

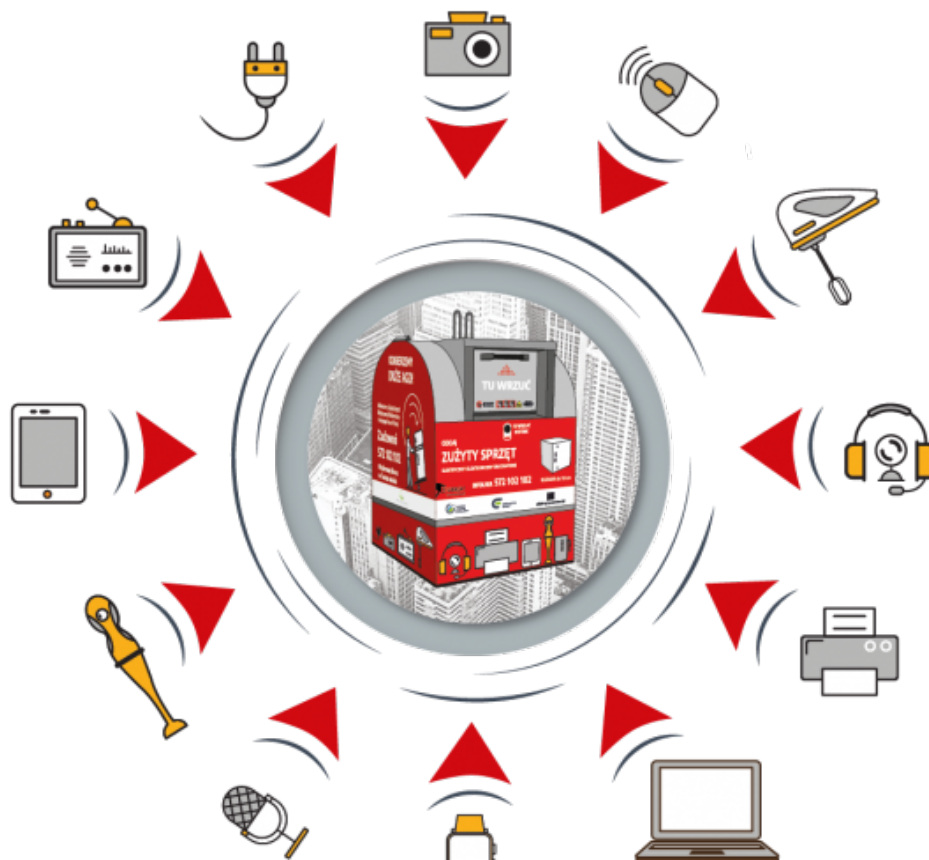


Opublikowano na: Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Miasta Mława
(bip.mlawa.pl)

Autor: Krzysztof Napierski

Czerwone pojemniki na ulicach Mławy

CO WTRZĄCAMY DO CZERWONEGO POJEMNIKA?



Sześć charakterystycznych czerwonych pojemników przeznaczonych na zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz zużyte baterie stanie na ulicach Mławy w połowie stycznia tego roku. Dzięki przystąpieniu miasta do ogólnopolskiego projektu Elektryczne śmieci, mieszkańcy będą mogli szybko, łatwo i w sposób bezpieczny dla środowiska, pozbyć się elektroodpadów ze swoich domów i mieszkań. Z części odzyskanych surowców i materiałów powstają ule z recyklingu oraz dzieła sztuki w nurcie trash art. Projekt Elektryczne śmieci realizowany jest przez Miasto, Fundację Odzyskaj Środowisko, MB

Recycling oraz organizacji odzysku AURAEKO i jest całkowicie bezpieczny.

Elektryczne śmieci to już nie problem!

