



PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBOS 2017 M. GEGUŽĖS 4 D.
SPRENDIMO NR. T-90 „DĖL PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS
RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IŠ ATLIEKŲ TURĘTOJŲ
IR ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIO NUSTATYMO METODIKOS IR PANEVĖŽIO
RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ
SURINKIMĄ IR TVARKYMĄ NUOSTATŲ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2023 m. kovo 30 d. Nr. T- 63

Panėvėžys

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vienos savivaldos įstatymo 18 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos rinkliavų įstatymo 11 straipsnio 1 dalies 8 punktu ir 12 straipsniu, Vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir 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“, Panėvėžio rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a :

1. Pakeisti Panėvėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatų 1 priedą, patvirtintą Panėvėžio rajono savivaldybės tarybos 2017 m. gegužės 4 d. sprendimu Nr. T-90 „Dėl Panėvėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo metodikos ir Panėvėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatų patvirtinimo“ (su visais aktualiais pakeitimais) ir išdėstyti nauja redakcija (pridėdama).

2. Nustatyti, kad šis sprendimas skelbiamas Teisės aktų registre ir Panėvėžio rajono savivaldybės interneto svetainėje.

Sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės meras

Povilas Žagunis

Panevėžio rajono savivaldybės
vietinės rinkliavos už komunalinių
atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų
ir atliekų tvarkymą nuostatų
1 priedas

2023 m. dvimarės vietinės rinkliavos dydžiai

	DVR pastoviųjų dalių		DVR kintamoji dalis (NT objektai, kurie naudojasi kolektyviniais konteineriais)	
	Parametras	Rinkliavos dydis, metams	Parametras	Rinkliavos dydis, metams
Gyvenamiosios paskirties objektai (individualūs namai)	NT objekto plotas	4,8 EUR/10 m ²	Gyventojų skaičius	10,7 EUR/1 gyvent.
Gyvenamiosios paskirties objektai (butai)	NT objekto plotas	4,8 EUR/10 m ²	Gyventojų skaičius	12,6 EUR/1 gyvent.
Viešbučių paskirties objektai	NT objekto plotas	4,6 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	2,9 EUR/10 m ²
Administracines paskirties objektai	NT objekto plotas	4,0 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	1,5 EUR/10 m ²
Prekybos paskirties objektai	NT objekto plotas	4,6 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	2,5 EUR/10 m ²
Paslaužų paskirties objektai	NT objekto plotas	4,6 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	4,9 EUR/10 m ²
Maintinimo paskirties objektai	NT objekto plotas	4,6 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	8,0 EUR/10 m ²
Transporto paskirties objektai	NT objekto plotas	1,2 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	2,7 EUR/10 m ²
Garažų paskirties objektai (fizinių asmenų)	NT objekto skaičius	3,5 EUR/1 objekt.	NT objekto skaičius	1,7 EUR/1 objekt.
Gamybos, pramonės paskirties objektai	NT objekto plotas	1,2 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	1,2 EUR/10 m ²
Sandėliavimo paskirties objektai	NT objekto plotas	1,2 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	0,5 EUR/10 m ²
Kultūros paskirties objektai	NT objekto plotas	2,5 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	0,4 EUR/10 m ²
Mokslo paskirties objektai	NT objekto plotas	2,5 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	0,5 EUR/10 m ²
Gydymo paskirties objektai	NT objekto plotas	5,7 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	2,2 EUR/10 m ²
Poilsio paskirties objektai	NT objekto plotas	4,6 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	2,6 EUR/10 m ²
Sporto paskirties objektai	NT objekto plotas	2,5 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	2,3 EUR/10 m ²
Religinės paskirties objektai	NT objekto plotas	1,0 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	0,9 EUR/10 m ²
Specjaliosios paskirties objektai	NT objekto plotas	1,0 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	1,7 EUR/10 m ²
Sodų paskirties objektai	NT objekto skaičius	7,8 EUR/1 objekt.	NT objekto skaičius	4,2 EUR/1 objekt.
Žemės ūkio paskirties objektai	NT objekto plotas	0,4 EUR/10 m ²	NT objekto plotas	0,3 EUR/10 m ²
Fennu paskirties objektai	NT objekto plotas	2,0 EUR/01 m ²	NT objekto plotas	1,8 EUR/10 m ²
Kiti neįvardintini objektai	NT objekto plotas	2,0 EUR/01 m ²	NT objekto plotas	1,8 EUR/10 m ²
Netinkami naudoti objektai	NT objekto skaičius	5,0 EUR/1 objekt.	-	-

DVR kintamoji dedamoji NT objektams, kurie naudojasi individualiais konteineriais:

- 1,0 Eur už 120 l talpos konteinerio ištuštinimą;
- 2,0 Eur už 240 l talpos konteinerio ištuštinimą;
- 6,3 Eur už 770 l talpos konteinerio ištuštinimą;
- 9,0 Eur už 1 100 l talpos konteinerio ištuštinimą.

DVR kintamoji dedamoji laikinų statinių naudotojams, renginių ar projektų įgyvendintojams (kai sukuriamos atliekos nėra siejamos su NT objektu):

- 3,2 Eur už 120 l talpos konteinerio ištuštinimą;
 - 6,4 Eur už 240 l talpos konteinerio ištuštinimą;
 - 20,5 Eur už 770 l talpos konteinerio ištuštinimą;
 - 29,2 Eur už 1 100 l talpos konteinerio ištuštinimą.
-

Suvestinė redakcija nuo 2023-04-01

Sprendimas paskelbtas: TAR 2017-06-26, i. k. 2017-10665



PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IŠ ATLIEKŲ TURĘTOJU IR ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIO NUSTATYMO METODIKOS IR PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IR TVARKYMĄ NUOSTATŲ PATVIRTINIMO

2017 m. gegužės 4 d. Nr. T-90

Panėvėžys

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietas savivaldos 6 straipsnio 31 punktu, 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu, Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 25 straipsniu, 30² straipsnio 3 ir 4 dalimis, Vietinės rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir 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“, Savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a :

1. Patvirtinti pridedamus:

1.1. Panėvėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo metodiką;

1.2. Panėvėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą ir tvarkymą nuostatus.

2. Nustatyti, kad sprendimas įsigalioja 2017 m. spalio 1 d.

Punkto pakeitimai:

