

## Viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos prieinamumas

### Turinys

- 1 Kontaktai
- 2 Metaduomenų atnaujinimas
- 3 Statistinės informacijos apžvalga
- 4 Matavimo vienetas (-ai)
- 5 Ataskaitinis laikotarpis
- 6 Instituciniai įgaliojimai
- 7 Konfidencialumas
- 8 Informacijos sklaidos politika
- 9 Statistinės informacijos skelbimo periodiškumas
- 10 Statistinės informacijos sklaidos formos, prieinamumas ir aiškumas
- 11 Metodologiniai dokumentai
- 12 Kokybės vadyba
- 13 Reikalingumas ir aktualumas
- 14 Tikslumas ir patikimumas
- 15 Savalaikiškumas ir punctualumas
- 16 Palyginamumas
- 17 Suderinamumas
- 18 Statistinės atskaitomybės našta respondentams
- 19 Statistinių rodiklių revizija
- 20 Statistinių duomenų apdorojimas
- 21 Pastabos ir kita informacija

<b>1</b>	<b>Kontaktai</b>	
1.1	Organizacijos kontaktai	Aplinkos apsaugos agentūra
1.2	Organizacijos padalinio kontaktai	Atliekų licencijavimo skyrius
1.3	Kontaktinis asmuo	Kamilė Petrauskienė
1.4	Kontaktinio asmens pareigos	vedėja
1.5	Kontaktinio asmens pašto adresas	–
1.6	Kontaktinio asmens el. pašto adresas	<a href="mailto:kamile.petrauskiene@aaa.am.lt">kamile.petrauskiene@aaa.am.lt</a>
1.7	Kontaktinio asmens telefono nr.	8 695 46526
1.8	Kontaktinio asmens fakso nr.	–
<b>2</b>	<b>Metaduomenų atnaujinimas</b>	
2.1	Metaduomenų patvirtinimo data	2020-12-15
2.2	Paskutinė metaduomenų sklaidos data	2020-12-15
2.3	Paskutinio metaduomenų atnaujinimo (peržiūros, patikros) data	2020-12-15
<b>3</b>	<b>Statistinės informacijos apžvalga</b>	
3.1	Statistinės informacijos aprašymas (pagrindinės charakteristikos, paskirtis)	Viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos prieinamumo statistinio tyrimo tikslas – pateikti statistinę informaciją apie Lietuvoje esamą viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos prieinamumą.
3.2	Naudojami klasifikatoriai	–
3.3	Sektorinė aprėptis	Viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos prieinamumas vertinamas visų Lietuvos savivaldybių gyventojams.

3.4	Apibrėžtis (-ys)	<p>Statistiniame tyrime naudojamos apibrėžtys pateiktos Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 2 straipsnyje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>komunalinės atliekos</b> – buitinės (buityje susidaranti) atliekos ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitines atliekas;</li> <li>- <b>komunalinių atliekų tvarkymo paslauga</b> – viešoji paslauga, apimanti komunalinių atliekų surinkimą, vežimą, naudojimą, šalinimą, šių veiklų organizavimą, stebėseną, šalinimo vietų vėlesnę priežiūrą.</li> <li>- <b>komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo administravimas</b> – savivaldybės veikla nustatant komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo taisykles, priimant kitus teisės aktus, reglamentuojančius komunalinių atliekų tvarkymą, taip pat savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklių, kitų teisės aktų reikalavimų vykdymo kontrolė.</li> <li>- <b>komunalinių atliekų tvarkymo regionas</b> – teritorija, apimanti daugiau negu vienos savivaldybės teritoriją, kurioje savivaldybės bendradarbiauja siekdamos užtikrinti efektyvų atliekų tvarkymo sistemos funkcionavimą, kokybiškų ir prieinamų komunalinių atliekų tvarkymo paslaugų teikimą visiems regiono komunalinių atliekų turėtojams.</li> <li>- <b>komunalinių atliekų tvarkymo sistema</b> – organizacinių, techninių ir teisinių priemonių visuma, susijusi su savivaldybių funkcijų įgyvendinimu atliekų tvarkymo srityje.</li> </ul>
3.5	Statistinio stebėjimo vienetas	–
3.6	Statistinė (tiriamoji) visuma	–
3.7	Geografinė aprėptis	Visa šalies teritorija.
3.8	Laiko aprėptis	Nuo 2010 m.
3.9	Bazinis laikotarpis	–
<b>4</b>	<b>Matavimo vienetas (-ai)</b>	Procentai.
<b>5</b>	<b>Ataskaitinis laikotarpis</b>	Metai.
<b>6</b>	<b>Instituciniai įgaliojimai</b>	
6.1	Teisės aktai ir kiti susitarimai	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro <a href="#">2012 m. spalio 23 d. įsakymu Nr. D1-863</a> „Dėl informacijos apie regioniniuose atliekų tvarkymo planuose, valstybiniame atliekų tvarkymo plane ir kituose teisės aktuose nustatytų reikalavimų ir užduočių vykdymą atliekų tvarkymo srityje teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.
6.2	Apsikeitimas statistiniais duomenimis	–
<b>7</b>	<b>Konfidencialumas</b>	
7.1	Konfidencialumo užtikrinimo politika	<a href="#">Lietuvos Respublikos oficialiosios statistikos įstatymas</a> ; 2009 m. kovo 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 223/2009 dėl Europos statistikos, panaikinant Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB, Euratomas) Nr. 1101/2008 dėl konfidencialių statistinių duomenų perdavimo Europos Bendrijų statistikos tarnybai, Tarybos reglamentą (EB) Nr. 322/97 dėl Bendrijos statistikos ir Tarybos sprendimą 89/382/EEB, Euratomas, įsteigiantį Europos Bendrijų statistikos programų komitetą (OL 2009 L87, p. 164).

