

**ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS MERO 2017 M. GEGUŽĖS 30 D. POTVARKIU
NR.T3-42 SUDARYTOS DARBO GRUPĖS POSĖDŽIO G A U T A
P R O T O K O L A S
NR. 2**

ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS
MERAS
2017 m. birželio mėn. 13 d.
Nr. 724-28(11.2)

Posėdis įvyko 2017 m. birželio 12 d. 16.00 val.
Posėdžio pirmininkas – Valdemaras Jasevičius
Posėdžio sekretorė – Aušra Alijošienė

Dalyvavo darbo grupės nariai: Tadas Bartkus, Dainius Bergelis, Kristina Dambrauskienė, Reimunda Kibelienė, Regina Kvederienė, Raimundas Vaitiekus.

Kviestieji asmenys: Šilalės rajono savivaldybės meras Jonas Gudauskas, Šilalės rajono savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotoja Vera Macienė, UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro direktorius Kęstutis Komskis, direktoriaus pavaduotojas Virginijus Noreika, ekonomistė Rasa Ruseckienė ir rinkliavos administratorius Rapolas Noreika.

DARBOTVARKĖ:

Dėl Šilalės rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą lengvatų nustatymo.

SVARSTYTA. Šilalės rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą lengvatų nustatymas.

Kalbėjo darbo grupės vadovas Valdemaras Jasevičius ir supažindino su UAB Tauragės regiono atliekų tvarkymo centro 2017 m. birželio 7 d. raštu Nr. IS-418 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą lengvatų“ pateiktais atsakymais į 2017 m. birželio 5 d. vykusio darbo grupės posėdžio metu iškeltus klausimus.

NUTARTA. Siūlyti Savivaldybės merui teikti Šilalės rajono savivaldybės tarybai sprendimų projektus:

1. Pakeisti Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2017 m. gegužės 25 d. sprendimu Nr. T1-153 patvirtintų Šilalės rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą nuostatų 26 punktą, numatant maksimalų apmokestinamą gyvenamosios paskirties objekto plotą 50 kv. m gyvenamąją vietą deklaravusiam vienam asmeniui ir 70 kv. m gyvenamąją vietą deklaravusiems dviem asmenims.

2. Nustatyti Šilalės rajono savivaldybės vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą iš atliekų turėtojų ir atliekų tvarkymą lengvatas:

2.1. 100 procentų vietinės rinkliavos kintamosios dalies įmokos dydžio lengvatą religinės paskirties nekilnojamojo turto objektų kategorijai;

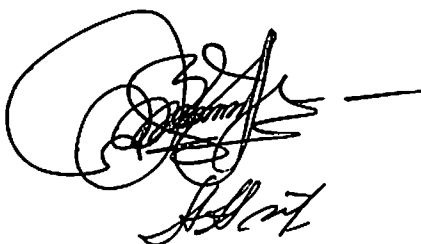
2.2. fiziniams asmenims, nuosavybės teise valdantiems, naudojantiems, disponuojantiems nekilnojamojo turto objektu Savivaldybės teritorijoje, nuo kurio atstumas iki buitinių atliekų surinkimo vietos yra:

- nuo 500 m iki 2 km – 30 procentų vietinės rinkliavos kintamosios dalies įmokos dydžio lengvatą;

- nuo 2 km ir toliau – 50 procentų vietinės rinkliavos kintamosios dalies įmokos dydžio lengvatą.