Nr. T-137, 2017-06-22, paskelbta TAR 2017-06-26, i. k. 2017-10666

Savivaldybės meras

Povilas Žagunis

PATVIRTINTA

Panevėžio rajono savivaldybės tarybos
2017 m. gegužės 4 d. sprendimu Nr. T-90
(Panevėžio rajono savivaldybės tarybos
2022 m. vasario 22 d. sprendimo Nr. T-33
redakcija)

PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IŠ ATLIEKŲ TURĘTOJŲ IR ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIO NUSTATYMO METODIKA

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Panevėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo metodika (toliau – Metodika) skirta dvinarės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą (toliau – vietinė rinkliava) dydžio nustatymo principams apibrėžti.
2. Pagal rinkliavos ar kitos įmokos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą dydžio nustatymo taisyklių (toliau – Taisyklės) ir Metodikos nuostatas nustačius komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo sistemos būtiniasias sąnaudas, apskaičiuojamas dvinarės rinkliavos dydis Panevėžio rajono savivaldybėje.
3. Metodikoje vartojamos sąvokos apibrėžtos Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme ir kituose atliekų tvarkymą reglamentuojančiuose teisės aktuose.

II. BŪTINŲJŲ SĄNAUDŲ NUSTATYMO PRINCIPAI

4. Būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos – tiesiogiai su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios pagrįstos sąnaudos, reikalingos komunalinių atliekų tvarkymo paslaugai suteikti, ilgalaikiam komunaliniems atliekoms tvarkyti skirtos infrastruktūros eksploatavimui, jos atnaujinimui užtikrinti ir priimtinoms komunalinių atliekų turėtojams sąlygomis dalyvauti tvarkant komunalines atliekas sudaryti, taip pat aplinkos taršai mažinti (toliau – būtiniosios sąnaudos).
5. Būtiniosios sąnaudos, vadovaujantis Taisyklėmis, apskaičiuojamos kaip Taisyklių 6 punkte išvardintų komunalinių atliekų tvarkymo veiklų būtinųjų sąnaudų suma.
6. Metodikos 5 punkte nurodytų ir Taisyklėse reglamentuotų atskirų veiklų būtiniosios sąnaudos nustatomos pagal formulę:

$$BSVEIKL = PSVEIKL + KSVEIKL$$

BSVEIKL – atskiros komunalinių atliekų tvarkymo veiklos būtiniosios sąnaudos;

PSVEIKL – atskiros komunalinių atliekų tvarkymo veiklos būtiniosios pastoviosios sąnaudos;

KSVEIKL – atskiros komunalinių atliekų tvarkymo veiklos būtiniosios kintamosios sąnaudos.

7. Nustatant dvinarės rinkliavos dydį vertinamos tik realiai vykdomos ir komunalinių atliekų tvarkymo administratoriaus (toliau – Administratorius) administruojamos komunalinių atliekų tvarkymo veiklos bei jų sukuriamas būtiniosios sąnaudos.
8. Pastoviąsias komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudas sudaro nuo komunalinių atliekų kiekių nepriklausančios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.
9. Apskaičiavus kiekvienos komunalinių atliekų tvarkymo veiklos būtiniasias pastoviąsias sąnaudas ir jas susumavus nustatomos bendrosios būtiniosios pastoviosios sąnaudos.

10. Kintamąsias komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudas sudaro su komunalinių atliekų kiekiu susijusios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.
11. Apskaičiavus kiekvienos komunalinių atliekų tvarkymo veiklos būtinąsias kintamąsias sąnaudas ir jas susumavus nustatomos bendrosios būtiniosios kintamosios sąnaudos,
12. Atskirų veiklų sąnaudų ir pajamų (jvertinus jas nustatomos būtiniosios sąnaudos) paskirstymą į pastoviąją ir kintamąją procentines dalis nustato Administratorius.
13. Skaičiuojant būtinąsias sąnaudas turi būti vadovaujamas šiais dokumentais ir duomenimis:

 - 13.1. Panevėžio rajono savivaldybės atliekų tvarkymo planu;
 - 13.2. pračiusių kalendorinių metų faktinėmis bei prognozuojamomis komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudomis;
 - 13.3. galiojančiose atliekų tvarkymo paslaugų ir (ar) darbų atlikimo sutartyse nustatytomis kainomis;
 - 13.4. mišrių komunalinių ir kitų atskirai surenkamų atliekų susikaupimo normomis.

III. BŪTINUJŲ SĄNAUDŲ SKAIČIAVIMAS

14. Skaičiuojant būtinąsias sąnaudas jvertinamas planuojamas susidaryti komunalinių atliekų, pateksiančių į Panevėžio rajono savivaldybės (toliau – Savivaldybė) komunalinių atliekų tvarkymo sistemą, kiekis pagal atskiras komunalinių atliekų rūšis (mišrios komunalinės atliekos, biologiškai skaidžios atliekos, didelių gabaritų atliekos ir kitos, išskyrus tas, kurių tvarkymo sąnaudas teisės aktų nustatyta tvarka privalo apmokėti gamintojai ir importuotojai, arba kurių tvarkymo sąnaudos padengiamos iš kitų finansavimo šaltinių). Vertinamos tik Savivaldybės teritorijoje realiai vykdomos Metodikos 5 punkte įvardintos veiklos.

III.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo ir vežimo būtiniosios sąnaudos

15. Mišrių (po pirmvio išrūšiavimo) komunalinių atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudų skaičiavimas pagristas sutartyje su atliekų vežėju nustatyta šių atliekų surinkimo ir vežimo kaina. Šios sąnaudos apskaičiuojamos jvertintus pastovią mišrių komunalinių atliekų surinkimo ir išvežimo kainos dalį bei planuojamą ištuštinti mišrių komunalinių atliekų konteinerių kiekį padauginus iš konteinerių ištuštinimo kainos.
16. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudų pastovioji ir kintamoji dalys nustatomos atsižvelgiant į su sutartyje su atliekų vežėju nustatytas šių atliekų surinkimo ir vežimo kainos pastoviąją ir kintamąją dalis.

