



KAIP TEISINGAI RŪŠIUOTI?



- Rūšiuodami, pakuotę paverčiame žaliava: perdirbtos atliekos tampa medžiagomis naujiems daiktams gaminti. Taip taupome senkančius neatsinaujinančius išteklius.
- Kovojuame prieš klimato kaitą: rūšiuojant mažinamas kenksmingų dujų, išsiskiriančių atliekomis yrant sąvartynuose, išsiskyrimas.
- Taupome energiją: perdirbdami atliekas sutaupome energijos, kuri būtų naudojama naujų pakuočių gamybai.



STIKLAS

MESTI

- ✓ Buteliai
- ✓ Stiklainiai be dangtelių

NEMESTI

- ✗ Veidrožiai
- ✗ Krikštolas, porcelanas
- ✗ Stikliniai indai
- ✗ Keramika
- ✗ Elektros lemputės
- ✗ TV ekranai
- ✗ Namų ir automobilių



PLASTIKAS

MESTI

- ✓ Plastikiniai buteliai
- ✓ Maisto pakuotės
- ✓ Polietileno maišeliai
- ✓ Buitinių priemonių tara
- ✓ Vienkartiniai indai
- ✓ Metalinės pakuotės

NEMESTI

- ✗ Dažų ir vaistų pakuotės
- ✗ Riebalais užteršta pakuotė
- ✗ CD, DVD diskai
- ✗ Higienos reikmenys
- ✗ Medicininės atliekos



POPIERIUS

MESTI

- ✓ Popieriaus ir kartono dėžės
- ✓ Popieriniai pirkinų maišeliai
- ✓ Laikraščiai, žurnalai
- ✓ Vokai
- ✓ Knygos

NEMESTI

- ✗ Šlapio riebaluoto popieriaus
- ✗ Sauskelnės, vienkartinės nosinaitės
- ✗ Popierinės pakuotės su maisto likučiais
- ✗ Tapetai

Rūšiuoti – sveikintinas sprendimas. Tačiau ne mažiau svarbu tai atlikti tinkamai: stiklą meskite į žaliąjį, popierių ir kartoną į mėlynąjį, o plastikines, metalines ir kombinuotas pakuotes – į geltonąjį konteinerį.

PAVOJINGOS ATLIEKOS

Kai kurios atliekos yra pavojingos, tad negali būti nei rūšiuojamos, nei išmetamos į buitinių atliekų konteinerį, nes dėl jose esančių cheminių medžiagų gali užteršti aplinką, dirvožemį, gruntinius vandenius ir taip pakenkti aplinkai bei žmonių sveikatai.

Visas šias atliekas galima priduoti stambiagabaričių atliekų aikštelėse:

- Buitinės chemijos produktai
- Laku, dažų, skiediklių atliekos
- Cheminėmis medžiagomis užteršta pakuotė
- Statybos, remonto atliekos
- Padangos
- Naudoti tepalai
- Tepalų filtrai ir kitos naftos produktų atliekos
- Didelių gabaritų baldai



Kas su jomis atsitinka?

Beveik pusė buityje susidariusių pavojingųjų atliekų patenka į komunalinių atliekų srautą. Atskirai nesurenkant pavojingųjų atliekų, neužtikrinamas saugus jų sutvarkymas, užteršiamos kitos atliekos.

Teisingai surūšiuotos atliekos yra perdirbamos arba panaudojamos energijai gauti. Pvz padangos: surinktos senos padangos keliauja perdirbti. Jo metu specialia įranga atskiriami guma, metalas ir tekstilė. Pastaroji panaudojama energijai gauti, metalas perdirbamas, o iš gumos sumaltos granulės panaudojamos naujų gaminių gamyboje. Perdirbtų padangų guma dengiami sporto aikštynai ar žaidimų aikštelės, iš jos gaminami automobilių statymo apsauginiai kuoleliai ir kiti gaminiai.

Parengė visuomenės sveikatos specialistė Laura Pušneraitienė, pagal žaliasis taškas pateiktą informaciją, el. laura.pusneraitiene@sveikatos-biuras.lt Mob. 060778269

Daugelis gyventojų neretai sudvejoja:

į kurį konteinerį reikėtų išmesti vienas ar kitas išrūšiuotas atliekas.

