



IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ĮMOKŲ UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR KOMUNALINĖMS ATLIEKOMS NEPRISKIRIAMŲ BUITYJE SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIŲ NUSTATYMO METODIKOS IR ĮMOKŲ UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR KOMUNALINĖMS ATLIEKOMS NEPRISKIRIAMŲ BUITYJE SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIŲ IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖJE APRAŠO PATVIRTINIMO

2025 m. kovo 6 d. Nr. T-45
Ignalina

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 15 straipsnio 2 dalies 28 ir 29 punktais, 16 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 30² straipsniu, Vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 711 „Dėl Vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo taisyklių patvirtinimo“, 1 punktu, Ignalinos rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Patvirtinti pridedamus:

1.1. Ignalinos rajono savivaldybės įmokų už komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų butyje susidarančių atliekų tvarkymą dydžių nustatymo metodiką.

1.2. Įmokų už komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų butyje susidarančių atliekų tvarkymą dydžių Ignalinos rajono savivaldybėje aprašą (pridedama).

2. Pripažinti netekusiais galios:

2.1. Ignalinos rajono savivaldybės tarybos 2016 m. gruodžio 2 d. sprendimo Nr. T-161 „Dėl Ignalinos rajono savivaldybės įmokų už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžių nustatymo metodikos, įmokų už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžių Ignalinos rajono savivaldybėje patvirtinimo“ 1.1 papunktį.

2.2. Ignalinos rajono savivaldybės tarybos 2021 m. birželio 29 d. sprendimą Nr. T-123 „Dėl įmokų už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžių Ignalinos rajono savivaldybėje patvirtinimo“ su visais pakeitimais.

3. Nustatyti, kad šis sprendimas įsigalioja nuo 2025 m. balandžio 1 d.

4. Paskelbti šį sprendimą Teisės aktų registre ir Ignalinos rajono savivaldybės interneto svetainėje www.ignalina.lt.

Savivaldybės meras

Laimutis Ragaišis

PATVIRTINTA

Ignalinos rajono savivaldybės tarybos

2025 m. kovo 6 d. sprendimu Nr. T-45

**IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ĮMOKŲ UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR
KOMUNALINĖMS ATLIEKOMS NEPRISKIRIAMŲ BUIITYJE SUSIDARANČIŲ
ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIŲ NUSTATYMO METODIKA**

**I SKYRIUS
BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Įmokos už komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų tvarkymą dydžio nustatymo metodikos (toliau – Metodika) tikslas – nustatyti Ignalinos rajono savivaldybės teikiamų atliekų tvarkymo paslaugų įkainių skaičiavimo tvarką.

2. Metodikoje vartojamos sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme, Lietuvos Respublikos statybos įstatyme, Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro įstatyme, Lietuvos Respublikos rinkliavų įstatyme.

3. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo (toliau – ATĮ) 30 straipsnio nuostatomis, įmokos už komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų tvarkymą (toliau – Įmoka) apskaičiavimo ir administravimo veiklas savivaldybės pavedimu atlieka komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sistemos administratorius (toliau – Administratorius).

4. Metodika parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymu, Vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų tvarkymą dydžio nustatymo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 711 „Dėl Vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklės), Nekilnojamojo turto objektų, kurių savininkas arba įgalioti asmenys privalo mokėti nustatytą rinkliavą arba sudaryti komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo sutartį, rūšių sąrašą, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. D1-150 „Dėl Nekilnojamojo turto objektų, kurių savininkas arba įgalioti asmenys privalo mokėti nustatytą rinkliavą arba sudaryti komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo sutartį, rūšių sąrašo patvirtinimo“.

**II SKYRIUS
BENDRŲJŲ BŪTINŲJŲ SU KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR KOMUNALINĖMS
ATLIEKOMS NEPRISKIRIAMŲ BUIITYJE SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ TVARKYMU
SUSIJUSIŲ SĄNAUDŲ NUSTATYMAS**

5. Bendrosios būtiniosios su komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų (toliau – kitos buityje susidarančios atliekos) tvarkymu susijusios sąnaudos – tiesiogiai su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios pagrįstos sąnaudos, reikalingos šių atliekų tvarkymo paslaugai suteikti, šioms atliekoms surinkti ir tvarkyti, atliekų tvarkymo infrastruktūros atnaujinimui užtikrinti ir priimtinioms atliekų turėtojams sąlygoms dalyvauti tvarkant komunalines atliekas ir kitas buityje susidarančias atliekas sudaryti, taip pat aplinkos taršai mažinti.

