

**INFORMACIJA APIE VALSTYBINIO ATLIEKŲ TVARKYMO 2014-2020 METŲ PLANO PRIEMONIŲ VYKDYMĄ
KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖJE 2018 METAIS ĮGYVENDINIMĄ**

Uždaviniai	Priemonės	Įvykdymo terminas	Vykdytojai	Priemonių įgyvendinimas
2.3. sukurti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo pajėgumus	2.3.1. užtikrinti gyventojams ar kitiems asmenims (pavyzdžiui, gėlių parduotuvėms, kapinėms ir kita), kurių atliekų tvarkymą organizuoja savivaldybės, žaliųjų atliekų surinkimą ir tvarkymą arba tokią atliekų tvarkymą susidarymo vietoje	2015 metai	savivaldybės	Žaliąsias atliekas ir toliau iš gyventojų planuojama rinkti periodiškai apvažiuojant šių atliekų turėtojus. Taip pat organizuojamas žaliųjų atliekų, susidariusių tvarkant kapines ir kitas viešas teritorijas, surinkimas. Tikimasi, kad, augant gyventojų sąmoningumui, žaliasios atliekos gyventojų bus rūšiuojamos aktyviau ir švariau. Atskirai apvažiavimo būdu surinktos žaliasios atliekos nukreipiamos kompostavimui į savivaldybėje veikiančią kompostavimo aikštę.
	2.3.3. įrengti mechaninio biologinio arba mechaninio apdorojimo įrenginius, kuriuose būtų atskiriamos ir apdorojamos arba perduodamos toliau apdoroti biologiškai skaidžios atliekos	2015 metai	savivaldybės	Veikia žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélė, vykdomas atskiras žaliųjų atliekų surinkimas.
	2.3.5. organizuoti maisto / virtuvės atliekų rūšiuojamajį surinkimą ir (ar) individualų kompostavimą, įrengti pakankamus pajėgumus šioms maisto / virtuvės atliekoms apdoroti	2018 metai	savivaldybės	Atliekų tvarkymo taisyklių 61 punkte numatyta, kad savivaldybės privalo užtikrinti namų ūkiuose susidarančių maisto ir virtuvės atliekų rūšiavimą susidarymo vietoje ir įdiegti rūšiuojamajį surinkimą miestuose, kuriuose yra daugiau nei 50 000 gyventojų, ir gali užtikrinti namų ūkiuose susidarančių maisto ir virtuvės atliekų rūšiavimą vietoje ir įdiegti rūšiuojamajį surinkimą kitose teritorijose, kuriose vykdyti maisto ir virtuvės atliekų rūšiavimą ekonomiškai naudinga ar techniškai įmanoma. Pažymétina, kad šis reikalavimas Kretingos rajono savivaldybei nėra taikomas, nes gyventojų skaičius nesiekia 40 tūkst. UAB KRATC 2018 metais atliko Maisto (virtuvės) atliekų atskiro surinkimo sistemos kūrimo ir tolimesnio tvarkymo galimybės bei infrastruktūros poreikio Klaipėdos regione galimybų studiją. Šios studijos išvadose nurodyta, kadangi Kretingos rajono savivaldybei nėra teisiškai privaloma organizuoti atskiro maisto atliekų surinkimo iš gyventojų, savivaldybėje biologiškai skaidžios atliekos gali būti ir toliau tvarkomos su kitomis mišriomis komunalinėmis atliekomis deginimo įrenginyje, išgaunant šilumą ir energiją.

Uždaviniai	Priemonės	Ivykdymo terminas	Vykdytojai	Priemonių įgyvendinimas
2.4. plėtoti rūšiuojamojo atliekų surinkimo sistemas	2.4.1. pastatyti nustatytais atstumais reikiama kiekj antrinių žaliaivų surinkimo konteinerių arba taikyti kitas antrinių žaliaivų surinkimo priemones	2014–2017 metai	savivaldybės	<p>2014 m. buvo nupirkta ir išdalinta vietinės rinkliavos mokėtojams 1230 vnt. konteinerių. 2015 m. įsigytą pagal dotacijos teikimo sutartį 1230 vnt. konteinerių. Iš viso iki 2015 m. lapkričio mėn. pabaigos išdalinta 2460 vnt. konteinerių.</p> <p>2016 m. įsigytą 1080 konteinerių. 2017 m. nupirkta 1080 vnt. 240 l talpos pakuočių konteinerių.</p> <p>2017 m. pasirašyta dotacijos sutartis dėl 1160 vnt. 120 l talpos konteinerių, skirtų stiklo pakuočių ir stiklo atliekoms surinkti bei 5050 vnt. 240 l talpos konteinerių, skirtų visų rūšių pakuočių atliekoms (išskyru stiklą) surinkti, įsigijimo.</p> <p>2018 metais pateikta paraiška Aplinkos projektų valdymo agentūrai dėl 910 vnt. 240 l talpos konteinerių, skirtų visų rūšių pakuočių atliekoms (išskyru stiklą) surinkti, įsigijimo ir 4946 vnt. 120 l talpos konteinerių, skirtų stiklo pakuočių ir stiklo atliekoms surinkti, įsigijimo.</p> <p>Šių atliekų surinkimas vykdomas apvažiavimo būdu.</p> <p>Kretingos rajone yra 58 antrinių žaliaivų rūšiavimo aikštelės.</p>
	2.4.2. didinti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių skaičių arba taikyti kitas atliekų surinkimo priemones (pavyzdžiu, apvažiuojant)	2014–2020 metai	savivaldybės	<p>KRATC administruoja ir eksploatuoja Kretingos rajone esančią didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelę.</p> <p>SĮ „Kretingos komunalininkas“ atliekas surenka apvažiavimo būdu pagal viešai skelbiamus grafikus.</p>
	2.4.3. regioniniuose ir savivaldybių atliekų tvarkymo planuose numatyti ir taikyti buityje susidarančių pavojingų ir tekstilės atliekų surinkimo priemones, taip pat ir surinkimą apvažiuojant	2014–2020 metai	savivaldybės	<p>SĮ „Kretingos komunalininkas“ organizuoja atskirą buityje susidariusių pavojingų atliekų surinkimą apvažiavimo būdu ir minėtos atliekos surenkamos per didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės sistemą.</p> <p>2017 m. pasirašyta, o 2018 m. įgyvendinta dotacijos sutartis dėl asbesto turinčių gaminių atliekų surinkimo apvažiavimo būdu, transportavimo ir saugaus šalinimo Kretingos rajone. 2018 metais pateikta paraiška Aplinkos projektų valdymo agentūrai dėl papildomo asbesto turinčių gaminių atliekų surinkimo apvažiavimo būdu.</p> <p>SĮ „Kretingos komunalininkas“ pagal sutartį su UAB „Milastina“ renka ir perduoda naudojimui (perdirbimui) tekstilės atliekas.</p> <p>Kretingos rajone pastatytą 15 tekstilės atliekų surinkimo konteinerių.</p>

