

22.09 – Europejski Dzień Bez Samochodu

Odpady samochodowe – jak z nimi postępować?



Zbliża się **Dzień Bez Samochodu – 22 września**, podczas którego organizacje pozarządowe i władze polskich miast zachęcą nas do zdrowej, bezpiecznej i ekologicznej mobilności. Bardzo ważne, szczególnie w tym dniu, abyśmy przez ten jeden dzień bardziej pomyśleli o środowisku, przesiadając się na rower lub na komunikację miejską.

Trochę historii „Dnia bez Samochodu”:

Pierwsze projekty tego typu pojawiały się na arenie międzynarodowej już w 1973 roku, kiedy to świat mierzył się z kryzysem naftowym. Jednak inicjatywa przybrała rzeczywiste kształty dopiero w 1994 roku – podczas Międzynarodowej Konferencji Dostępności Miast w Toledo.

Dzień bez auta debiutował w trzech miastach:

- Reykjavik (Islandia),
- Bath (Wielka Brytania),
- La Rochelle (Francja).

Gdy pierwsze próby okazały się sukcesem, w 1995 roku powstało nieformalne Światowe Konsorcjum Dni bez Samochodu. Jego zadanie opierało się na wspieraniu i propagowaniu Dnia Bez Samochodu na całym świecie.

Już dwa lata po tym wydarzeniu, w 1997 roku Wielka Brytania zorganizowała pierwszą narodową kampanię tego typu. Po czym w kolejnym roku - 1998 dołączyła do niej Francja.

Święto uzyskało szerszy zasięg nieco później, bo w 2000 roku. Wtedy Komisja Europejska ustanowiła Ogólnoeuropejski Dzień Bez Samochodu, a niedługo po tym wydarzenie zdobyło status globalnego.

W 2000 roku ustalono, że **Europejski Dzień Bez Samochodu** będziemy obchodzić 22 września.

Materiał udostępniony ze strony: www.ekokalendarz.pl



OBOWIĄZKI – samochód

= w jaki sposób właściwie zagospodarować odpady samochodowe?

Posiadanie samochodu to nie tylko komfort, ale także liczne obowiązki. Jednym z nich jest właściwe zagospodarowanie odpadów, związanych choćby z bieżącą eksploatacją auta czy naprawami. Jak należy z nimi postępować? Wszystko zależy od tego w jaki sposób powstały. Jeżeli prace eksploatacyjne lub naprawę wykonał warsztat lub serwis, to po ich stronie leży zagospodarowanie tych odpadów. W przypadku samodzielnych napraw, których dokonujemy np. w garażu lub na parkingu, mamy kilka sposobów na usunięcie odpadów.

Samodzielna wymiana części

Czasami decydujemy się na **samodzielną wymianę bezpiecznika czy starego radia - to elektroodpady, podobnie jak: kierunkowskazy z elektroniką, nawigacje samochodowe, zestawy głośnomówiące**. Jest kilka możliwości, żeby je bezpiecznie wyrzucić:

- mieszkaniec bloku: zostawia elektroodpady pod altaną śmietnikową w wyznaczonym miejscu – harmonogramem odbioru dysponuje spółdzielnia/zarządca nieruchomości (odbiór elektroodpadów odbywa się razem z odpadami wielkogabarytowymi);
- mieszkaniec domu jednorodzinnego: wystawia je przed posesję w ramach zbiórki wielkogabarytów w terminie zgodnym z harmonogramem wywozu odpadów;
- dodatkowo każdy mieszkaniec może oddać elektroodpady bezpłatnie do PSZOK-u.

Wymieniając części typu: **wycieraczki do szyb, dywaniki samochodowe, zniszczoną tapicerkę i gąbkę tapicerską czy pozbywając się fotelika dla dzieci postępujemy z nimi jak z odpadami wielkogabarytowymi**.