6. Bendrosios būtiniosios sąnaudos, vadovaujantis Taisyklėmis, apskaičiuojamos kaip komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo veiklų bendrųjų sąnaudų suma.

7. Bendrąsias būtinąsias sąnaudas sudaro:

7.1. atliekų surinkimo ir vežimo iš atliekų turėtojų sąnaudos;

7.2. regioninio atliekų tvarkymo centro komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos (reguliuojamosios veiklos) sąnaudos;

7.3. atliekų tvarkymo sąnaudos, patiriamos vykdant veiklą, nepriskiriamą reguliuojamai veiklai;

7.4. infrastruktūros įrengimo, priežiūros, atnaujinimo ir plėtros sąnaudos;

7.5. komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudos;

7.6. komunalinių atliekų tvarkymo lėšų administravimo sąnaudos;

7.7. atliekų prevencijos priemonių sąnaudos.

8. Į bendrąsias būtinašias su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas negali būti įtrauktos:

8.1. šiukšlių ir atliekų, kurių turėtojo nustatyti neįmanoma arba kurių turėtojas neegzistuoja, tvarkymo sąnaudos;

8.2. gaminių ar pakuočių atliekų tvarkymo ir kitos su gaminių ar pakuočių atliekų tvarkymu susijusios (įskaitant gaminių ar pakuočių atliekų surinkimo infrastruktūros įrengimo, priežiūros, atnaujinimo, plėtros) sąnaudos, kurias pagal ATĮ ir (ar) Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymą turi apmokėti gamintojai ir importuotojai;

8.3. visuomenės švietimo ir informavimo komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo klausimais sąnaudos, kurios pagal ATĮ apmokamos Atliekų prevencijos ir tvarkymo programos lėšomis ir (ar) kurias pagal Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymą patiria gamintojai ir importuotojai;

8.4. savivaldybės, Administratoriaus arba atliekų tvarkytojo mokėtinės netesybos (baudos, delspinigiai).

9. Bendrosios būtinosios su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos turi būti perskaičiuojamos ne dažniau kaip kiekvienais kalendoriniais metais, atsižvelgiant į komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sąnaudų pokyčius per praėjusius kalendorinius metus ir regioniniame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane ir Savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo plane numatytas įgyvendinti naujas komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo priemones.

10. Bendrosios būtinosios su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos nustatomos pagal formulę:

$BS = \text{SUMAPS } p + \text{SUMAKS } p$, kur:

BS – bendrosios būtinosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos;

PS – atskiros komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo veiklos pastoviosios sąnaudos;

KS – atskiros komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo veiklos kintamosios sąnaudos;

p – atskirų komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo veiklų indeksas p, kuris kinta nuo 1 iki n, atsižvelgiant į veiklų, į kurias padalyta komunalinių atliekų kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo paslauga, skaičių.

11. Pastoviosios komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sąnaudos – nuo komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų kiekio nepriklausančios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.

12. Apskaičiavus kiekvienos su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios veiklos pastoviąsias sąnaudas ir jas susumavus nustatomos bendrosios pastoviosios sąnaudos.

13. Kintamosios komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sąnaudos – su komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų kiekiu susijusios komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sąnaudos.

14. Apskaičiavus kiekvienos su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios veiklos kintamąsias sąnaudas ir jas susumavus nustatomos bendrosios kintamosios sąnaudos.

15. Pagrindžiant kitų kalendorinių metų bendrąsias būtinašias su komunalinių atliekų kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas, turi būti vadovaujamosi šiais dokumentais ir duomenimis:

15.1. regioniniu ir (ar) savivaldybės atliekų tvarkymo planu;

15.2. praėjusių kalendorinių metų faktinėmis komunalinių atliekų ir komunalinėms

- atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sąnaudomis;
- 15.3. galiojančiose paslaugų, darbų atlikimo sutartyse nustatytomis kainomis;
 - 15.4. atliekų tvarkymo įmonių patvirtintomis sąnaudų normomis ar normatyvais;
 - 15.5. mišrių komunalinių ir kitų atskirai surenkamų atliekų susikaupimo normomis, jeigu tokios nustatytos;
 - 15.6. rinkos kainomis;
 - 15.7. prognozuojamais atliekų kiekiais;
 - 15.8. numatomu lėšų poreikiu kitiems kalendoriniams metams.

