

DĖL INFORMACIJOS PATEIKIMO APIE VALSTYBINIO ATLIEKŲ TVARKYMO PLANO PRIEMONIŲ VYKDYMĄ

Teikiame informaciją apie Valstybinio atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plano įgyvendinimo priemonių vykdymą. Ataskaitoje pateikiama praėjusių ir ankstesnių metų informacija, išskaitant ir tēstines priemones.

Kaišiadorių rajono savivaldybės ataskaita apie Valstybinio atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plano priemonių įgyvendinimą

| Valstybinio atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plano įgyvendinimo priemonių plano priemonės | Pagal valstybinio atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plano įgyvendinimo priemonių planą atlikti veiksmai |
|--|--|
| 2.3.1. gyventojams ar kitiems asmenims (pavyzdžiui, gelių parduotuvėms, kapinėms ir kita), kurių atliekų tvarkymą organizuoja savivaldybės, užtikrinti žaliujų atliekų surinkimą ir tvarkymą arba tokį atliekų tvarkymą susidarymo vietoje | 2015–2017 metais seniūnijų kapinėse pastatyta 102 priemonės (konteineriai ir specialios dėžės) žaliujų atliekų rūšiavimui. 2018 m. prie 26 didesnių kapinių įrengtos aikštelės ir kartu su mišrių atliekų konteineriais papildomai pastatyta 92 vnt. 1,1 m ³ talpos konteineriai, skirti rinkti ir rūšiuoti žaliąsias atliekas. Fiziniams asmenims nemokamai, o juridiniams už papildomą mokesčių sudarytos sąlygos žaliąsias ir/ar kitokias bioskaidžias atliekas atvežti į dumblo kompostavimo aikštelę kompostavimui. Rezultatai pateikiami žemiau. Per 2018 metus į Kaišiadorių mieste esančią dumblo kompostavimo aikštelę kompostuoti buvo priimta biologiškai skaidžių atliekų: -iš seniūnijų kapinių žaliujų atliekų – 210,588 t (2017 m.– 292,011 t; 2016 m. – 260,619 t; 2015m. – 285,161 t); -iš pavienių gyventojų – 57,176 t lapų ir žolės, 28,038 t šakų ir 13,113 t šiaudų (2017 m. – 292,011 t; 2016 m. – 59,967 t; 2015 m. – 285,161 t); -iš juridinių asmenų – 45,783 t lapų (2017 m. – 93,522 t; 2016 m. – 0,756 t). Kompostavimo aikštelėje 2018 m. sukompostuota 248,352 t nuotekų dumblo (sausoji masė) (2017 m. – 226,937 t; 2016 m. – 80,251 t; 2015 m. – 204,350 t). |

| | |
|--|--|
| | 2018 m. seniūnijose iš viešųjų vietų bendro naudojimo konteineriais surinkta ir perduota sutvarkyti iš viso 4317 m ³ atliekų: iš jų atskirta ir perduota kompostuoti 736 m ³ arba 17 proc. |
| 2.3.3. įrengti mechaninio biologinio arba mechaninio apdorojimo įrenginius, kuriuose būtų atskiriamos ir apdorojamos arba perduodamos toliau apdoroti biologiškai skaidžios atliekos | Kaišiadorių rajono savivaldybė, kaip dalininkė, naudojasi VŠĮ „Kauno regiono atliekų tvarkymo centras“ pastatytais MBA įrenginiais, kuriose apdorojamos biologiškai skaidžios atliekos. |
| 2.3.5. organizuoti maisto / virtuvės atliekų rūšiuojamąjį surinkimą ir (ar) individualų kompostavimą, įrengti pakankamus pajégumus šioms maisto / virtuvės atliekoms apdoroti | biologiškai skaidžių atliekų (tame tarpe ir žaliųjų ir maisto / virtuvės atliekų) atskiram rinkimui savivaldybė gyventojams išdalino individualius konteinerius kompostavimui: 2014-2016 m. – 2750 vnt.; 2018 m. 4000 vnt. 900 litrų talpos. Atskiro rūšiuojamojo surinkimo sistemos rinkti maisto/virtuvės atliekas neorganizuojame, kadangi atlikus regione maisto atliekų surinkimo ir tvarkymo studiją nustatyta, kad šių atliekų surinkimas ir tvarkymas yra ekonomiškai nuostolingas nes susidarantis atliekų kiekis nepakankamas, o surinkimas brangus dėl to gyventojams ženkliai padidėtų įmokos dydis. Juridiniai asmenys tokias atliekas tvarko patys arba perduoda kitiems tvarkytojams. |
| 2.3.6. teikti finansinę paramą bandomiesiems biologiškai skaidžių atliekų rūšiuojamojo surinkimo (ir tvarkymo) projektams, apimantiems visuomenės švietimą ir gerosios praktikos sklaidą | Dėl biologiškai skaidžių atliekų atskiro rinkimo, tinkamo rūšiavimo ir svarbumo kartu su priemonėmis yra išplatinta 4000 vnt. informacinių lapelių individualių valdų savininkams. |
| 2.4.1. pastatyti nustatytais atstumais reikiama kiekį antrinių žaliavų surinkimo konteinerių arba taikyti kitas antrinių žaliavų surinkimo priemones | Teisės aktų nustatytais atstumais (iki 2016 metų užtikrinti, kad visų miestų gyvenamuosiuose daugiabučių namų rajonuose vidutinis atstumas iki antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių ne didesnis kaip 150 m., iki 2018 metų užtikrinta, kad visų miestų gyvenamuosiuose daugiabučių namų rajonuose vidutinis atstumas iki antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių ne didesnis kaip 100 metrų) pastatyta: <ul style="list-style-type: none"> - antžeminių žaliųjų atliekų – 92 vnt.; - antžeminių viešojo naudojimo antrinių žaliavų konteinerių aikštelių įrengta 146 vnt. - antžeminių viešojo naudojimo antrinių žaliavų (įskaitant ir pakuočių atliekų) – 365 vnt. („varpo“ tipo 2,5 m³ talpos: skirtų plastikui rinkti – 133 vnt., skirtų popieriu rinti – 93 vnt., skirtų stiklui rinkti – 109 vnt.) ir 1,8 m³ talpos 30 vnt., skirtų stiklui rinkti; - antžeminių individualaus naudojimo antrinių žaliavų (įskaitant ir pakuočių atliekų): 240 litrų talpos – 5000 vnt.; 120 litrų talpos – 3500 vnt. 2018 metais atnaujinta ar įrengta naujai 41 aikšteli, kurioje pastatyta 41 komplektas (po 3) 123 vnt. rūšiavimo konteineriai |

