

PATVIRTINTA

Širvintų rajono savivaldybės tarybos

2016 m. gruodžio 19 d. sprendimo Nr. 1-352

2 punktu

ŠIRVINTŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IŠ ATLIEKŲ TURĖTOJŲ IR ATLIEKŲ TVARKYMĄ DYDŽIŲ NUSTATYMO METODIKA

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Širvintų rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą (toliau – vietinės rinkliavos) dydžių nustatymo metodikos (toliau – Metodika) tikslas – nustatyti bendruosius vietinės rinkliavos dydžių nustatymo reikalavimus.

2. Metodika vadovaujasi Širvintų rajono savivaldybė (toliau – savivaldybė) ir Komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administratorius.

3. Metodikoje vartojamos sąvokos apibrėžtos Atliekų tvarkymo įstatyme ir kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose atliekų tvarkymą.

II. BŪTINŲJŲ SU KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ TVARKYMU SUSIJUSIŲ SĄNAUDŲ NUSTATYMAS

4. Būtinosis su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos – tiesiogiai su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios pagrįstos sąnaudos, reikalingos komunalinių atliekų tvarkymo paslaugai suteikti, ilgalaikiam komunalinėms atliekoms tvarkyti skirtos infrastruktūros eksploatavimui, jos atnaujinimui užtikrinti ir sudaryti komunalinių atliekų turėtojams priimtinas sąlygas dalyvauti tvarkant komunalines atliekas, taip pat mažinti aplinkos taršą.

5. Būtinosis su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos apskaičiuojamos kaip atskirų komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo veiklų, be kurių neįmanoma įgyvendinti komunalinių atliekų tvarkymo tikslų, nustatytų Širvintų rajono savivaldybės atliekų tvarkymo plane ir Vilniaus regiono atliekų tvarkymo plane, bendrųjų sąnaudų suma.

6. Būtinosis su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos, apima šias komunalinių atliekų tvarkymo veiklos sąnaudas:

6.1. mišrių (po pirminio rūšiavimo likusių) komunalinių atliekų surinkimo ir vežimo, įskaitant perkrovimo įrenginių eksploatavimą, sąnaudas;

6.2. mišrių (po pirminio rūšiavimo likusių) komunalinių atliekų apdorojimo ir šalinimo sąnaudas, įskaitant mokestį už aplinkos teršimą sąvartyne šalinamomis komunalinėmis atliekomis, sąvartynų eksploatavimo sąnaudas, įskaitant atidėjinius sąvartynui uždaryti, rekultivuoti ir prižiūrėti po uždarymo;

6.3. į mišrias komunalines atliekas patekusių antrinių žaliavų atskyrimo nuo mišrių komunalinių atliekų ir kitas tvarkymo sąnaudas, išskyrus tas sąnaudas, kurias teisės aktų nustatyta tvarka apmoka gamintojai ir importuotojai;

6.4. didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatavimo sąnaudas, išskyrus tas sąnaudas, kurias teisės aktų nustatyta tvarka privalo apmokėti gamintojai ir importuotojai;

6.5. į komunalines atliekas patekusių pavojingų buitinių (buityje susidarančių) atliekų, didelių gabaritų atliekų, buitijoje susidarančių elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo apvažiavimo būdu ir tvarkymo sąnaudas, išskyrus tas atliekų tvarkymo sąnaudas, kurias teisės aktų nustatyta tvarka privalo apmokėti gamintojai ir importuotojai;

6.6. biologiškai skaidžių atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir (ar) tvarkymo sąnaudas;

6.7. kompostavimo aikštelių eksploatavimo sąnaudas;

6.8. kitų komunalinių atliekų (maisto atliekų, tekstilės atliekų ir kitų) rūšiuojamojo surinkimo ir (ar) tvarkymo sąnaudas;

6.9. netinkamų eksploatuoti uždarytų sąvartynų priežiūros po uždarymo sąnaudas;

6.10. komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros atnaujinimo sąnaudas;

6.11. visuomenės švietimo ir informavimo komunalinių atliekų tvarkymo klausimais sąnaudas, išskyrus tas visuomenės švietimo ir informavimo sąnaudas, kurias apmoka gamintojai ir importuotojai Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo nustatyta tvarka;

6.12. komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administravimo sąnaudas (pavyzdžiui, komunalinių atliekų tvarkymo sistemos administratoriaus (toliau – Administratorius) darbuotojų atlyginimų, biuro eksploatavimo, kuro, įmokos apskaičiavimo, sąskaitų išrašymo, įmokų surinkimo sąnaudas);

6.13. į būtinąsias sąnaudas įtraukiamos Administratoriaus apskaičiuotos sąnaudos, turėtos organizuojant komunalinių atliekų tvarkymą regioniniu principu, kai komunalinių atliekų tvarkymas savivaldybėje organizuojamas šiuo būdu.