(Pritarta bendru sutarimu)

Posėdžio pirmininkas



Valdemaras Jasevičius

Posėdžio sekretorė

Aušra Alijošienė



GAUTA	
ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ	
MERAS	
2017 m. birželio	mėn. 8 d.
Nr. 115-884(2.17)	

UAB TAURAGĖS REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS

V. Kudirkos g. 18, 72216 Tauragė, tel./faks. (8 446) 61 125, el. p. info@uabtratc.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre, kodas 179901854

Šilalės rajono savivaldybės merui

2017-06-07 Nr. IS-4.18
I 2017-06-06 Nr. T16-286(0.17)

Kopija - sam'nelė
**DĖL ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS VIETINĖS RINKLIAVOS UŽ
KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ SURINKIMĄ IŠ ATLIEKŲ TURĖTOJŲ IR ATLIEKŲ
TVARKYMĄ LENGVATŲ**

Pateikiame atsakymus į 2017 m. birželio 8 d. vykusio darbo grupės posėdžio metu
išskeltus klausimus:

1. Kiek mažiau surinktume vietinės rinkliavos lėšų, jeigu maksimalus apmokestinamas gyvenamosios paskirties objekto plotas būtų 50 kv. m. gyvenamąją vietą deklaravusiam vienam asmeniui ir 70 kv. m. gyvenamąją vietą deklaravusiems dviem asmenims.
1870 vietinės rinkliavos mokėtojai vietinės rinkliavos mokestį moka, kaip vienas nekilnojamojo turto objekte gyvenantis asmuo. Iki 50 kv. m. ploto būste gyvena 376, o virš 50 kv. m. – 1494 mokėtojai. Apmokestinamas plotas pastoviaja vietinės rinkliavos dalimi 132508 kv. m. arba 27826 eurai. Šiai mokėtojų kategorijai lengvatų suma sudarytų apie 8950 eurų.
1427 vietinės rinkliavos mokėtojai vietinės rinkliavos mokestį moka, kaip du nekilnojamojo turto objekte gyvenantys asmenys. Iki 70 kv. m. ploto būste gyvena 417, o virš 70 kv. m. – 1010 mokėtojai. Apmokestinamas plotas pastoviaja vietinės rinkliavos dalimi 117634 kv. m. arba 24703 eurai. Šiai mokėtojų kategorijai lengvatų suma sudarytų apie 4839 eurus.
2. Kiek reikėtų Savivaldybės biudžeto lėšų per metus nustatant vietinės rinkliavos kintamosios dalies dydžio lengvatą:
 - 2.1. 100 proc. religinės paskirties nekilnojamojo turto objektų kategorijai;
Religinės paskirties nekilnojamojo turto objektų kategorijai priskiriamų pastatų plotas sudaro 8109 kv. m.. Vietinės rinkliavos pastovioji mokesčio dalis sudarytų apie 243 eurus, o kintamoji mokesčio dalis apie 1216 eurų.
 - 2.2. fiziniams asmenims, valdantiems, naudojantiems, disponuojantiems nekilnojamojo turto objektus Savivaldybės teritorijoje, nuo kurio atstumas iki buitinių atliekų surinkimo vietos yra:

- nuo 500 m iki 2 km – 30 procentų. 129 vietinės rinkliavos mokėtojai šiuo metu naudojami tokia lengvata. Skaičiuotina lengvatų suma per metus būtų apie 1378 eurus.

- nuo 2 km ir toliau – 50 procentų. 76 vietinės rinkliavos mokėtojai šiuo metu naudojami tokia lengvata. Skaičiuotina lengvatų suma per metus būtų apie 1284 eurus.

3. Pateikti metinės vietinės rinkliavos dydžių paskaičiavimų pavyzdžius apskaičiuotus pagal Savivaldybės tarybos gegužės 25 d. sprendimu Nr. T1-153 nustatytus vietinės rinkliavos dydžius, išskiriant pastoviąją ir kintamąją dalis:

3.1. gyvenamosios paskirties objektams (individualiems namams) ir butams, kurie naudojami kolektyviniais ir individualiais konteineriais ir juose gyvenamąją vietą deklaruojant vienas, du, trys, keturi ir penki asmenys;

3.1. religinės, mokslo, gamybos, pramonės ir žemės ūkio paskirties nekilnojamo turto objektams, kurių plotas 300, 500 ir 1000 kv. m.

