

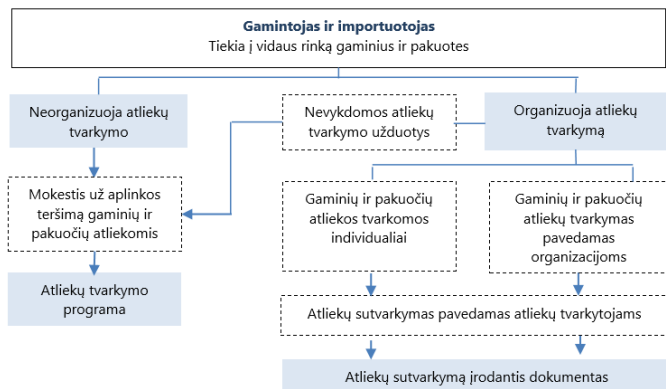
# Gamintojo atsakomybės principas - kas tai?

"Produkt gamintojai turi gaminti ir rinkai tiekti produktus, kuriuos būt galima ilgai ar pakartotinai naudoti, o pasibaigus j naudojimo laikui ir virtus atliekomis jas perdirbti arba kitaip sunaudoti ir taip sumažinti atliek kiek bei pavoj visuomenės sveikatai ir aplinkai." (Atliek tvarkymo statymo 3 straipsnio 3 dalis).

"Atliek tvarkymo srityje taikomas principas „teršias moka“, kuris reiškia, kad atliek tvarkymo išlaidas turi apmokti pirmenis atliek darytojas arba dabartinis ar ankstesnis atliek turtojas ir (ar) produktas, dėl kuri naudojimo susidaro atliekos, gamintojas ar importuotojas." (Atliek tvarkymo statymo 32 straipsnio 1 dalis).

"Gamintojo atsakomybės principas taikomas tvarkant pakuočius, padangus, akumulatorius, baterijas, vidaus degimo variklius, tepalus, siurbimo oro filtras, automobilių hidraulinį (tepalinių) amortizatorių, elektros ir elektroninių rangos, transporto priemonių, alyvos atliekas." (Valstybinis strateginis atliek tvarkymo planas)

2 pav. Gaminių ir pakuočių atliekų tvarkymo organizavimas



Šaltinis – aukščiausioji audito institucija

Valstybinio audito ataskaitos  
„Gamintojo atsakomybės principo taikymas“  
3 priedas

Atliekų rūšys, kurioms taikomas gamintojo atsakomybės principas

	Lietuva	Latvija	Estija	Čekija	Prancūzija	Jungtinė Karalystė
Pakuotes	v	v	v	v	v	v
Padangos	v	v	v	-	v	-
Elektros ir elektroninė įranga	v	v	v	v	v	v
Akumuliatoriai	v	v	-	-	-	-
Baterijos	v	v	v	v	-	v
Alyvos	v	-	-	-	-	-
Netinkamos eksploatuoti transporto priemonės	v	v	Dalinai	v	-	v
Med. atliekos	-	-	Dalinai	-	-	-
Kita	Oro filtra	-	-	-	Tekstilė, kosmetika, biurų įranga ir t. t.	-

Šaltinis – aukščiausioji audito institucija pagal teisės aktų ir Europos Komisijos duomenis

## Susiję straipsniai:

- Pakuočių duomenų tvarkymas srašuose
- Atliekų susidarymo / tvarkymo, gaminių, pakuočių tiekimo rinkai apskaita
- Gaminiai, pakuočiai apskaita
- Kokius veiklos būdus galiu pasirinkti?
- Kaip išrašomi atliekų sutvarkymo rodantys dokumentai?