7. Atsižvelgiant į tai, kad faktinės sąnaudos paaiškėja tik pasibaigus kalendoriniams metams, o pajamas faktinėms sąnaudoms apmokėti būtina užtikrinti veiklos pradžioje, siekiant laiku užtikrinti komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudų apmokėjimą, būtinųjų su komunalinių atliekų tvarkymu susijusių sąnaudų dydis nustatomas iš anksto.

8. Būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos turi būti perskaičiuojamos atsižvelgiant į komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudų pokyčius per praėjusius kalendorinius metus.

9. Skaičiuojant būtinąsias su komunalinių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas, turi būti atsižvelgiama į planuojamą atliekų, pateksiančių į savivaldybės organizuojamą komunalinių atliekų tvarkymo sistemą, kiekį ir jų tvarkymo sąnaudas.

10. Būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos nustatomos pagal formulę:

$$BS = \sum PS_p + \sum KS_p, \text{ kur:}$$

BS – būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos;

PS – atskiros komunalinių atliekų tvarkymo veiklos pastoviosios sąnaudos;

KS – atskiros komunalinių atliekų tvarkymo veiklos kintamosios sąnaudos;

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

11. Pastoviosios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos – nuo komunalinių atliekų kiekio nepriklausančios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.

12. Kintamosios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos – su komunalinių atliekų kiekiu susijusios komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudos.

13. Sąnaudų skirstymas į pastoviąsias ir kintamąsias, atliekamas remiantis savivaldybės pasirinktais kriterijais, kurie turi neprieštarauti bendriesiems apskaitos principams.

14. Pagrindžiant kitų kalendorinių metų būtinąsias su komunalinių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas, turi būti vadovaujama šiais dokumentais ir duomenimis:

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

14.2. praėjusių kalendorinių metų faktinėmis komunalinių atliekų tvarkymo sąnaudomis;

14.3. galiojančiose paslaugų, darbų atlikimo sutartyse nustatytais kainomis;

14.4. atliekų tvarkymo įmonių patvirtintomis sąnaudų normomis ar normatyvais;

14.5. mišrių komunalinių ir kitų atskirai surenkamų atliekų susikaupimo normomis, jeigu tokios nustatytos;

14.6. rinkos kainomis;

14.7. prognozuojamais atliekų kiekiais;

14.8. numatomu lėšų poreikiu kitiems kalendoriniams metams.

III. VIETINĖS RINKLIAVOS DYDŽIO NUSTATYMAS

15. Vietinė rinkliava nustatoma 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.

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

$$OS = BS * K_O$$

BS – būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos;

OS – būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos sąnaudos;

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

$$K_O = OA / BA$$

BA – bendras komunalinių atliekų kiekis;

OA – konkrečios nekilnojamojo objekto kategorijos komunalinių atliekų kiekis.

17. Vietinės rinkliavos dydis turi būti toks, kad iš nekilnojamojo turto objektų savininkų arba įgaliotų asmenų surinktomis lėšomis būtų apmokėtos visos būtiniosios su komunalinių atliekų tvarkymu susijusios sąnaudos.

18. Taikoma dvinarė vietinė rinkliava, susidedanti iš pastoviosios ir kintamosios dedamųjų.

19. Vietinės rinkliavos pastovioji dedamoji nustatoma tokia, kad padengtų pastoviąsias su komunalinių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas.

20. Vietinės rinkliavos pastoviąją dalį moka visi nekilnojamojo turto objektų savininkai arba įgalioti asmenys.

21. Vietinės rinkliavos pastovioji dalis konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatoma pagal formulę:

$$OPS_p = OS * PS_p / BS$$

OPS_p – pastoviosios konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos sąnaudos.

22. Vietinės rinkliavos pastovioji dalis (išskyrus gyvenamosios paskirties, sodų paskirties ir garažų paskirties objektus) nustatoma pagal nekilnojamojo turto paskirtį ir plotą:

$$PR1_p = OPS_p / P_p * 100$$

$PR1_p$ – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos vietinės rinkliavos pastovioji dalis metams 100 kv.m.;

P_p – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos bendras plotas.