Individualus namas, kuris naudoja individualiais 240 l talpos konteineriais

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 1
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 7

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	Kont. išsk. dažnis	12,04	33,04

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 2
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 14

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	Kont. išsk. dažnis	24,08	45,08

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 3
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 21

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	Kont. išsk. dažnis	36,12	57,12

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 4
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 28

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	Kont. išsk. dažnis	48,16	69,16

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 5
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 35

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	Kont. išsk. dažnis	60,20	81,20

Individualus namas, kuris naudoja bendrojo naudojimo konteineriais

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 1

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	MKA norma gyvent.	11,78	32,78

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 2

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	MKA norma gyvent.	23,56	44,56

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 3

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	MKA norma gyvent.	35,34	56,34

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 4

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	MKA norma gyvent.	47,12	68,12

Bendrasis plotas 100
Gyventojų skaičius 5

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	21,00	MKA norma gyvent.	58,90	79,90

Gamybos, pramonės paskirties objektas, kuris naudoja individualiais 1100 l talpos konteineriais

NT objekto plotas 300
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 13

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	12,00	Kont. išsk. dažnis	102,70	114,70

NT objekto plotas 500
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 21

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	20,00	Kont. išsk. dažnis	165,90	185,90

NT objekto plotas 1000
Bazinis konteinerių išskaitinamo dažnis 41

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	40,00	Kont. išsk. dažnis	323,90	363,90

Butas, kuris naudojasi bendrojo naudojimo konteineriais

Buto plotas	50
Gyventojų skaičius	1
Buto plotas	50
Gyventojų skaičius	2
Buto plotas	50
Gyventojų skaičius	3
Buto plotas	50
Gyventojų skaičius	4
Buto plotas	50
Gyventojų skaičius	5

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	10,50	MKA norma gyvent.	13,50	24,00

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	10,50	MKA norma gyvent.	27,00	37,50

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	10,50	MKA norma gyvent.	40,50	51,00

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	10,50	MKA norma gyvent.	54,00	64,50

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	10,50	MKA norma gyvent.	67,50	78,00

Miesto paskirties objektas, kuris naudojasi individualiais 240 l talpos konteineriais

NT objekto plotas	300
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	16
NT objekto plotas	500
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	26
NT objekto plotas	1000
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	51

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	24,00	Kont. ištušt. dažnis	27,52	51,52

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	40,00	Kont. ištušt. dažnis	44,72	84,72

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	80,00	Kont. ištušt. dažnis	87,72	167,72

Religinės paskirties objektas, kuris naudojasi individualiais 240 l talpos konteineriais

NT objekto plotas	300
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	12
NT objekto plotas	500
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	20
NT objekto plotas	1000
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	39

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	9,00	Kont. ištušt. dažnis	20,64	29,64

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	15,00	Kont. ištušt. dažnis	34,40	49,40

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	30,00	Kont. ištušt. dažnis	67,08	97,08

Žemės ūkio paskirties objektas, kuris naudojasi individualiais 240 l talpos konteineriais

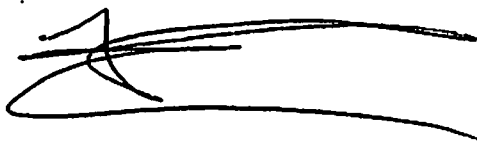
NT objekto plotas	300
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	7
NT objekto plotas	500
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	11
NT objekto plotas	1000
Bazinis konteinerių ištuštinamo dažnis	22

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	6,00	Kont. ištušt. dažnis	12,04	18,04

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	10,00	Kont. ištušt. dažnis	18,92	28,92

DVR pastovioji dalis		DVR kintamoji dalis		DVR š viso
Parametras	Dydis, EUR	Parametras	Dydis, EUR	Dydis, EUR
NT objekto plotas	20,00	Kont. ištušt. dažnis	37,84	57,84

Direktorius



Kęstutis Komskis

Rapolas Noreika, tel. (8 449) 51007, el. p. silale@uabtrac.lt