| | |
|---|---|
| | bendrojo naudojimo vietose, tame tarpe po vieną komplektą sodų bendrijose ir prie automobilių garažų. |
| 2.4.2. didinti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės skaičių arba taikyti kitas atliekų surinkimo priemones (pavyzdžiui, apvažiuojant) | Užtikrinta, kad būtų eksploatuojama ne mažiau kaip po vieną didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelę 50 000 gyventojų, tačiau ne mažiau kaip po vieną tokią aikštelę savivaldybės teritorijoje. Šiuo metu veikia viena DGASA (atliekų priemimo aikštelė), planuojama 2019 m. suprojektuoti ir 2020 m. įrengti dar vieną aikštelę. Didžiosios atliekos nuo 2012 metų papildomai surenkamos iš gyventojų apvažiavimo būdu 4 kartus per metus. |
| 2.4.3. regioniniuose ir savivaldybių atliekų tvarkymo planuose numatyti ir taikyti buityje susidarančių pavojingųjų ir tekstilės atliekų surinkimo priemones, taip pat ir surinkimą apvažiuojant | Pagal paslaugos teikimo sutartį paslaugos teikėjas šias atliekas surenka apvažiavimo būdu 4 kartus per metus - užtikrinta didelių gabaritų atliekų surinkimas apvažiuojant ne mažiau kaip 2 kartus per metus. |
| 3.1.1. visiems atliekų turėtojams teikti viešąją komunalinių atliekų tvarkymo paslaugą, atitinkančią minimalius kokybės reikalavimus, kuriuos nustato Aplinkos ministerija | 2018 m. paslauga buvo teikiama 96,5 proc. Teikiant atliekų tvarkymo paslaugą reikalaujama (irašyta paslaugos teikimo sutartyje, kuri kontroliuojama) laikytis komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo minimalių kokybės reikalavimų. |
| 6.1.2. švesti ir informuoti visuomenę regioniniu lygiu: pristatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemą (akcentuoti kaip visumą), esamą surinkimo ir tvarkymo infrastruktūrą, pasirinktą apmokestinimą, gyventojų teises ir pareigas, galimybes rūšiuoti atliekas | Kasmet visuomenė informuojama apie organizuojamą savivaldybės atliekų tvarkymo sistemą, infrastruktūrą ir jos plėtrą, skelbiant apie konteinerių aikštelės išdėstymo schemą, surinktus atliekų kiekius, kartu su priemonėmis pateikiama informacija apie atliekų rūšiavimo svarbą ir informacija kaip teisingai rūšiuoti antrines žaliavas ir pakuočių atliekas. Viešai skelbiami priimti teisės aktai, reglamentuojantys pasirinktą apmokestinimą (dvinarę) ir įmokų dydį. |
| 6.1.3. bendradarbiaujant su nevyriausybinėmis organizacijomis, rengti ir įgyvendinti bendrus visuomenės švietimo ir informavimo atliekų prevencijos ir atliekų tvarkymo klausimais projektus | Kasmet dalyvaujama akcijoje DAROM. |
| 6.2.1. dalyvauti tarptautiniuose renginiuose ir konferencijose, seminaruose, darbiniuose susitikimuose; organizuoti susitikimus su kitų valstybių institucijomis, organizuoti bendrus renginius su savivaldybių, atliekų surinkėjų ir tvarkytojų asociacijomis, skleisti gerają bendradarbiavimo patirtį Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje | Dalyvaujama visur ir visada kai esame kviečiami. |

| | |
|---|--|
| <p>Savivaldybės, sudarydamos su gamintojais ir importuotojais, jų įsteigtomis organizacijomis sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančių atliekų tvarkymo sistemų, turi siekti, kad pavojingų atliekų srautai, kuriuos techniškai ir organizaciniu požiūriu galima surinkti, būtų surenkami tiesiogiai iš atliekų turėtojų, irengiant specialius konteinerius įmonių, įstaigų ar organizacijų patalpose.</p> | <p>Yra sudarytos bendradarbiavimo, paslaugų teikimo ir infrastruktūros plėtros sutartys su gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl pakuočių atliekų tvarkymo. Įdiegtos dvi sutartis dėl komunalinių atliekų tvarkymo sistemą papildančių atliekų tvarkymo sistemų diegimo.</p> |
|---|--|