III SKYRIUS

BENDRŪJŲ BŪTINŪJŲ SĄNAUDŲ SKAIČIAVIMAS

16. Skaičiuojant bendrąsias būtinąsias sąnaudas įvertinamas planuojamas susidaryti komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų, pateksiančių į Ignalinos rajono savivaldybės atliekų tvarkymo sistemą, kiekis pagal atskiras komunalinių atliekų rūšis (mišrios komunalinės atliekos, atskirai surenkamos biologinės atliekos, atskirai surenkamos tekstilės atliekos, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse priimamos ar didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėse atiduodamos tvarkyti komunalinės atliekos, žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėse priimamos komunalinės atliekos, kitos atskirai surenkamos ar priimamos komunalinės atliekos) ir kitos buityje susidarančios atliekos, išskyrus tas, kurių tvarkymo sąnaudas teisės aktų nustatyta tvarka privalo apmokėti gamintojai ir importuotojai.

17. Atsižvelgiant į turimus faktinius duomenis ir galimybes pagrįsti kiekvienos iš Metodikos 7 punkte nurodytų su atliekų tvarkymu susijusių veiklų sąnaudas, vertinamos šios sąnaudos:

17.1. Atliekų surinkimo ir vežimo iš atliekų turėtojų sąnaudos:

17.1.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudos.

17.1.2. Biologiškai skaidžių atliekų sąnaudos, įskaitant žaliųjų atliekų ir maisto atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir vežimo sąnaudas.

17.1.3. Komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų, kurių dėl dydžio ir (ar) pavojingumo negalima mesti į mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemones, surinkimo apvažiuojant ir vežimo sąnaudos.

17.1.4. Tekstilės atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudos.

17.1.5. Kitų buityje susidarančių atliekų (kolektyvinių konteinerinių aikštelių tvarkymo ir priežiūros atliekos) rūšiuojamojo surinkimo ir vežimo sąnaudos.

17.2. Atliekų tvarkymo sąnaudos:

17.2.1. Mišrių komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.

17.2.2. Biologiškai skaidžių atliekų sąnaudos, įskaitant žaliųjų atliekų ir maisto atliekų tvarkymo sąnaudas.

17.2.3. Didelių gabaritų surinkimo aikštelėse priimamų komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.

17.2.4. Tekstilės atliekų tvarkymo sąnaudos.

17.2.5. Komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų (į didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelę (toliau – DGASA) atvežamos statybinės ir pan. atliekos, kolektyvinių konteinerinių aikštelių tvarkymo ir priežiūros atliekos, pavojingos atliekos) tvarkymo sąnaudos.

17.2.6. Biologiškai skaidžių atliekų sąnaudos, įskaitant žaliųjų atliekų ir maisto atliekų apdorojimo sąnaudas, patiriamos vykdant veiklą, nepriskiriamą reguliuojamai veiklai.

17.3. Komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų surinkimo infrastruktūros (konteinerių ir jų aikštelių) įrengimo, priežiūros, atnaujinimo, plėtos sąnaudos.

17.4. Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudos.

17.5. Komunalinių atliekų tvarkymo lėšų administravimo sąnaudos.

18. Į apskaičiuojamą Įmokos dydį įtraukiamos Utenos regiono atliekų tvarkymo centro (toliau – URATC) komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo paslaugos (reguliuojamosios veiklos) sąnaudos ir Metodikos 8 punkte nurodytos bendrosios būtiniosios

sąnaudos.

