

## Startuoja projektas „Mes rūšiuojam. Vasara“

Nuo birželio 1 d. startuoja aplinkosauginis projektas „Mes rūšiuojam. Vasara“, aktyviai kviečiantis Lietuvos bendruomenes rūšiuoti atliekas, rinkti taškus ir laimėti projekto rėmėjų prizus. Jo organizatoriai tikisi, kad projektas, kurio metu bus renkamos buitinės elektronikos, nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių atliekos, stiprins bendruomeniškumo jausmą kartu mažinti aplinkos taršą.

Šalies bendruomenių, dalyvaujančių šiame projekte, skaičius kasmet auga ir šiuo metu jų yra daugiau kaip 800. Nuo projekto „Mes rūšiuojam. Vasara“ pradžios bendruomenės jau surinko 574 tonas elektros, elektroninės įrangos bei nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių.

Projekto organizatoriai EGIO ir GIA pasirūpina, kad nerandantiems laiko išgabenti iš namų neveikiančių buitinių prietaisų, elektronikos, baterijų ir akumuliatorių būtų sudarytos visos sąlygos šias atliekas priduoti. Su bendruomene sutartu laiku ir sutartoje vietoje atliekos bus surenkamos visai šalia namų.

Be to, už surinktas atliekas visoms bendruomenėms bus skiriami taškai, kuriuos jos galės iškeisti į projekto rėmėjų įsteigtus prizus (prekes ar paslaugas). Daugiausiai atliekų projekto metu tarp savo etapo dalyvių surinkusiai bendruomenei bus papildomai skiriami 200 eurų vertės kuponai.

Projektas vyks trimis etapais – trečiajame etape – liepos 15 d.- rugpjūčio 15 d. – Vilniaus, Panevėžio ir Utenos apskrityse.

Bendruomenės, organizacijos ir visi norintys projekte dalyvauti gyventojai kviečiami registruotis tel. 8 (5) 206 0901 arba 8 684 03849, elektroniniu paštu [info@mesrusiuojam.lt](mailto:info@mesrusiuojam.lt). Daugiau informacijos apie projektą galima rasti [ČIA](#).

Projekto „Mes rūšiuojam. Vasara“ partneriai – bendrovės „Atliekų tvarkymo centras“, „Forum Cinemas“, „Ogmina“, „Office System“, „O’pen Lietuva“, „Skorpiono takas“ ir „Strategija“.

Elektros ir elektroninės įrangos bei baterijos atliekų negalima šalinti į buitiniams atliekoms skirtus kontenerius. Patekusios į aplinką (vandenį, gruntą, atmosferą), atliekos gali užteršti ją pavojingomis toksiškomis medžiagomis (gyvsidabriu, švinu, kadmiu, chromu) ir pridaryti daug žalos gamtai, pakenkti žmonių sveikatai. Perdirbant atliekas gaunamos antrinės žaliavos, kurios ne tik neteršia aplinkos ir nekenkia žmonių sveikatai, bet ir leidžia sumažinti įvairių naujų gaminių savikainą.

Startuoja projektas „Mes rūšiuojam. Vasara“

