

# KOMUNĀLO PAKALPOJUMU TARIFU IZMAIŅAS 2022. GADĀ



## SILTUMENERĢIJA

### Tarifa izmaiņas

Zemāk norādītās summas ir bez PVN

Līdz 2021. gada vasaras beigām AS "Rīgas siltums" siltumenerģijas tarifs bija viens no mazākajiem valstī, diemžēl, 2021. gada rudenī dabasgāzes cenas pieauguma dēļ tarifs ievērojami pieauga.

**45,27** EUR/MWh 2020. gads > **57,31** EUR/MWh 01.09.2021. – 31.10.2021. > **+16%** no 01.11.2021. > **66,76** EUR/MWh šobrīd

Šobrīd daudzdzīvokļu dzīvojamajās mājās, kurās apkuri un karstā ūdens uzsildīšanu nodrošina AS "Rīgas siltums", siltumenerģijas tarifs ir 66,76 EUR/MWh, bet no 2022. gada 1. marta plānots tarifa palielinājums **par 3,9% jeb 2,60 EUR/MWh**, kas atspoguļosies 2022. gada aprīļa rēķinā un plānots, ka būs spēkā līdz 2023. gada 28. februārim.

**66,76** EUR/MWh 01.01.2022. > **69,36** EUR/MWh plānots no 01.03.2022.

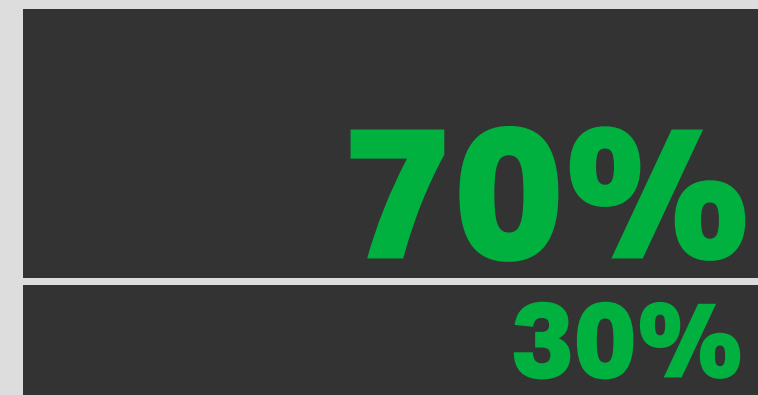


# Tarifa pieauguma iemesli

# 1

AS "Rīgas siltums" saražo tikai 30% no apkures sezonā nepieciešamā siltumenerģijas daudzuma, bet 70% ir pirktā siltumenerģija, kas ir mainīgās izmaksas. Savukārt pirktās siltumenerģijas cenu kāpumu izraisījis dabasgāzes cenas pieaugums Latvijā un visā pasaulē, kas ir dramatiski palielinājušās.

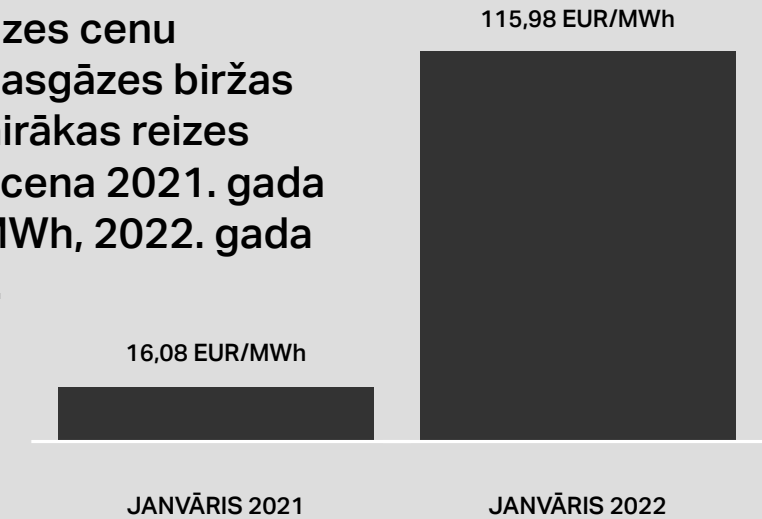
PIRKTĀ SILTUMENERĢIJA (MAINĪGĀS IZMAKSAS)