7.2	Duomenų konfidencialumą užtikrinančios taisyklės	Remiantis Lietuvos Respublikos oficialiosios statistikos įstatymo 14 ir 15 straipsniais, kiekvienos įmonės Aplinkos apsaugos agentūrai pateikti duomenys laikomi konfidencialiais ir saugomi įstatymų nustatyta tvarka. Aplinkos apsaugos agentūra griežtai laikosi duomenų konfidencialumo principo ir užtikrina, kad statistikos reikmėms gauti duomenys bus naudojami tik apibendrintai statistinei informacijai rengti.
<b>8</b>	<b>Informacijos sklaidos politika</b>	
8.1	Statistinės informacijos skelbimo kalendorius	Statistinė informacija skelbiama <a href="#">Oficialiosios statistikos portale</a> pagal patvirtintą Oficialiosios statistikos kalendorių.
8.2	Nuoroda į statistinės informacijos skelbimo kalendorių	<a href="#">Oficialiosios statistikos kalendorius</a>
8.3	Statistinės informacijos skelbimo tvarka	Statistinė informacija skelbiama <a href="#">Oficialiosios statistikos portale</a> pagal Oficialiosios statistikos kalendorių, vadovaujantis <a href="#">Oficialiosios statistikos sklaidos politikos gairėmis</a> ir <a href="#">Statistinės informacijos rengimo ir sklaidos taisyklėmis</a> .
<b>9</b>	<b>Statistinės informacijos skelbimo periodiškumas</b>	Metinis.
<b>10</b>	<b>Statistinės informacijos sklaidos formos, prieinamumas ir aiškumas</b>	
10.1	Informaciniai pranešimai	–
10.2	Leidiniai	–
10.3	Duomenų bazės	–
10.4	Prieiga prie mikroduomenų	–
10.5	Kita	–
<b>11</b>	<b>Metodologiniai dokumentai</b>	–
<b>12</b>	<b>Kokybės vadyba</b>	
12.1	Kokybės užtikrinimas	Statistinės informacijos ir jos rengimo kokybė užtikrinama vadovaujantis Europos statistikos praktikos kodekso nuostatomis.  2014 m. Aplinkos apsaugos agentūroje įdiegta kokybės vadybos sistema, atitinkanti tarptautinio kokybės vadybos sistemų standarto ISO 9001 reikalavimus.
12.2	Kokybės vertinimas	Statistinių rezultatų kokybė atitinka reikalingumo ir patikimumo, savalaikiškumo ir punktualumo, palyginamumo ir suderinamumo reikalavimus. Vertinant rodiklius analizuojama gautos informacijos kokybė. Atliekama papildoma statistinių duomenų kokybės kontrolė makroduomenų lygmeniu.
<b>13</b>	<b>Reikalingumas ir aktualumas</b>	
13.1	Vartotojų poreikiai	Pagrindiniai statistinės informacijos vartotojai yra Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, kitos valstybės institucijos, įstaigos ir organizacijos, švietimo ir mokslo įstaigos, Europos ir tarptautinės organizacijos, žiniasklaida, visuomenė.

