

Opublikowane na: Mława (mlawa.um.gov.pl)

Autor: Krzysztof Napierski

Czerwone pojemniki na ulicach Mławy

Publikowane od

12.01.2022 15:41:32

[Infografika z rysunkami sprytu elektronicznego i napisem: CO WYRZUCAMY 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 organizację odzysku AURAEKO i jest całkowicie bezpłatny.

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. Każdego elektryczny 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 Mławy.

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 bebnów od palek, żabki z elektrycznych śmieci czy tworząc jedyną w swoim rodzaju kolekcję Beeateria nawiązującą kolorystyką oraz wzornictwem do świata pszczoł” – mówi Krzysztof Kieszkowski. Mieszkańcy Mławy, 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 Pszczoła, 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 Ksi??t Mazowieckich w pobli?u bloku nr 30,
2. ul. Targowa w pobli?u marketu Carrefour,
3. ul. Miko?aja Kopernika przy stadionie MOSiR M?awa,
4. ul. Osiedle M?odych w pobli?u bloku nr 4,
5. ul. Stanis?awa Moniuszki w pobli?u sklepu Groszek,
6. ul. Studzieniec w pobli?u marketu Bricomarche.

IP

Do pobrania

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

Adres ?ród?owy: <https://mlawa.um.gov.pl/arttykul/czerwone-pojemniki-na-ulicach-mlawy>