III.2. Mišrių komunalinių atliekų apdorojimo ir šalinimo būtiniosios sąnaudos

17. Mišrių (po pirmvio išrūšiavimo) komunalinių atliekų apdorojimo ir šalinimo sąnaudų skaičiavimas pagristas faktiniais duomenimis apie mišrių komunalinių atliekų kiekius Panevėžio rajono savivaldybėje ir Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centro nustatyta mišrių komunalinių atliekų priėmimo sąvartyne kaina. Šios sąnaudos apskaičiuojamos jvertintus pastovią mišrių komunalinių atliekų priėmimo kainos dalį bei planuojamą surinkti mišrių komunalinių atliekų kiekį padauginus iš šių atliekų priėmimo kainos kintamos dalies.
18. Mišrių (po pirmvio išrūšiavimo) komunalinių atliekų apdorojimo ir šalinimo sąnaudų pastovioji ir kintamoji dalys nustatomos atsižvelgiant į mišrių komunalinių atliekų priėmimo kainos pastoviąją ir kintamąją dalis.

III.3. Didelių gabaritų atliekų surinkimo ir tvarkymo būtinės sąnaudos

19. J komunalines atliekas patekusių didelių gabaritų atliekų surinkimo apvažiavimo būdu ir tvarkymo sąnaudų skaičiavimas pagristas sutartyje su atliekų vežėju nustatyta šių atliekų surinkimo ir tvarkymo kaina. Šios sąnaudos apskaičiuojamos apvažiavimo būdu planuojamus surinkti didelių gabaritų atliekų kiekius padauginus iš šių atliekų surinkimo ir tvarkymo kainos.
20. Didelių gabaritų atliekų surinkimo apvažiavimo būdu sąnaudų pastovioji ir kintamoji dalys nustatomos atsižvelgiant į sutartyje su atliekų vežėju nustatytas šių atliekų surinkimo ir tvarkymo kainos pastoviąją ir kintamąją dalis.

III.4. Biologiškai skaidžių atliekų surinkimo ir tvarkymo būtinės sąnaudos

21. Biologiškai skaidžių atliekų surinkimo sąnaudų skaičiavimas pagristas sutartyje su atliekų vežėju nustatyta maisto ir virtuvės atliekų rūšiuojamojo surinkimo kaina. Surinkimo sąnaudos apskaičiuojamos jvertinimus pastovią maisto ir virtuvės atliekų rūšiuojamojo surinkimo kainos dalį bei planuojamą ištuštinti maisto ir virtuvės atliekų konteinerių kiekį padauginus iš konteinerių ištuštinimo kainos.
22. Biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo sąnaudų skaičiavimas faktiniai uomenimis apie maisto ir virtuvės atliekų kiekius Panevėžio rajono savivaldybėje bei Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centro nustatyta maisto ir virtuvės atliekų priėmimo kaina. Tvarkymo sąnaudos apskaičiuojamos jvertinimus planuojamą surinkti maisto ir virtuvės atliekų kiekį padauginus iš šių atliekų priėmimo kainos.
23. Biologiškai skaidžių atliekų surinkimo sąnaudų pastovioji ir kintamoji dalys nustatomos atsižvelgiant į sutartyje su atliekų vežėju nustatytas maisto ir virtuvės atliekų rūšiuojamojo surinkimo kainos pastoviąją ir kintamąją dalis. Visos biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo sąnaudos priskiriamos kintamosioms sąnaudoms.

III.5. Kitų komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo būtinės sąnaudos

24. Kitų komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo sąnaudų skaičiavimas pagristas sutartyje su atliekų vežėju nustatyta tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir tvarkymo kaina bei atliekų prie bendro naudojimo konteinerių surinkimo ir tvarkymo kaina. Tekstilės atliekų surinkimo ir tvarkymo sąnaudos apskaičiuojamos jvertinimus pastovią tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir tvarkymo kainos dalį bei planuojamą ištuštinti tekstilės atliekų konteinerių kiekį padauginus iš konteinerių ištuštinimo kainos. Atliekų prie bendro naudojimo konteinerių surinkimo ir tvarkymo sąnaudos apskaičiuojamos jvertinimus planuojamą surinkti atliekų prie bendro naudojimo konteinerių kiekį padauginus iš vidutinės šių atliekų surinkimo ir tvarkymo kainos.
25. Kitų komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo sąnaudų pastovioji ir kintamoji dalys nustatomos atsižvelgiant į su sutartyje su atliekų vežėju nustatytas tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir tvarkymo kainos pastoviąją ir kintamąją dalis.

III.6. Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo būtinės sąnaudos

26. Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudas sudaro Savivaldybei priskirtų bendrujų administracinių sąnaudų dalis ir rinkliavos Savivaldybėje administravimo sąnaudos. Šių sąnaudų skaičiavimas pagrindžiamas faktiniai duomenimis ir ekonominėmis rodikliai projekcijomis.

27. Rinkliavos Savivaldybėje administravimo sąnaudas sudaro:
- 27.1. darbo užmokesčio sąnaudos;
 - 27.2. ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir nematerialaus turto amortizacijos sąnaudos;
 - 27.3. patalpų nuomos sąnaudos;
 - 27.4. mažos vertės turto sąnaudos;
 - 27.5. lengvųjų automobilių nuomas, degalų sąnaudos;
 - 27.6. visuomenės informavimo sąnaudos;
 - 27.7. kvalifikacijos kėlimo sąnaudos;
 - 27.8. pranešimų siuntimo paslaugų sąnaudos;
 - 27.9. Registrų centro duomenų bazės prieigos paslaugos duomenų tikslinimui sąnaudos;
 - 27.10. jmokų surinkimo sąnaudos;
 - 27.11. kompiuterinės technikos priežiūros ir programų palaikymo sąnaudos;
 - 27.12. Kitos (ryšių, neatskaitomo PVM ir kt.) sąnaudos.
28. Atsižvelgiant į komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudų pobūdį visos šios sąnaudos priskiriamos pastoviosioms sąnaudoms.

III.7. Bendros pastoviosios ir kintamosios būtinės sąnaudos

29. Bendros pastoviosios būtinės sąnaudos paskaičiuojamos susumavus visų komunalinių atliekų tvarkymo veiklų būtinės pastoviųsias sąnaudas:

$$BPS = PS_{V1} + PS_{V2} + \dots + PS_{V8}$$

BPS – bendros pastoviosios sąnaudos;

PS_{V1} – 1-os veiklos pastoviosios sąnaudos;

PS_{V2} – 2-os veiklos pastoviosios sąnaudos;

PS_{V3} – 6-os veiklos pastoviosios sąnaudos.