13.2	Vartotojų pasitenkinimas	<p>Siekiant nustatyti vartotojų pasitenkinimą skelbiama statistine informacija, yra stebimas Agentūros tinklalapio rubrikos „Atliekos“ lankomumas.</p> <p>Rubrikos „Atliekų apskaitos duomenys“ / „Dėl skelbiamos statistinės informacijos atitikties vartotojų poreikiams“ pateikti kontaktai vartotojų poreikiams išsakyti. Su duomenų vartotojais yra bendraujama telefonu ar elektroniniu paštu. Pagal išsakytas vartotojų nuomones ir jų pateiktus poreikius vertinamas skelbiamos statistinės informacijos reikalingumas, atskirų statistikos sričių rodiklių poreikis.</p> <p>Esant vartotojų poreikiui viešai skelbiama statistika papildoma naujomis rubrikomis, statistinėmis ataskaitomis, grafikais ir pan.</p> <p>Reguliariai vartotojų nuomonė nėra renkama.</p>
13.3	Statistinės informacijos pilnumas (išsamumas)	Visi reglamentuoti rodikliai yra skelbiami.
13.3.1	Reikalingos informacijos pilnumo (išsamumo) laipsnis	Pagal Oficialiosios statistikos darbų programą parengta informacija skelbiama 100%
<b>14</b>	<b>Tikslumas ir patikimumas</b>	
14.1	Bendras tikslumas	–
14.2	Imties paklaida	–
14.3	Paklaida, nesusijusi su imtimi	–
14.3.1	Paklaida, atsiradusi dėl neatsakymo	–
14.3.1.1	Statistinio vieneto neatsakymo lygis, proc.	–
14.3.1.2	Rodiklio neatsiskaitymo lygis, proc.	–
<b>15</b>	<b>Savalaikiškumas ir punctualumas</b>	
15.1	Savalaikiškumas	Statistinė informacija skelbiama gegužės mėn. ataskaitiniams metams pasibaigus.
15.2	Punctualumas	Statistinė informacija yra skelbiama pagal <a href="#">Oficialiosios statistikos kalendorių</a> . Esant vėlavimui, vartotojams iš anksto pranešama, nurodant priežastį ir naują skelbimo datą.
15.2.1	Laiku paskelbtos statistinės informacijos dalis	100%.
<b>16</b>	<b>Palyginamumas</b>	
16.1	Geografinis palyginamumas	Statistinė informacija palyginama tik Lietuvos savivaldybių mastu.
16.2	Palyginamumas laiko atžvilgiu	Užtikrinamas visiškasis palyginamumas.
16.2.1	Palyginamų laiko eilučių ilgis	Laiko eilutė palyginama nuo 2010 m.
<b>17</b>	<b>Suderinamumas</b>	
17.1	Suderinamumas tarp skirtingų statistinių sričių	–
17.2	Vidinis suderinamumas	–
<b>18</b>	<b>Statistinės atskaitomybės našta respondentams</b>	
		–
<b>19</b>	<b>Statistinių rodiklių revizija</b>	
19.1	Revizijos politika	–
19.2	Revizijos praktika	Skelbiami galutiniai rezultatai ir jie nėra vėliau revizuojami.
19.2.1	Revizijos metu gauto pokyčio vidurkis	–

<b>20</b>	<b>Statistinių duomenų apdorojimas</b>	
20.1	Statistinių duomenų šaltinis	Statistinės informacijos šaltinis yra administraciniai duomenų šaltiniai. Naudojami metiniai duomenys iš savivaldybių, privalančių pateikti metinę ataskaitą su informacija apie komunalinių atliekų tvarkymo sistemas savivaldybėje.
20.2	Statistinių duomenų rinkimo periodiškumas	Metai.
20.3	Statistinių duomenų rinkimas	Praėjusių kalendorinių metų ataskaitas savivaldybės teikia internetu (terminas: iki einamųjų metų kovo 1 d.) naudodami informacinę sistemą <a href="#">GPAIS</a> . Ataskaitų formą ir pildymo tvarką nustato Informacijos apie regioniniuose atliekų tvarkymo planuose, valstybiniame atliekų tvarkymo plane ir kituose teisės aktuose nustatytų reikalavimų ir užduočių vykdymą atliekų tvarkymo srityje teikimo tvarkos aprašas.
20.4	Statistinių duomenų tinkamumo patvirtinimas	Statistinių duomenų kokybei užtikrinti atliekamas statistinių duomenų tinkamumo patvirtinimas ir redagavimas. Pirmu etapu tikrinama, ar duomenys atitinka matematinės, loginės bei ribinės kontrolės sąlygas. Statistiniai duomenys ištaisomi atsižvelgiant į klaidos pobūdį. Ignoruotinos klaidos taisomos, atsižvelgiant į respondento nurodytą klaidos priežastį. Privalomos taisyti klaidos visada ištaisomos. Statistiniai duomenys lyginami su ankstesnių tyrimų duomenimis. Atliekamas duomenų redagavimas.
20.5	Statistinių rodiklių rengimas	Statistinius rodiklius rengia specialistai, naudodami ekspertinio vertinimo metodus (galimas neteisingai nurodytų matavimo vienetų redagavimas ir pan.).
20.6	Sezono ir darbo dienų skaičiaus įtakos pašalinimas	–
<b>21</b>	<b>Pastabos ir kita informacija</b>	
		–