APKURES SEZONAI NEPIECIEŠAMĀ SILTUMENERĢIJA

# 2

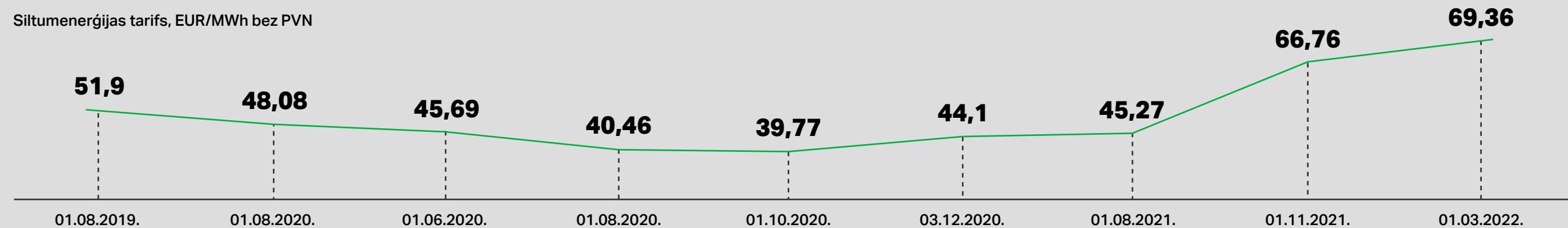
Straujš energoresursu cenu kāpums – šķeldas un dabasgāzes cenu pieauguma dēļ. Dabasgāzes biržas cena ir pieaugusi vairākas reizes (dabasgāzes biržas cena 2021. gada janvārī 16,08 EUR/MWh, 2022. gada janvārī 115,98 EUR).



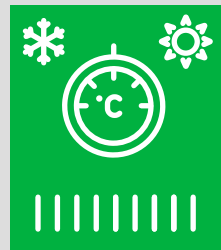
# 3

2021. gada 1. jūlijā ir beidzies valsts noteiktais atbalsta maksājums par uzstādīto jaudu siltumcentrālē "Imanta", kas daļēji kompensēja pastāvīgās izmaksas.

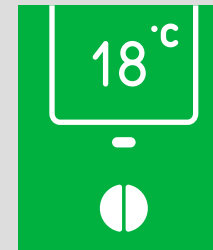
Siltumenerģijas tarifs, EUR/MWh bez PVN



# Ieteikumi siltumenerģijas efektīvākai un finansiāli draudzīgākai patērēšanai

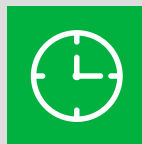


Mājās, kurās ir uzstādīti temperatūras regulētāji un individuālie apkures siltumenerģijas skaitītāji, samazinot telpās temperatūru par vienu grādu, var samazināt rēķinu par siltumenerģiju apkures vajadzībām pat par 5%.

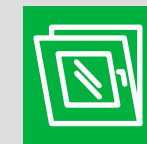


Mājās, kurās nav uzstādīti individuālie siltumenerģijas skaitītāji un temperatūras regulētāji, lemt par to vai siltuma maksas sadalītājus jeb veikt alokatoru uzstādīšanu. Tas ļaus katram maksāt par siltumenerģiju apkures vajadzībām tik cik katrs īpašnieks būs patērējis.

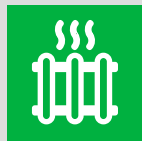
## Mainīt dažus savus paradumus un ekonomēt ne tikai siltumenerģiju, bet arī naudu, piemēram:



pareizi vēdinot telpas – vispirms jāaizgriež radiatora termoregulatori, tad plaši jāatver logi telpās, īsu brīdi kārtīgi tās izvēdinot, pēc tam jāaizver logi un jāatgriež termoregulatori;



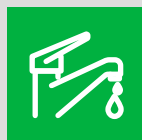
neturēt logus pastāvīgā vēdināšanas režīmā, tā lieki tērējot siltumu un palielinot rēķinu;



ļaut, lai siltais gaiss telpā var brīvi cirkulēt, atbrīvojot radiatorus no aizkariem, mēbelēm vai citiem priekšmetiem;



jāaizver logi un durvis kāpņu telpā;



trīs minūtēs no atgriezta krāna iztek ap 20 litri ūdens, tāpēc, tīrot zobus vai pabeidzot mazgāties, aizgrieziet ūdens krānu (mazgājot traukus, izmantojiet mazu ūdens strūklu. Tie var šķist sīkumi, taču palīdz samazināt ūdens patēriņu pat par trešo daļu!).