30. Bendros kintamosios būtinės sąnaudos paskaičiuojamos susumavus visų komunalinių atliekų tvarkymo veiklų būtinės kintamųsias sąnaudas:

$$BKS = KS_{V1} + KS_{V2} + \dots + KS_{V8}$$

BKS – bendros kintamosios sąnaudos;

KS_{V1} – 1-os veiklos kintamosios sąnaudos;

KS_{V2} – 2-os veiklos kintamosios sąnaudos;

KS_{V3} – 6-os veiklos kintamosios sąnaudos.

IV. DVINARĖS RINKLIAVOS DYDŽIO NUSTATYMO PRINCIPAI

31. Dvinarės rinkliavos dydis turi būti apskaičiuotas tokis, kad iš nekilnojamojo turto objektų savininkų arba jų igaliotų asmenų surinktomis lešomis būtų padengtos visos būtinės sąnaudos.

32. 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 Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo 30 straipsnio 2 dalį nustato Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija. Nekilnojamojo turto objektai paskirstyti į kategorijas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. D1-150 patvirtintu nekilnojamojo turto objektų, kurių savininkas arba igalioti asmenys privalo mokėti nustatytą rinkliavą arba sudaryti komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo sutartį, rūšių sąrašu (toliau – Sąrašas).

33. Nekilnojamojo turto objektas, nenurodytas Metodikos 32 punkte, gali būti priskiriamas atskirai nekilnojamojo turto objektų kategorijai.
34. Nekilnojamojo turto objektai suskirstomi į kategorijas pagal galimybę naudotis kolektyviniais arba individualiaisiais konteineriais ir kiekvienai jų pasirenkami dvinarės rinkliavos nustatymo parametrai.
35. Nekilnojamojo turto objektų kategorijos ir pasirinkti dvinarės rinkliavos dedamųjų parametrai (nurodyti Metodikos 1 priede) yra tvirtinami Savivaldybės tarybos sprendimu Panevėžio rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą nuostatuose (toliau – Nuostatai).
36. Netinkami naudoti ar gyventi arba fiziškai sunaikinti pastatai ir patalpos (toliau – netinkami naudoti nekilnojamojo turto objektai) Nuostatuose nustatyta tvarka gali būti perkeliama į nenaudojamų nekilnojamojo turto objektų kategoriją ir jiems nustatomas minimalus dvinarės rinkliavos dydis.

V. DVINARĖS RINKLIAVOS DYDŽIO NUSTATYMO TVARKA

37. Dvinarė rinkliava susideda iš pastoviosios ir kintamosios dedamųjų:
- 37.1. Pastoviąją dvinarės rinkliavos dedamą moka visi Savivaldybės nekilnojamojo turto objektų savininkai arba jų įgalioti asmenys. Pastovios dvinarės rinkliavos dedamosios nemoka negyvenamų statinių, registruotų Nekilnojamojo turto registre, savininkai ar jų įgalioti asmenys, kurių statinyje yra įvykusi ir (ar) nepašalinta statinio avarija arba statinių naudojimą sustabdė statinio naudojimo priežiūrą atliekantis viešojo administravimo subjektas vadovaudamas Statybos įstatymo nuostatomis;
- 37.2. Kintamają dvinarės rinkliavos dedamą moka Savivaldybės nekilnojamojo turto objektų savininkai arba jų įgalioti asmenys, kuriems teikiama komunalinių atliekų paėmimo ir tvarkymo paslauga.
38. Pastoviosios sąnaudos skirtingoms NT objektų kategorijoms padalijamos vadovaujanties šiais principais ir etapais:
- 38.1. Pirmiausia pastoviosios sąnaudos padalinamos į 2 dalis: gyventojų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams (Metodikos 1 priedo 1, 8.2, 18 eilutės) ir juridinių asmenų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams (Metodikos 1 priedo 2–7, 8.1, 9–17, 19 eilutės). Pastoviosios sąnaudos padalinamos atsižvelgiant į bendrą šiu nekilnojamojo turto objektų plotą ir gyventojų bei darbuotojų skaičių tenkantį nekilnojamojo turto objektų plotui (Metodikos 2 priedas):

$$PS_{GNTO} = (BP_{GNTO} / BP_{VNTO}) \times PS \times GPK \quad (1)$$

PS_{GNTO} – gyventojų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos (EUR);

BP_{GNTO} – gyventojų naudojamų nekilnojamojo turto objektų (išskyrus netinkamus naudoti objektus) bendras plotas (m^2);

BP_{VNTO} – visų nekilnojamojo turto objektų (išskyrus netinkamus naudoti objektus) bendras plotas (m^2);

PS – visos pastoviosios sąnaudos (EUR);

GPK – gyventojų ir jų naudojamų nekilnojamojo turto objektų ploto santykio koeficientas.

$$PS_{JANTO} = (BP_{JANTO} / BP_{VNTO}) \times PS \times DPK \quad (2)$$

PS_{JANTO} – juridinių asmenų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos (EUR);

BP_{JANTO} – juridinių asmenų naudojamų nekilnojamojo turto objektų (išskyrus netinkamus naudoti objektus) bendras plotas (m^2);

BP_{VNTO} – visų nekilnojamojo turto objektų (išskyrus netinkamus naudoti objektus) bendras plotas (m^2);

PS – visos pastoviosios sąnaudos (EUR);

DPK – juridinių asmenų darbuotojų ir jų naudojamų nekilnojamojo turto objektų ploto santykio koeficientas.

38.2. Gyventojų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos paskirstomos kiekvienai šių objektų kategorijai (Metodikos 1 priedo 1, 8.2, 18 ciliutės), atsižvelgiant į naudojimosi gyvenamosios paskirties, garažų paskirties ir sodų paskirties objektais koeficientus (Metodikos 2 priedas), kurie nustatyti pagal vidutinį gyventojų naudojimosi šiais nekilnojamojo turto objektais laiką:

$$PS_{NTOK} = (BP_{NTOK} / BP_{GNTO}) \times PS_{GNTO} \times GNK_{NTOK} \quad (3)$$

PS_{NTOK} – konkrečiai gyventojų naudojamai nekilnojamojo turto objektų kategorijai tenkančios pastoviosios sąnaudos (EUR);

BP_{NTOK} – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos objektų bendras apmokestinamas plotas (m^2);

BP_{GNTO} – gyventojų naudojamų nekilnojamojo turto objektų (išskyrus netinkamus naudoti objektus) bendras apmokestinamas plotas (m^2);

PS_{GNTO} – gyventojų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos, apskaičiuotos pagal (1) formulę (EUR);

GNK_{NTOK} – konkrečiai gyventojams priskiriamai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatytas naudojimosi turto koeficientas.