Uždaviniai	Priemonės	Įvykdymo terminas	Vykdytojai	Priemonių įgyvendinimas
3.1. užtikrinti, kad visiems atliekų turėtojams būtų sudarytos sąlygos naudotis viešaja komunalinių atliekų tvarkymo paslauga	3.1.1. teikti visiems atliekų turėtojams viešąjį komunalinių atliekų tvarkymo paslaugą, atitinkančią minimalius kokybės reikalavimus, kuriuos nustato Aplinkos ministerija	2014–2020 metai	savivaldybės	Atliekų turėtojams teikiama viešoji komunalinių atliekų tvarkymo paslauga, atitinkanti minimalius kokybės reikalavimus, kuriuos nustato Aplinkos ministerija. SĮ „Kretingos komunalininkas“ nustatyta tvarka teikia savavaldybei minimalių kokybės reikalavimų ataskaitas.
6.1. didinti visuomenės sąmoningumą atliekų tvarkymo srityje	6.1.2. švesti ir informuoti visuomenę regioniniu lygiu: pristatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą (kaip visumą), esamą surinkimo ir tvarkymo infrastruktūrą, pasirinktą apmokestinimą, gyventojų teises ir pareigas, galimybes rūšiuoti atliekas	2015–2020 metai	regioniniai atliekų tvarkymo centrai, savivaldybės	Aktuali informacija skelbiama rajono spaudoje (laikraščiai „Pajūrio naujienos“, „Švyturys“), Savivaldybės ir SĮ „Kretingos komunalininkas“ interneto svetainėse. 2018 metais buvo išleista 10 000 vnt. lankstinukų, kuriuose pateikiamą informaciją, kaip tinkamai tvarkyti buityje susidarančias atliekas.
	6.1.3. bendradarbiaujant su nevyriausybinių organizacijomis, rengti ir įgyvendinti bendrus visuomenės švietimo ir informavimo atliekų prevencijos ir atliekų tvarkymo klausimais projektus	2014–2020 metai	Aplinkos ministerija, nevyriausybinių aplinkosaugos organizacijos, savivaldybės	Su UAB „EMP recycling“, sudaryta smulkiosios elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo sutartis, atliekamas visuomenės švietimas ir vykdomi atliekų surinkimo (kur, kaip, kada) projektais. 2018 metais sudaryta sutartis su asociacija „EEPA“ dėl elektros ir elektroninės įrangos bei baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo. Vykdomi bendri švietimo projektais su VšĮ „Žaliasis taškas“ VšĮ „Pakuočių tvarkymo organizacija“ ir VšĮ „Gamtos ateitis“. 2018 metais organizuotos kūrybinės dirbtuvėlės vaikams miesto šventės metu, platinamos informacinių skrajutės atliekų turėtojams, pakuočių rūšiavimo metodikos ir kt.
6.2. tobulinti valstybės ir savivaldybės institucijų darbuotojų kompetenciją atliekų tvarkymo klausimais	6.2.1. dalyvauti tarptautiniuose renginiuose ir konferencijose, seminaruose, darbiniuose susitikimuose; organizuoti susitikimus su kitų valstybių institucijomis, bendrus renginius su savivaldybių, atliekų surinkėjų ir tvarkytojų asociacijomis, skleisti gerają bendradarbiavimo patirtį Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje	2014–2020 metai	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra, savivaldybės	Savivaldybės ir SĮ „Kretingos komunalininkas“ specialistai dalyvauja seminaruose ir pasitarimuose dėl atliekų tvarkymo sistemos tobulinimo.