„Każdego roku liczba zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego wzrasta. W 2019 r. wytworzyliśmy na świecie prawie 54 miliony ton elektrycznych śmieci. Szacuje się, że do 2050 roku wyprodukujemy aż 120 milionów ton. Te statystyki i prognozy pokazują skalę zjawiska. Każde elektryczne śmieć powinien trafić do profesjonalnych zakładów przetwarzania, stąd tak kluczową rolę pełni selektywna zbiórka i czerwone pojemniki” – tłumaczy Gabriela Leszczyńska, Prezes Zarządu AURAEKO Organizacji odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Elektryczne śmieci to wszystkie urządzenia działające na prąd lub baterie, a więc telefony, laptopy, aparaty fotograficzne, komputery, tostery, ciśnieniomierze, zabawki elektroniczne itp. „Kupujemy coraz więcej elektroniki, zmieniamy nasze urządzenia na nowsze modele, często magazynujemy stare i zepsute już sprzęty AGD w piwnicach, garażach czy strychach, nie wiemy co z nimi zrobić. A wszystkie elektryczne śmieci zawierają w sobie niebezpieczne substancje, dlatego nie powinniśmy ich gromadzić, ani przetrzymywać. Małe sprzęty (do 50 cm) można oddać do czerwonych pojemników” – podkreśla Sławomir Kowalewski, Burmistrz Miawy.

Ule z recyklingu, sztuka i nauka

Integralnym elementem projektu Elektryczne śmieci pozostaje edukacja ekologiczna. „Jako Fundacja Odzyskaj środowisko pokazujemy praktyczny wymiar recyklingu. Działamy poza schematem, budując ule z wykorzystaniem beczek od pralek, z azuki z elektrycznych śmieci czy tworząc je w swoim rodzaju kolekcję Bee-uteria nawiązując do kolorystyki oraz wzornictwem do świata pszczoł” – mówi Krzysztof Kieszkowski. Mieszkańcy Miawy, przedszkolaki, uczniowie, nauczyciele, pasjonaci ekologii, mogą korzystać również z innowacyjnej platformy edukacyjnej Szkolne Centrum Recyklingu. Scenariusze lekcji, webinary, bajki edukacyjne, opowiadania, artykuły naukowe stworzone przez ekspertów uczą i bawią jednocześnie. „Polecam odwiedzić zakład Laboratorium Pszczoł, w której czekają ciekawostki ze świata tych niezwykle pracowitych owadów, wywiady z projektantem i twórcą uli z recyklingu oraz szlak pasiek z recyklingu” – dodaje.

Więcej o projekcie na stronie:

<https://elektrycznesmieci.pl/>

Lista lokalizacji czerwonych pojemników:

1. ul. Osiedle Księżąt Mazowieckich w pobliżu bloku nr 30,
2. ul. Targowa w pobliżu marketu Carrefour,
3. ul. Mikołaja Kopernika przy stadionie MOSiR Miawa,
4. ul. Osiedle Młodych w pobliżu bloku nr 4,
5. ul. Stanisława Moniuszki w pobliżu sklepu Groszek,
6. ul. Studzieniec w pobliżu marketu Bricomarche.

IP

Do pobrania

[Czerwone Pojemniki w Mławie informacja z MB Recycling_0.pdf 191.57 KB](#)

Podmiot udostępniający informację: Urząd Miasta Mława
Osoba odpowiedzialna za informację: Elżbieta Zembrzuska
Osoba wprowadzająca informację: Krzysztof Napierski
Data wytworzenia informacji: 12.01.2022 15:49:04
Data publikacji informacji: 12.01.2022 15:47:29
Data ostatniej modyfikacji: 14.12.2023 11:10:32
Liczba odsłon: 0

Data	Osoba dokonująca zmian	Opis zmiany
14.12.2023 11:10:32	admin_vobacom	edycja strony
13.01.2022 14:54:42	Krzysztof Napierski	edycja strony
12.01.2022 15:49:04	Krzysztof Napierski	strona została dodana

Adres źródłowy: <https://bip.mlawa.pl/artukul/czerwone-pojemniki-na-ulicach-mlawy>