38.3. Juridinių asmenų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos paskirstomos kiekvienai šių objektų kategorijai (Metodikos 1 priedo 2–7, 8.1, 9–17, 19.1, 19.2 ciliutės), atsižvelgiant į vidutinį darbuotojų skaičių tenkant nekilnojamojo turto objektų plotui:

$$PS_{NTOK} = (BP_{NTOK} / BP_{JANTO}) \times PS_{JANTO} \times DPK_{NTOK} \quad (4)$$

PS_{NTOK} – konkrečiai juridinių asmenų naudojamai nekilnojamojo turto objektų kategorijai tenkančios pastoviosios sąnaudos (EUR);

BP_{NTOK} – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos objektų bendras plotas (m^2);

BP_{JANTO} – juridinių asmenų naudojamų nekilnojamojo turto objektų (išskyrus netinkamus naudoti objektus) bendras plotas (m^2);

PS_{JANTO} – juridinių asmenų naudojamiems nekilnojamojo turto objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos, apskaičiuotos pagal (2) formulę (EUR);

DPK_{NTOK} – konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatytas darbuotojų ir ploto santykio koeficientas.

39. Kiekvienai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatyti darbuotojų ir ploto santykio koeficientai pateikiami Metodikos 2 priede. Kiekvienos nekilnojamojo turto objektų kategorijos darbuotojų ir ploto santykis apibendrinus Lietuvos Statistikos departamento duomenis apie darbuotojų skaičių, dirbant tam tikrose ūkio šakose, ir nekilnojamojo turto plotus registratorius ūkinėms veikloms. Koeficientai nustatyti kiekvienos nekilnojamojo turto objektų kategorijai juridinių asmenų darbuotojų ir ploto santykį palyginus su vidutiniu darbuotojų ir ploto santykium (Lietuvos mastu ir atsižvelgiant į Savivaldybės ypatumus).

40. Pastoviąsias sąnaudas priskyrus kiekvienai nekilnojamojo turto objektų kategorijai paskaičiuojamas dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametras, kuris naudojamas paskaičiuojant kiekvienam nekilnojamojo turto objektui tenkančias pastoviąsias sąnaudas:

40.1. Dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametru dydis gyvenamosios paskirties objektams paskaičiuojamas pagal formulę:

$$\text{DVR}_{\text{PDP}} = \text{PS}_{\text{GPO}} / \text{AP}_{\text{GPO}} \quad (5)$$

DVR_{PDP} – dvinarės rinkliavos pastoviosios dalies parametru dydis gyvenamosios paskirties objektams (EUR/m^2);
 PS_{GPO} – gyvenamosios paskirties objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos, apskaičiuotos pagal (3) formulę (EUR);
 AP_{GPO} – gyvenamosios paskirties objektų apmokestinamas plotas (m^2).

40.2. Dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametru dydis sodų paskirties arba gyventoju naudojamiems garažų paskirties objektams paskaičiuojamas pagal formulę:

$$\text{DVR}_{\text{PDP2}} = \text{PS}_{\text{NTOK}} / \text{TOS}_{\text{NTOK}} \quad (6)$$

DVR_{PDP2} – dvinarės rinkliavos pastoviosios dalies parametru dydis sodų arba gyventoju naudojamiems garažų paskirties objektams ($\text{EUR}/\text{turt. objekt.}$);
 PS_{NTOK} – sodų arba gyventoju naudojamiems garažų paskirties objektams tenkančios pastoviosios sąnaudos, apskaičiuotos pagal (3) formulę (EUR);
 TOS_{NTOK} – sodų arba gyventoju naudojamiems garažų paskirties objektų nekilojamojo turto objektų skaičius (objekt.).

40.3. Dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametru dydis juridinių asmenų naudojamiems nekilojamojo turto objektams paskaičiuojamas pagal formulę:

$$\text{DVR}_{\text{PDP3}} = \text{PS}_{\text{NTOK}} / \text{AP}_{\text{NTOK}} \quad (7)$$

DVR_{PDP3} – dvinarės rinkliavos pastoviosios dalies parametru dydis konkrečiai juridinių asmenų naudojamų nekilojamojo turto objektų kategorijai (EUR/m^2);
 PS_{NTOK} – konkrečiai nekilojamojo turto objektų kategorijai tenkančios pastoviosios sąnaudos, apskaičiuotos pagal (4) formulę (EUR);
 AP_{NTOK} – konkrečios nekilojamojo turto objektų kategorijos apmokestinamas plotas (m^2).

40.4. Dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametru dydis netinkamiems naudoti nekilojamojo turto objektams (Metodikos I priedo 19.3 eilutė) nustatomas tokis, kad būtų padengtos minimalios šiemis objektams nustatyti dvinarės rinkliavos administravimo sąnaudos.

41. Naudojant parametrą „nekilojamojo turto objekto plotas“ (Metodikos 1 priedas) konkrečiam nekilojamojo turto objektui dvinarės rinkliavos pastovioji dedamoji nustatoma pagal formulę:

$$\text{DVR}_{\text{PD}} = \text{DVR}_{\text{PDP}} \times \text{AP}_{\text{NTO}} \quad (8)$$

DVR_{PD} – dvinarės rinkliavos pastovioji dedamoji konkrečiam nekilojamojo turto objektui (EUR);
 DVR_{PDP} – dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametru dydis konkrečiai nekilojamojo turto objektų kategorijai, kuriai priskiriamas nekilojamojo turto objektas (EUR/m^2);
 AP_{NTO} – nekilojamojo turto objekto apmokestinamas bendrasis plotas (m^2).

