

## Jak segregować odpady?

### Do pojemnika z napisem „PAPIER” wrzucaj:

- czyste opakowania z papieru i tektury, gazety, czasopisma i ulotki, karton, zeszyty i książki, niewielkie ilości papieru biurowego.

**Zaleca się przekazywanie większej ilości gazet, czasopism i papieru biurowego na makulaturę.**

### Do pojemnika z napisem „METALE I TWORZYWA SZTUCZNE” wrzucaj:

- plastikowe butelki po napojach, plastikowe zakrętki, plastikowe torebki, worki, reklamówki i inne opakowania plastikowe,
- kartony po sokach i mleku,
- puszki po napojach, puszki po konserwach, drobny złom żelazny i metale kolorowe, kapsle, zakrętki od słoików, folia aluminiowa.

**Zaleca się zgniatanie pustych butelek plastikowych, kartonów i puszek przed wyrzuceniem.**

### Do pojemnika z napisem „SZKŁO” wrzucaj:

- szklane butelki po napojach i żywności oraz inne szklane opakowania.

### Do pojemnika z napisem „ODPADY ZMIESZANE” wrzucaj:

- resztki mięsne i kości, mokry lub zabrudzony i tłusty papier, zużyte materiały higieniczne, fajans, potłuczone szkło, opakowania ze styropianu.

### Do pojemnika z napisem „BIO” wrzucaj:

- odpadki warzywne i owocowe, resztki jedzenia (bez mięsa, kości i tłuszczów zwierzęcych), skorupki jaj, fusy po kawie i herbacie, zwiędłe kwiaty i rośliny doniczkowe (bez ziemi).

### Do żadnego z ww. pojemników nie wolno wrzucać:

- ✗ zużytych baterii,
- ✗ wkładów do drukarek i kopiarek (zużytych kartridży i tonerów),
- ✗ lamp neonowych, fluorescencyjnych i rtęciowych,
- ✗ puszek po farbach, czyściwa (szmat i papieru używanych do usuwania farb, smarów i innych substancji chemicznych),
- ✗ odpadów powstałych w toku wykonywania własnych prac (np. gruzu, zużytych części).

## JAK OSZCZĘDZAĆ WODĘ?

Jeśli zauważysz usterkę lub awarię instalacji wodnej, zgłoś ją na portiernię NIK osobiście lub telefonicznie pod numerem telefonu 22 444 57 56.

## JAK OSZCZĘDZAĆ ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ?

Nie zostawiaj włączonego światła w pustym pomieszczeniu. Gaś światło za każdym razem, gdy Twoja nieobecność ma być dłuższa niż 5 - 10 minut.

Świetlówki energooszczędne, które stanowią obecnie prawie 100% źródeł światła, zużywają pięć razy mniej energii niż tradycyjne żarówki. Jednak tuż po włączeniu, kiedy się rozgrzewają, pobierają dużo prądu. Dlatego wyłączenie ich na krócej niż 5 – 10 minut nie przynosi oszczędności. Ponadto częste włączanie skraca trwałość świetlówki.

Pamiętaj, aby podczas przerwy w pracy i po jej zakończeniu wyłączyć wszystkie urządzenia i narzędzia elektryczne, z których korzystałeś.