątowe cięcia metalu, pilarki elektryczne, inne narzędzia o podobnych zastosowaniach, narzędzia do koszenia trawy lub innych prac ogrodniczych.

Wyrzucanie elektrośmieci do śmietnika lub porzucanie na łonie przyrody, stwarza bezpośrednie zagrożenie dla środowiska oraz zdrowia ludzi. Stare i zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierają w swoich mechanizmach szkodliwe substancje (np. freon w lodówkach, rtęć w świetlówkach), które po wydostaniu się na zewnątrz łatwo przenikają do gleby, następnie do wód gruntowych. W konsekwencji są przyczyną zanieczyszczenia środowiska i problemów zdrowotnych - dlatego to ważne aby pozbywać się elektrośmieci w prawidłowy sposób i oddawać je do punktów zbierania. Stamtąd, elektrośmieci trafią do zakładu przetwarzania, gdzie substancje szkodliwe zostaną usunięte i odseparowane, a poszczególne elementy poddane procesom odzysku i przekazane do recyklingu.