42. Naudojant parametrą „nekilojamojo turto objektų skaičius“ (Metodikos 1 priedas) konkrečiam nekilojamo turto objektui dvinarės rinkliavos pastovioji dedamoji nustatoma pagal formulę:

$$\text{DVR}_{\text{PD}} = \text{DVR}_{\text{PDP}} \times \text{TOS}_{\text{NTO}} \quad (9)$$

DVR_{PD} – dvinarės rinkliavos pastovioji dedamoji konkrečiam nekilojamojo turto objektui (EUR);
 DVR_{PDP} – dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios parametru dydis konkrečiai nekilojamojo turto objektų kategorijai, kuriai priskiriamas nekilojamojo turto objektas ($\text{EUR}/\text{turt. objekt.}$);
 TOS_{NTO} – nekilojamojo turto objektų skaičius (objekt.).

43. Nekilojamojo turto objektams, kurie naudojasi individualiu konteineriu, dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji nustatoma pagal naudojamų komunalinių atliekų konteinerių skaičių, tūri ir ištuštinimo dažnį (Metodikos 1 priedas).

44. Dvinarės rinkliavos kintamają dedamąją nustatant pagal naudojamų komunalinių atliekų konteinerių skaičių, tūri ir ištuštinimo dažnį kiekvienam nekilojamojo turto objektui tenkančios

kintamosios sąnaudos nustatomos įvertinus konteinerio ištuštinimo kainą ir naudojamų konteinerių skaičių ir jų ištuštinimo dažnį (faktą):

$$DVR_{KD} = KPK \times KS \times KID \quad (10)$$

DVR_{KD} – dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji (EUR);

KPK – konteinerio ištuštinimo kaina (EUR/vnt.);

KS – naudojamų individualių konteinerių skaičius (vnt.);

KID – naudojamų individualių konteinerių ištuštinimo dažnis per metus (kartai).

45. Konteinerio ištuštinimo kaina nustatoma atsižvelgiant į konteinerio tūrį bei vidutinį numatomą ištuštinimo metu jame esančių komunalinių atliekų svorį ir komunalinių atliekų tvarkymo kainos kintamąją dedamają:

$$KPK = KAS \times KATK \times KSD \quad (11)$$

KPK – konteinerio ištuštinimo kaina (EUR/vnt.);

KAS – komunalinių atliekų vidutinis svoris konteinerio ištuštinimo metu (kg);

$KATK$ – Savivaldybėje nustatyta komunalinių atliekų tvarkymo kaina (Eur/kg);

KSD – kintamųjų sąnaudų dalis visose būtinisose komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudose (proc.)

46. Individualių konteinerių ištuštinimo dažnis per metus numatomas atsižvelgiant į patvirtintas kiekvienos nekilnojamojo turto objektų kategorijos susikaupiančių mišrių komunalinių atliekų normas.

47. Minimalus individualių konteinerių ištuštinimo dažnis negali būti mažesnis nei 70 proc. numatyto bazinio konteinerių ištuštinimo dažnio. Bazinis konteinerių ištuštinimo dažnis nustatomas atsižvelgiant į mišrių komunalinių atliekų susikaupimo normas ir naudojamų individualių konteinerių dydį/tūrį.

48. Nekilnojamojo turto objektams, kurie naudojasi kolektyviniu konteineriu, dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji nustatoma pagal mišrių komunalinių atliekų susidarymo normas. Šios normos gali pasikeisti, atsižvelgiant į naujausią atlirkų tyrimų rezultatus.

49. Dėl skirtinės mišrių komunalinių atliekų susidarymo normų kiekvienos nekilnojamojo turto objektų kategorijos dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios parametras (jis naudojamas paskaičiuoti kiekvienam nekilnojamojo turto objektui tenkančias kintamąjas sąnaudas) dydis bus skirtinas, bei paskaičiuojamas pagal formulę:

$$DVR_{KDP} = AN_{NTO} \times KATK \times KSD \quad (12)$$

DVR_{KDP} – dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios parametras dydis (EUR/gyventojui skaičiuojant pagal parametrą mišrių komunalinių atliekų (toliau – MKA) norma gyventojui; EUR/m² – skaičiuojant pagal parametrą MKA norma nekilnojamojo turto objekto plotui; EUR/turt. objekt. – skaičiuojant pagal parametrą MKA norma nekilnojamojo turto objektui);

AN_{NTO} – nekilnojamojo turto objektui nustatyta MKA susidarymo norma (kg/gyventojui skaičiuojant pagal parametrą MKA norma gyventojui; kg/m² – skaičiuojant pagal parametrą MKA norma nekilnojamojo turto objekto plotui; kg/turt. objekt., skaičiuojant pagal parametrą MKA norma nekilnojamojo turto objektui),

$KATK$ – Savivaldybėje nustatyta komunalinių atliekų tvarkymo kaina (Eur/kg);

KSD – kintamųjų sąnaudų dalis visose būtinisose komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudose (proc.).

50. Naudojant parametrą „MKA norma gyventojui“ (Metodikos 1 priedas) konkrečiam nekilnojamojo turto objektui dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji nustatoma pagal formulę:

$$DVR_{KD} = DVR_{KDP} \times GS_{NTO} \quad (13)$$

DVR_{KD} – dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji konkrečiam nekilnojamojo turto objektui (EUR);

DVR_{KD} – dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios parametru dydis gyvenamosios paskirties nekilnojamojo turto objektų kategorijai (EUR/gyventoju);
 GS_{NTD} – nekilnojamojo turto objekte gyvenančių gyventojų skaičius (vnt.).

51. Naudojant parametrą „MKA norma nekilnojamojo turto objekto plotui“ (Metodikos 1 priedas) konkrečiam nekilnojamojo turto objektui dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji nustatoma pagal formulę:

$$DVR_{KD} = DVR_{KDP} \times AP_{NTD} \quad (14)$$

DVR_{KD} – dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji konkrečiam nekilnojamojo turto objektui (EUR);
 DVR_{KDP} – dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios parametru dydis konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai, kuriai priskiriamas nekilnojamojo turto objekto plotas (EUR/m²);
 AP_{NTD} – nekilnojamojo turto objekto apmokestinamas bendrasis plotas (m²).