19. Mišrių komunalinių atliekų, biologiškai skaidžių atliekų, įskaitant žaliųjų atliekų ir maisto atliekų, tekstilės atliekų, komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų, kurių dėl dydžio ir (ar) pavojingumo negalima mesti į mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonės surinkimo ir vežimo sąnaudų skaičiavimas pagrįstas faktiniais duomenimis, sąnaudų kitimo prognozėmis ir prielaidomis dėl būsimų mišrių komunalinių atliekų surinkimo apimčių. Šias sąnaudas sudaro:

- 19.1. darbo užmokestis;
- 19.2. žaliavos ir medžiagos;
- 19.3. kuras;
- 19.4. techninis aptarnavimas ir remontas;
- 19.5. draudimas;
- 19.6. kelių mokestis;
- 19.7. nusidėvėjimas;
- 19.8. konteinerių įsigijimas;
- 19.9. palūkanos, tiesiogiai siejamos su atliekų surinkimo automobilių įsigijimu;
- 19.10. bendrosios tiesioginės sąnaudos, priskiriamos atliekų surinkimo ir vežimo veiklai;
- 19.11. anksčiau neįvardytos smulkios mišrių komunalinių atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudos.

20. Administravimo sąnaudas apima:

20.1. Atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudos – savivaldybės administracijos ir (ar) Administratoriaus patiriamos sąnaudos, būtinoms ATĮ 30 straipsnio 3 dalyje nurodytoms komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sistemos administravimo funkcijoms atlikti. Ignalinos rajono savivaldybės komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudų skaičiavimas pagrįstas faktiniais duomenimis, galimais įstatymų ir juos įgyvendinančių teisės aktų pakeitimais, dėl kurių pasikeičia darbuotojų darbo apmokėjimas, numatomais Administratoriui priskiriamų funkcijų pokyčiais, kitais veiksniais, lemiančiais komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudų pokyčius.

20.2. Atliekų tvarkymo lėšų administravimo ir bendrosios administravimo sąnaudos – savivaldybės administracijos ir (ar) Administratoriaus patiriamos administravimo sąnaudos, būtinoms ATĮ 305 straipsnio 2 dalyje nurodytoms komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo sistemos administravimo funkcijoms atlikti. Ignalinos rajono savivaldybės Įmokos administravimo sąnaudų skaičiavimas pagrįstas faktiniais duomenimis, galimais įstatymų ir juos įgyvendinančių teisės aktų pakeitimais, dėl kurių pasikeičia darbuotojų darbo apmokėjimas, kitais veiksniais, lemiančiais komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo lėšų administravimo sąnaudų pokyčius.

21. 20.1 ir 20.2 papunkčiuose nurodytos sąnaudos yra vertinamos vienoje sąnaudų grupėje.

22. Bendros pastoviosios būtiniosios sąnaudos apskaičiuojamos susumavus visų su atliekų tvarkymu susijusių veiklų būtinąsias pastoviąsias sąnaudas:

$BPS = \sum PSp$, kur:

BPS – bendros pastoviosios būtiniosios sąnaudos;

p – atskirų komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo veiklų indeksas p, kuris kinta nuo 1 iki n, atsižvelgiant į veiklų, į kurias padalyta komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo paslauga, skaičių.

23. Bendros kintamosios būtiniosios sąnaudos apskaičiuojamos susumavus visų su atliekų tvarkymu susijusių veiklų kintamąsias sąnaudas:

$BKS = \sum KSp$, kur:

BKS – bendros kintamosios būtiniosios sąnaudos;

p – atskirų komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo veiklų indeksas p, kuris kinta nuo 1 iki n, atsižvelgiant į veiklų, į kurias padalyta komunalinių atliekų kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo paslauga, skaičių.

IV SKYRIUS ĮMOKOS DYDŽIO NUSTATYMAS

24. Įmokos taikomos nekilnojamojo turto objektams, kurių sąrašą nustato Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija. Savivaldybė nekilnojamojo turto objektus suskirsto į kategorijas pagal nekilnojamojo turto objektų rūšis ir (ar) jų paskirtį ar kitus kriterijus.