23. Vietinės rinkliavos pastovioji dalis daugiabučių namų butų savininkams ir įgaliotiems asmenims, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, nustatoma pagal gyventojų skaičių:

$$PR2_p = OPS_p / P_d$$

$PR2_p$ – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos vietinės rinkliavos kintamoji dalis metams;

P_d – gyventojų, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, skaičius.

24. Vietinės rinkliavos pastovioji dalis individualių namų savininkams ir įgaliotiems asmenims, kurie naudojami individualiais mišrių komunalinių atliekų konteineriais, sodų paskirties ir garažų paskirties objektams, nustatoma pagal objektų skaičių:

$$PR3_p = OPS_p / S_p$$

$PR3_p$ – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos vietinės rinkliavos pastovioji dalis metams objektui;

S_p – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos bendras skaičius.

25. Vietinės rinkliavos kintamoji dedamoji nustatoma tokia, kad padengtų kintamąsias su komunalinių atliekų tvarkymu susijusias sąnaudas.

26. Vietinės rinkliavos kintamąją dalį moka nekilnojamojo turto objektų savininkai arba įgalioti asmenys, kuriems teikiama komunalinių atliekų paėmimo ir tvarkymo paslauga.

27. Vietinės rinkliavos kintamoji dalis konkrečiai nekilnojamojo turto objektų kategorijai nustatoma pagal formulę:

$$OKS_p = OS * KS_p / BS$$

OKS_p – kintamosios konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos sąnaudos.

28. Vietinės rinkliavos kintamoji dalis (išskyrus nekilnojamojo turto objektus, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, vieno ir dviejų butų individualius namus, daugiabučių namų kaimuose ir miesteliuose, butus, sodų ir garažų paskirties objektus) nustatoma pagal naudojamų mišrių komunalinių atliekų konteinerių skaičių ir tūrį (dydį):

$$KR1_p = K_t * ((KS_p - \sum OKS_p) / \sum K_t * K_d * K_s)$$

$KR1_p$ – konkretaus mišrių komunalinių atliekų konteinerio 1 ištuštinimo vietinės rinkliavos kintamoji dalis;

K_t – mišrių komunalinių atliekų konteinerio tūris;

K_d – mišrių komunalinių atliekų konteinerio rūšies ištuštinimo dažnis;

K_s – mišrių komunalinių atliekų konteinerių rūšies skaičius;

OKS_p – kintamosios sąnaudos, priskirtos nekilnojamojo turto objektams, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, vieno ir dviejų butų individualiems namams, daugiabučių namų kaimuose ir miesteliuose, butus, sodų ir garažų paskirties objektams.

29. Vietinės rinkliavos kintamoji dalis gyvenamosios paskirties nekilnojamojo turto objektams, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais nustatoma pagal gyventojų skaičių:

$$KR2_p = OKS_p / P_d$$

$KR2_p$ – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos vietinės rinkliavos kintamoji dalis metams;

P_d – gyventojų, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais, skaičius.

30. Vietinės rinkliavos kintamoji dalis vieno ir dviejų butų individualiems namams ir daugiabučių namų kaimuose ir miesteliuose, butams, nustatoma pagal naudojamų mišrių komunalinių atliekų konteinerių skaičių, tūrį (dydį) ir išvežimo dažnį:

$$KR3_p = K_t * K_d * (OKS_p) / \sum K_t * K_d * K_s$$

$KR3_p$ – konkretaus mišrių komunalinių atliekų konteinerio metinė vietinės rinkliavos kintamoji dalis;

K_t – mišrių komunalinių atliekų konteinerio tūris;

K_d – mišrių komunalinių atliekų konteinerio rūšies ištuštinimo dažnis;

K_s – mišrių komunalinių atliekų konteinerių rūšies skaičius;

OKS_p – kintamosios sąnaudos, priskirtos vieno ir dviejų butų individualiems namams.

31. Vietinės rinkliavos kintamoji dalis nekilnojamojo turto objektams, kurie naudojami kolektyviniais (bendrais) mišrių komunalinių atliekų konteineriais (išskyrus gyvenamosios, sodų ir garažų paskirties objektus) nustatoma pagal nekilnojamojo turto paskirtį ir plotą:

$$KR4_p = OKS_p / P_p * 100$$

$KR4_p$ – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos vietinės rinkliavos kintamoji dalis metams 100 kv.m.;

32. Vietinės rinkliavos kintamoji dalis sodų paskirties ir garažų paskirties objektams nustatoma pagal objektų skaičių:

$$KR5_p = OKS_p / S_p$$

$KR5_p$ – konkrečios nekilnojamojo turto objektų kategorijos vietinės rinkliavos kintamoji dalis metams objektui.