52. Naudojant parametrą „MKA norma nekilnojamojo turto objekto“ (Metodikos 1 priedas) konkrečiam nekilnojamojo turto objektui dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji nustatoma pagal formulę:

$$DVR_{KD} = DVR_{KDP} \times TOS_{NTD} \quad (15)$$

DVR_{KD} – dvinarės rinkliavos kintamoji dedamoji konkrečiam nekilnojamojo turto objektui (EUR);
 DVR_{KDP} – dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios parametru dydis konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai, kuriai priskiriamas nekilnojamojo turto objekto plotas (EUR/turt. objekt.);
 TOS_{NTD} – nekilnojamojo turto objektų skaičius (objekt.).

53. Dvinarės rinkliavos dydis kiekviename nekilnojamojo turto objektui apskaičiuojamas sudėjus nustatytais dvinarės rinkliavos pastoviąja dedamąja ir kintamąja dedamąja:

$$DVR = DVR_{PD} + DVR_{KD} \quad (16)$$

DVR – konkrečiam nekilnojamojo turto objektui paskaičiuotas dvinarės rinkliavos dydis (EUR);
 DVR_{PD} – konkrečiam nekilnojamojo turto objektui nustatytais dvinarės rinkliavos pastoviosios dedamosios dydis (EUR);
 DVR_{KD} – konkrečiam nekilnojamojo turto objektui nustatytais dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios dydis (EUR).

54. Tuo atveju, kai sukuriamais atliekos nėra siejamos su nekilnojamojo turto objektu, t. y. kai statinys yra laikinas (kioskai, paviljonai, lauko terasos ir pan.) arba atliekos yra laikino pobūdžio (renginiai, sporto varžybos, statybos ar rekonstrukcijos projektų įgyvendinimas ir pan.), statinio naudotojas arba renginio ar projekto įgyvendintojas apmokestinamas pagal naudojamų komunalinių atliekų konteinerių skaičių, tūri ir ištuštinimo dažnį (Metodikos 1 priedo 19.4 eilutė). Komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos nustatomos įvertinus visą kiekvieno konteinerio ištuštinimo kainą, naudojamų konteinerių skaičių ir jų ištuštinimo dažnį (faktą):

$$DVR_{LSNRPj} = PKIK \times KS \times KID \quad (17)$$

DVR_{LSNRPj} – dvinarė rinkliava laikino statinio naudotojui arba renginio ar projekto įgyvendintojui (EUR);
 PKIK – visa konteinerio ištuštinimo kaina (EUR/vnt.);
 KS – naudojamų individualių konteinerių skaičius (vnt.);
 KID – naudojamų individualių konteinerių ištuštinimo skaičius (kartai).

55. Visa konteinerio ištuštinimo kaina nustatoma atsižvelgiant į konteinerio tūri bei numatomą pakėlimo metu Jame esančių komunalinių atliekų svorį ir komunalinių atliekų tvarkymo kainą:

$$PKIK = KAS \times KATK \quad (18)$$

PKIK – visa konteinerio ištuštinimo kaina (EUR/vnt.);

KAS – komunalinių atliekų vidutinis svoris konteinerio pakėlimo metu (kg);
 KATK – Savivaldybėje nustatyta komunalinių atliekų tvarkymo kaina (EUR/kg).

56. Tuo atveju, kai nėra galimybės priskirti individualų konteinerį, statinio naudotojas arba renginio ar projekto įgyvendintojas apmokestinamas pagal mišrių komunalinių atliekų susidarymo normas (Metodikos I priedo 19.4 eilutė):

$$DVR_{LSNRPj} = AN_{LSNRPj} \times KATK \quad (19)$$

DVR_{LSNRPj} – DVR laikino statinio naudotojui arba renginio ar projekto įgyvendintojui (EUR);

AN_{LSNRPj} – laikino statinio naudotojui arba renginio ar projekto įgyvendintojui nustatyta MKA susidarymo norma (kg/m^2 – skaičiuojant pagal MKA normą laikino statinio plotui);

KATK – Savivaldybės nustatyta komunalinių atliekų tvarkymo kaina (EUR/kg).

57. Nuo dvinarės rinkliavos kintamosios dedamosios mokėjimo atleidžiami nekilnojamojo turto objektų savininkai arba jų įgalioti asmenys. Nuostatuose nustatyta tvarka deklaravę, kad tam tikrą laikotarpį nebus naudojamasi nekilnojamojo turto objektu ir iš šio objekto tuo laikotarpiu komunalinės atliekos nebus surenkamos.

VI. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

58. Pasibaigus veiklos einamųjų finansinių metų 9 mėnesiams būtiniosios sąnaudos perskaičiuojamos ateinantiems finansiniams metams. Būtiniosios sąnaudos perskaičiuojamos atsižvelgiant į einamųjų metų 1–9 mėn. faktinius ir 10–12 mén. prognozuojamus finansinius rezultatus, numatomus kainų (komunalinių atliekų surinkimo kaina ir Panevėžio regioninio atliekų sąvartyno atliekų priėmimo kaina) bei mokesčių pokyčius ir į naujų komunalinių atliekų tvarkymo priemonių įgyvendinimą.

59. 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 pilnų finansinių metų faktiniai rinkliavos administravimo informacinėje sistemoje sukaupti duomenys.

60. Perskaičiavus būtinąsias su komunalinių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas, Savivaldybės taryba atskiru sprendimu gali keisti dvinarės rinkliavos dydį, jeigu būtiniosios sąnaudos skiriasi daugiau nei 10 proc. nuo galiojančios dvinarės rinkliavos nustatymo dienos. Jeigu apskaičiuojant einamųjų kalendorinių metų būtinąsias sąnaudas tų kalendorinių metų pabaigoje paaiškėja, kad iš anksto apskaičiuotos būtiniosios sąnaudos skiriasi nuo faktinių tų kalendorinių metų sąnaudų (faktinės sąnaudos didesnės arba mažesnės už apskaičiuotas iš anksto sąnaudas), skirtumas išlyginamas apskaičiuojant kitų kalendorinių metų būtinąsias sąnaudas.