25. Nekilnojamojo turto objektai suskirstomi į kategorijas savivaldybės sprendimu pasirinktinai pagal nekilnojamojo turto objekto rūšis ir (ar) jų paskirtį vadovaujantis Nekilnojamojo turto objektų rūšių sąrašu, kurį pagal ATĮ 301 straipsnio 2 dalį nustato aplinkos ministras. Nekilnojamojo turto objektai paskirstyti į kategorijas vadovaujantis Nekilnojamojo turto objektų, kurių savininkas arba įgalioti asmenys privalo mokėti nustatytą rinkliavą arba sudaryti komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo sutartį, rūšių sąrašu (toliau – Sąrašas), patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. D1-150 „Dėl Nekilnojamojo turto objektų, kurių savininkas arba įgalioti asmenys privalo mokėti nustatytą rinkliavą arba sudaryti komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo sutartį, rūšių sąrašo patvirtinimo“.

26. Sąnaudų priskyrimas atskiriems nekilnojamojo turto objektams nustatomas pagal formulę:

$OS = BS * KO$, kur:

BS – būtiniosios su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos;

OS – būtiniosios su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos sąnaudos;

KO – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos lyginamasis svoris, kuris apskaičiuojamas pagal formulę:

$KO = OA / BA$, kur:

BA – bendras komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų kiekis;

OA – konkrečios nekilnojamojo objekto rūšies komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų kiekis.

27. Įmokos dydis turi būti toks, kad iš nekilnojamojo turto objektų savininkų arba įgaliotų asmenų surinktomis lėšomis būtų apmokėtos visos būtiniosios su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos.

28. Taikoma dvinarė Įmoka, susidedanti iš pastoviosios ir kintamosios dedamųjų.

29. Pastovioji Įmokos dedamoji nustatoma tokia, kad padengtų pastoviąsias su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas.

30. Pastoviąją Įmokos dalį moka visi nekilnojamojo turto objektų savininkai arba įgalioti asmenys.

31. Pastovioji Įmokos dalis konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatoma pagal formulę:

$OPSp = OS * PSp / BS$, kur:

OPSp – pastoviosios konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos sąnaudos.

32. Pastovioji Įmokos dedamoji nustatoma pagal objektų skaičių:

$PR1p = OPSp / Sp$, kur:

PR1p – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos Įmokos pastovioji dalis metams objektui.

Sp – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos bendras skaičius.

33. Kintamoji Įmokos dedamoji nustatoma tokia, kad padengtų kintamąsias su komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas.

34. Kintamąją Įmokos dalį moka nekilnojamojo turto objektų savininkai arba įgalioti asmenys, kuriems teikiama komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų paėmimo ir tvarkymo paslauga.

35. Kintamoji Įmokos dalis konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatoma pagal formulę:

$OKSp = OS * KSp / BS$, kur:

OKSp – kintamosios konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos sąnaudos.

36. Kintamoji Įmokos dedamoji gyvenamosios paskirties nekilnojamojo turto objektams, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, nustatoma pagal gyventojų skaičių:

$KR2p = OKSp/Pd/12$, kur:

KR2p – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos Įmokos kintamoji dalis mėnesiui;

Pd – gyventojai kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais.

37. Kintamoji Įmokos dedamoji (išskyrus nekilnojamojo turto objektus, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais) nustatoma pagal naudojamų mišrių komunalinių atliekų konteinerių skaičių, tūrį (dydį) ir ištuštinimo dažnumą (mišrių komunalinių atliekų, susikaupiančių individualiose namų valdose, metinė susikaupimo norma yra 223 kg 1 asmeniui per metus):

$KR1p = Kt * Kd * ((KSp - OKSp) / SUMAKt * Kd * Ks)$, kur:

KR1p – konkretaus komunalinių atliekų konteinerio (įvertinant metinį išvežimo dažnį) Įmokos kintamoji dalis metams;

Kt – mišrių komunalinių atliekų konteinerio tūris;

Kd – mišrių komunalinių atliekų konteinerio rūšies išvežimo dažnis;

Ks – mišrių komunalinių atliekų konteinerių rūšies skaičius;

OKSp – kintamosios sąnaudos, priskirtos nekilnojamojo turto objektams, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais.

38. Kintamoji Įmokos dedamoji juridiniams asmenims, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, nustatoma pagal darbuotojų skaičių:

$KR3p = OKSp/Sd/12$, kur:

KR3p – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos Įmokos kintamoji dalis metams objektui;

Sd – darbuotojų skaičius įmonėse (įstaigose) kurios naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais.

V SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

39. Pasibaigus veiklos einamųjų finansinių metų 9 mėnesiams, būtinosios sąnaudos perskaičiuojamos ateinantiems finansiniams metams. Būtinosios sąnaudos perskaičiuojamos atsižvelgiant į einamųjų metų 1–9 mėn. faktinius ir 10–12 mėn. prognozuojamus finansinius rezultatus, sąnaudų pokyčius, naujų komunalinių atliekų ir kitų buityje susidarančių atliekų tvarkymo priemonių įgyvendinimą.

40. Pasibaigus veiklos einamųjų finansinių metų 9 mėnesiams, apmokestinimo parametru dydžiai perskaičiuojami ateinantiems finansiniams metams. Perskaičiuojant apmokestinimo parametru dydžius (nekilnojamojo turto objektų kategorijų plotai, nekilnojamojo turto objektų skaičius, gyventojų skaičius), naudojami praėjusių finansinių metų faktiniai Įmokos administravimo informacinėje sistemoje sukaupti duomenys.

41. Įmokos dydis turi būti perskaičiuojamas kartą per metus, jeigu ATĮ 302 straipsnio 7 dalyje nustatyta tvarka yra pakoreguota regioninė kaina.

42. Įmokos dydis gali būti perskaičiuojamas kartą per metus, praėjus ne mažiau kaip 12 mėnesių nuo dabar galiojančio Įmokos dydžio įsigaliojimo pradžios, jei metinis vartotojų kainų indeksas yra lygus 110 ar didesnis ir jei prognozuojant sąnaudas neįvertintas galimas metinis vartojimo prekių ir paslaugų kainų pokytis.

43. Ignalinos rajono savivaldybės taryba, patvirtindama naujus Įmokos dydžius, turi įvertinti, ar jų mokama suma už paslaugas neviršys 1 proc. vidutinių mėnesio statistinių Ignalinos rajono savivaldybės namų ūkio pajamų. Jeigu apskaičiuotas naujas Įmokos dydis viršija 1 proc. vidutinių mėnesio statistinių Ignalinos rajono savivaldybės namų ūkio pajamų, Ignalinos rajono savivaldybė iš naujo turi įvertinti komunalinių atliekų tvarkymo administravimo, komunalinių atliekų

tvarkymo lėšų administravimo sąnaudas ir perskaičiuoti Įmokos dydį, kad jis neviršytų 1 proc. vidutinių mėnesio statistinių Ignalinos rajono savivaldybės namų ūkio pajamų, arba įsipareigoti padengti iš biudžeto skirtumą tarp mokamos vidutinės Įmokos ir 1 proc. vidutinių mėnesio statistinių Ignalinos rajono savivaldybės namų ūkio pajamų.

PATVIRTINTA

Ignalinos rajono savivaldybės tarybos
2025 m. kovo 6 d. sprendimu Nr. T-45

**ĮMOKŲ UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR KOMUNALINĖMS ATLIEKOMS
NEPRISKIRIAMŲ BUIŲJE SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIŲ
IGNALINOS RAJONO SAVIVALDYBĖJE APRAŠAS**

1. Įmokos už komunalinių atliekų ir komunalinėms atliekoms nepriskiriamų buityje susidarančių atliekų tvarkymą (toliau – Įmoka) dydžiai gyvenamosios paskirties pastatų savininkams arba įgaliotiems asmenims, kurie naudojami bendrojo naudojimo konteineriais:

Nekilnojamojo turto paskirtis*		Įmokos dedamoji	Apmokestinamasis parametras	Įmokos dedamosios dydis per mėnesį Eur be PVM	PVM	Įmokos dedamosios dydis per mėnesį Eur su PVM
Nr.	Pavadinimas					
1.	Gyvenamosios paskirties pastatai, kurie naudojami bendrojo naudojimo konteineriais	Pastovioji	Turto vienetas	3,46	0,73	4,19
		Kintamoji	Gyventojas	1,97	0,41	2,38

2. Įmokos dydis gyvenamosios paskirties pastatų savininkams arba įgaliotiems asmenims, kurie naudojami individualiais konteineriais:

Nekilnojamojo turto paskirtis*		Įmokos dedamoji	Apmokestinamasis parametras	Įmokos dedamosios dydis per mėnesį Eur be PVM	PVM	Įmokos dedamosios dydis per mėnesį Eur su PVM
Nr.	Pavadinimas					
1.	Gyvenamosios paskirties pastatai, kurie naudojami individualiais konteineriais	Pastovioji	Turto vienetas	3,46	0,73	4,19
		Kintamoji	Konteinerio ištuštinimas	Pagal 4 punkto lentelę	Pagal 4 punkto lentelę	Pagal 4 punkto lentelę

Pastaba.