Trochę inaczej wygląda sprawa z **zużytym akumulatorem**. Najprościej oddać go w sklepie lub warsztacie samochodowym podczas zakupu nowego. Zgodnie z obowiązującymi przepisami, sprzedawca ma obowiązek przyjąć za darmo stary akumulator. Innym sposobem, również nieodpłatnym, jest oddanie go do PSZOK-u. Ponadto, jeżeli sami wymieniamy **żarówki samochodowe** również można je dostarczyć do PSZOK-u.

Zużyty olej silnikowy i inne płyny eksploatacyjne

Przepracowane oleje silnikowe oddajemy do PSZOK-u. Podobnie postępujemy z innymi **płynami eksploatacyjnymi, np. z płynem hamulcowym**. Do PSZOK-u oddajemy też zużyte **filtry powietrza**.

Zepsute koła, opony z samochodów osobowych, felgi samochodowe

Z całą pewnością nie wolno ich zostawić pod altaną śmietnikową i przed posesją. Z **felgami, oponami** trzeba pofatygować się do PSZOK-u. Podobnie jak z zepsutymi narzędziami typu: **lewarek czy pompka do kół**. Stare ogumienie można też zostawić w niektórych serwisach wymiany opon podczas ich okresowej wymiany na nowe. Większość z takich punktów przyjmuje

od swoich klientów zużyte opony. Pamiętajmy jednak, że to jedynie dobra praktyka i może okazać się, że serwisanci poproszą nas, byśmy zabrali je ze sobą.

Kosmetyki do pielęgnacji auta

Opakowania, w których znajdują się **resztki kosmetyków samochodowych**: pianki, spraye, szampony wyrzucamy do szarego pojemnika na odpady pozostałe po segregacji – zmieszane. Wyjątkiem są **specjalistyczne preparaty chemiczne, np. wosk samochodowy**, które trzeba oddać do PSZOK-u oraz **filtry samochodowe, płyny hamulcowe, lakiery samochodowe**. Natomiast **puste, plastikowe lub metalowe opakowania** wyrzucamy do żółtego pojemnika/worka na metale i tworzywa sztuczne.

AKCJA CZYSTY GRUZ

PRZYJMIEMY CZYSTY GRUZ BUDOWLANY

W związku z realizacją nowej inwestycji, MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o. informuje, iż wprowadzona została promocyjna cena za przyjęcie **czystego gruzu** do zakładu spółki – ul. Lokalna 11 w Tychach.

W związku z powyższym wprowadzona została tymczasowa – promocyjna stawka dla mieszkańców i podmiotów, które taki odpad będą mogły przekazać w wysokości: **1 zł netto + 8% VAT za 1 tonę**.

Promocyjna stawka będzie obowiązywała tylko za „czysty” gruz budowlany o kodach: 17 01 01, 17 01 02 oraz 17 01 07.

W przypadku zanieczyszczeń stawka będzie podlegała negocjacji.

Zachęcamy do kontaktu:

Wydział ds. Sprzedaży: tel. 32/70 70 115

MASTER-Odpady i Energia Sp. z o.o.

WYSZUKIWARKA ODPADÓW

W razie wątpliwości, gdzie powinien trafić dany odpad, warto skorzystać z **WYSZUKIWARKI ODPADÓW**, którą można znaleźć na stronie **www.master.tychy.pl** oraz w **EcoHarmonogramie**.

WIRTUALNE CENTRUM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ

DOŁĄCZ DO EKO-ZABAWY

Program Konkursowy pn. „**WIRTUALNE CENTRUM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ**” to wyjątkowa platforma internetowa, łącząca dobrą zabawę, pogłębianie wiedzy, rywalizację i zdobywanie atrakcyjnych nagród!

NIE CZEKAJ! Już dziś dołącz do Programu Konkursowego.

www.ekomaster.tychy.pl

Więcej informacji na temat zasad segregacji odpadów znajdziecie Państwo na stronie internetowej poświęconej EKO-EDUKACJI:

www.ekomaster.tychy.pl

Opracowanie

Małgorzata Ryt

Kierownik ds. promocji i edukacji

MASTER – Odpady i Energia Sp. z o.o.