Panevėžio rajono savivaldybės
vietinės rinkliavos už komunalinių
atliekų surinkimą iš atliekų
turėtojų ir atliekų tvarkymą
dydžio nustatymo metodikos
2 priedas

GYVENTOJŲ BEI DARBUOTOJŲ IR JŲ NAUDOJAMŲ NEKILNOJAMOJO TURTO OBJEKTŲ PLOTO SANTYKIO KOEFICIENTAI

Nekilnojamojo turto objektai	Gyventojų/darbuotojų skaičius, tenkantis NT objekto 100 m ² ploto	Darbuotojų ir ploto santykio koeficientas
Gyventojų naudojami NT objektai	1,34	1,21
Juridinių asmenų naudojami NT objektai	0,78	0,70
Vidurkis (bazinis koeficientas)	1,11	1,00

GYVENOJŲ NAUDOJIMOSI NEKILNOJMOJO TURTO OBJEKTAIS KOEFICIENTAI

Nekilnojamojo turto objektų kategorijos	Naudojimosi NT objektu koeficientas
Gyvenamosios paskirties objektai	1,00
Garažų paskirties objektai (fizinių asmenų)	0,10
Sodų paskirties objektai	0,25

NEKILNOJAMOJO TURTO OBJEKTŲ KATEGORIJOMS NUSTATYTI DARBUOTOJŲ IR PLOTO SANTYKIO KOEFICIENTAI

Nekilnojamojo turto objektų kategorijos	Darbuotojų skaičius, tenkantis NT objekto 100 m ² ploto	Darbuotojų ir ploto santykio koeficientas
Viešbučių paskirties objektai	2,97	3,80
Administracinės paskirties objektai	2,56	3,27
Prekybos paskirties objektai	2,97	3,80
Paslaugų paskirties objektai	2,97	3,80
Maitinimo paskirties objektai	2,97	3,80
Transporto paskirties objektai	0,80	1,02
Garažų paskirties objektai (juridinių asmenų)	0,80	1,02
Gamybos, pramonės paskirties objektai	0,80	1,02
Sandėliavimo paskirties objektai	0,80	1,02
Kultūros paskirties objektai	1,58	2,02
Mokslo paskirties objektai	1,58	2,02
Gydymo paskirties objektai	3,67	4,69
Poilsio paskirties objektai	2,97	3,80
Sporto paskirties objektai	1,58	2,02
Religinės paskirties objektai	0,63	0,81
Specialiosios paskirties objektai	0,63	0,81
Žemės ūkio paskirties objektai	0,26	0,33
Fermų paskirties objektai	0,26	0,33
Kiti nevardytų objektai	1,31	1,67
Vidurkis (bazinis koeficientas)	0,78	1,00

PATVIRTINTA

Panevėžio rajono savivaldybės tarybos
2017 m. gegužės 4 d. sprendimu Nr. T-90
(Panevėžio rajono savivaldybės tarybos
2022 m. vasario 22 d. sprendimo Nr. T-33
redakcija)

PANEVĖŽIO RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IŠ ATLIEKŲ TURĘTOJŲ IR ATLIEKŲ TVARKYMĄ NUOSTATAI

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Dvinarė vietinė rinkliava už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą (toliau – Vietinė rinkliava) tai Savivaldybės tarybos sprendimu nustatyta privaloma įmoka, galiojanti Panevėžio rajono savivaldybės (toliau – Savivaldybė) teritorijoje.
2. Panevėžio rajono savivaldybės Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą nuostatai (toliau – Nuostatai) reglamentuoja Vietinės rinkliavos mokėtojų registro sudarymą, Vietinės rinkliavos apskaičiavimą, Vietinės rinkliavos surinkimą iš atliekų turėtojų, išieškojimą, apskaitą ir administravimą.
3. Nuostatai galioja visoje Savivaldybės teritorijoje.

II. PAGRINDINĖS SĄVOKOS

4. Nuostatuose vartojamos šios sąvokos:

- 4.1. **komunalinės atliekos** – mišrios ir atskirai surinktos būtinės (buityje susidarančios) atliekos, išskaitant popieriaus ir kartono, stiklo, metalų, plastiko, biologines, medienos, tekstilės, pakuočių, elektros ir elektroninės įrangos, baterijų ir akumuliatorių, taip pat stambišias atliekas, išskaitant čiužinius ir baldus, ir atliekos, surinktos iš kitų šaltinių, kai jos savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į būtinės atliekas. Prie komunalinių atliekų nepriskiriamos gamybos, sveikatos priežiūros veikloje susidarančios atliekos, žemės ūkio, miškininkystės, žvejybos, septikų, taip pat kanalizacijos ir nuotekų valymo atliekos, išskaitant nuotekų dumblą, eksploatuoti netinkamos transporto priemonės ir statybinės atliekos
- 4.2. **komunalinių atliekų turėtojas** – mišrios ir atskirai surinktos būtinės (buityje susidarančios) atliekos, išskaitant popieriaus ir kartono, stiklo, metalų, plastiko, biologines, medienos, tekstilės, pakuočių, elektros ir elektroninės įrangos, baterijų ir akumuliatorių, taip pat stambišias atliekas, išskaitant čiužinius ir baldus, ir atliekos, surinktos iš kitų šaltinių, kai jos savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į būtinės atliekas. Prie komunalinių atliekų nepriskiriamos gamybos, sveikatos priežiūros veikloje susidarančios atliekos, žemės ūkio, miškininkystės, žvejybos, septikų, taip pat kanalizacijos ir nuotekų valymo atliekos, išskaitant nuotekų dumblą, eksploatuoti netinkamos transporto priemonės ir statybinės atliekos;
- 4.3. **komunalinių atliekų tvarkymo paslauga** – viešoji paslauga, apimanti komunalinių atliekų surinkimą, vežimą, naudojimą, šalinimą, šią veiklą organizavimą, stebėseną, šalinimo vietų priežiūrą po jų uždarymo;
- 4.4. **vietinės rinkliavos mokėtojai** – komunalinių atliekų turėtojai, visi fiziniai ir juridiniai asmenys, valdantys, naudojantys, disponuojantys nekilnojamuoju turu (išskyrus žemės sklypus) Savivaldybės teritorijoje, privalantys mokėti vietinę rinkliavą;
- 4.5. **nekilnojamojo turto objektai** – pastatai su priklausiniais ir (ar) priskirtais naudoti žemės sklypais ar be jų, kitos patalpos, nepaisant registracijos Nekilnojamojo turto registre;
- 4.6. **netinkami naudoti nekilnojamojo turto objektai** – vadovaujantis šiuose Nuostatuose nustatyta tvarka pripažinti netinkamais naudoti nekilnojamojo turto objektai;