*Nekilnojamojo turto paskirtis suprantama taip, kaip nustatyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. D1-150 patvirtintame Nekilnojamojo turto objektų, kurių savininkas arba įgalioti asmenys privalo mokėti nustatytą rinkliavą arba sudaryti komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo sutartį, rūšių sąrašė.

3. Įmokos dydis negyvenamosios ir kitos paskirties nekilnojamojo turto paskirties savininkams arba įgaliotiems asmenims:

Nekilnojamojo turto paskirtis*		Įmokos pastovioji dalis				Įmokos kintamoji dalis		
Nr.	Pavadinimas	Apmokestinamasis parametras	Pastoviosios dalies dydis per mėnesį Eur be PVM	PVM	Pastoviosios dalies dydis per mėnesį Eur su PVM	Apmokestinamasis parametras	Kintamosios dalies dydis per mėnesį Eur be PVM	Kintamosios dalies dydis per mėnesį Eur su PVM
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Viešbučių paskirties pastatai (patalpos)	Turto vienetas	6,00	1,26	7,26	Konteinerio ištuštinimas **	Pagal 4 punkto lentelę	Pagal 4 punkto lentelę
2.	Administracinės paskirties pastatai	Turto vienetas						
3.	Prekybos paskirties pastatai	Turto vienetas						
4.	Paslaugų paskirties pastatai	Turto vienetas						
5.	Maitinimo paskirties pastatai	Turto vienetas						
6.	Transporto paskirties pastatai	Turto vienetas						
7.	Garažų paskirties pastatai	Turto vienetas						
8.	Gamybos, pramonės paskirties pastatai	Turto vienetas						
9.	Sandėliavimo paskirties pastatai	Turto vienetas						
10.	Kultūros paskirties pastatai	Turto vienetas						
11.	Mokslo paskirties pastatai	Turto vienetas						
12.	Gydymo paskirties pastatai	Turto vienetas						
13.	Poilsio paskirties pastatai	Turto vienetas						
14.	Sporto paskirties pastatai	Turto vienetas						
15.	Religinės paskirties pastatai	Turto vienetas						
16.	Specialiosios paskirties pastatai	Turto vienetas						
17.	Sodų paskirties pastatai	Turto vienetas						
18.	Kiti pastatai	Turto vienetas						

Pastaba.

** Ten, kur nėra galimybės priskirti nekilnojamojo turto pastatui individualių mišrių komunalinių atliekų konteinerių (juridiniams asmenims, naudojantiems kolektyvinius konteinerius), taikomas įmokos kintamosios dalies dydis – 1,97 Eur be PVM (2,38 Eur su PVM) darbuotojui per mėnesį (išskyrus administracinės ir prekybos paskirties objektus), administracinės ir prekybos paskirties objektams – 0,96 Eur be PVM (1,16 Eur su PVM) darbuotojui per mėnesį.

4. Įmokos kintamosios dalies dydžiai nekilnojamojo turto pastatų savininkams arba įgaliotiems asmenims, kurie naudojami individualiais konteineriais:

Eil. Nr.	Mišrių komunalinių atliekų konteinerio dydis (talpa) l	Mišrių komunalinių atliekų konteinerio ištuštinimas (1 aptarnavimas) Eur be PVM	PVM	Mišrių komunalinių atliekų konteinerio ištuštinimas (1 aptarnavimas) Eur su PVM
1.	120	2,25	0,47	2,72
2.	140	2,64	0,55	3,19
3.	240	4,52	0,95	5,47
4.	660	12,43	2,61	15,04
5.	770	14,49	3,04	17,53
6.	1100	20,70	4,35	25,05

*** Pastaba.

Įmokos kintamoji dalis apskaičiuojama vieno išvežimo konteinerio ištuštinimo įkainį padauginus iš konteinerių skaičiaus ir išvežimo dažnio per mėnesį ar metus.