### informācijas avoti:

LVPORALS.LV

<https://lvportals.lv/dienaskartiba/333263-rigas-pasvaldiba-sniegs-atbalstu-iedzivotajiem-siltuma-tarifu-kapuma-kompensesanai-2021>

RĪGAS SILTUMS

<https://www.rs.lv/lv/saturs/rigas-siltums-siltumenerģijas-tarifs>

RĪGAS SILTUMS

<https://www.rs.lv/lv/aktualitates/sabiedrisko-pakalpojumu-regulesanas-komisija-iesniegts-siltumenerģijas-tarifa-projekts>



# SADZĪVES ATKRITUMI

## Tarifa izmaiņas

Zemāk norādītās summas ir bez PVN

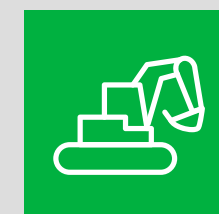
Ar 2022. gada 1. janvāri ir stājies spēkā jaunais sadzīves atkritumu apglabāšanas tarifs, ko 2021. gada 9. decembrī apstiprināja Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padome un atkārtots tarifu pieaugums ar 2022. gada 10. janvāri, kas tika apstiprināts 2021. gada 17. decembrī.

Līdz ar to no 2022. gada 10. janvāra **Rīgā nešķirotu** sadzīves atkritumu apsaimniekošanas izmaksas vidēji pieaugs par 30%, savukārt par 40-50% pieaugs arī BIO atkritumu izvešana.

Atkritumu apglabāšanas tarifa izmaiņas EUR/t par **nešķirotu sadzīves atkritumu apglabāšanu**

Tarifs 2021. gadā

Tarifs no 10.01. 2022

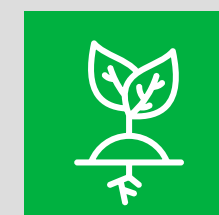


ATKRITUMU  
APGLABĀŠANA

41,66

>

80,76



DABAS RESURSU  
KOMPONENTE

24,89

>

46,07

KOPĒJAIS  
MAKSĀJUMS

66,55

>

126,83

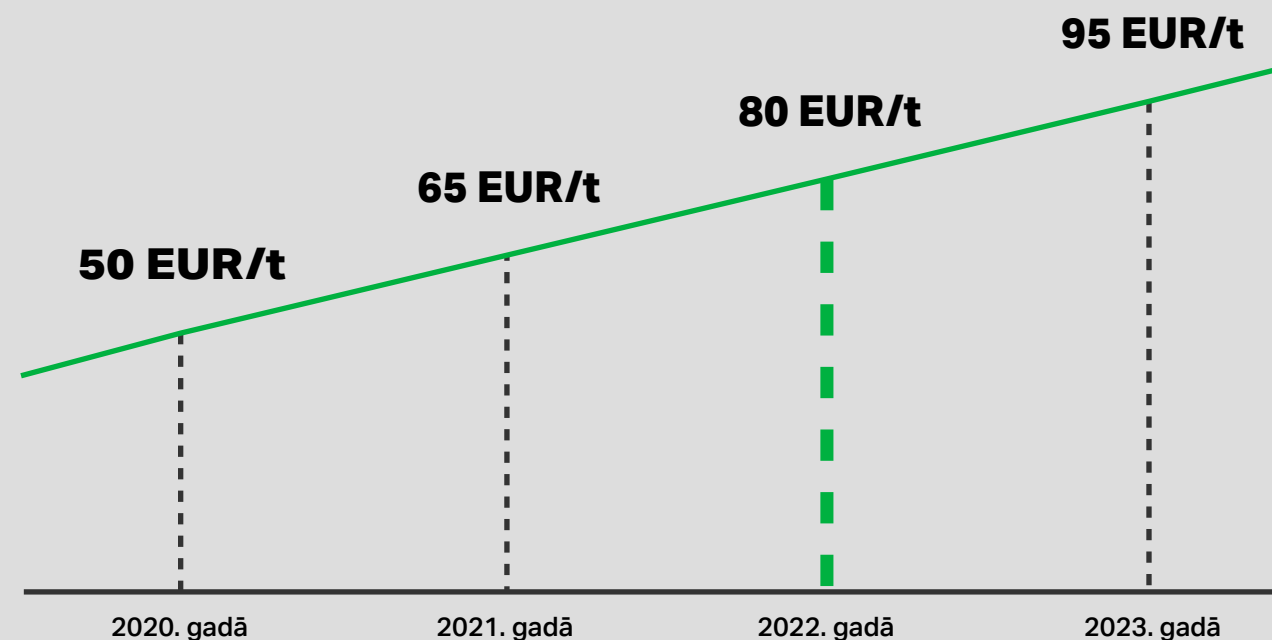


# Tarifa pieauguma iemesli

Tarifa pieaugums galvenokārt saistīts ar atkritumu šķirošanas poligona "Getliņi" radītajām izmaksām un pieaugošo dabas resursu nodokli par sadzīves atkritumu apglabāšanu, lai veicinātu šķirošanu, kā arī Eiropas prasības samazināt noglabājamo atkritumu daudzumu, un arī dažādas uzņēmuma izmaksas ietekmējušas gala tarifa pieaugumu.

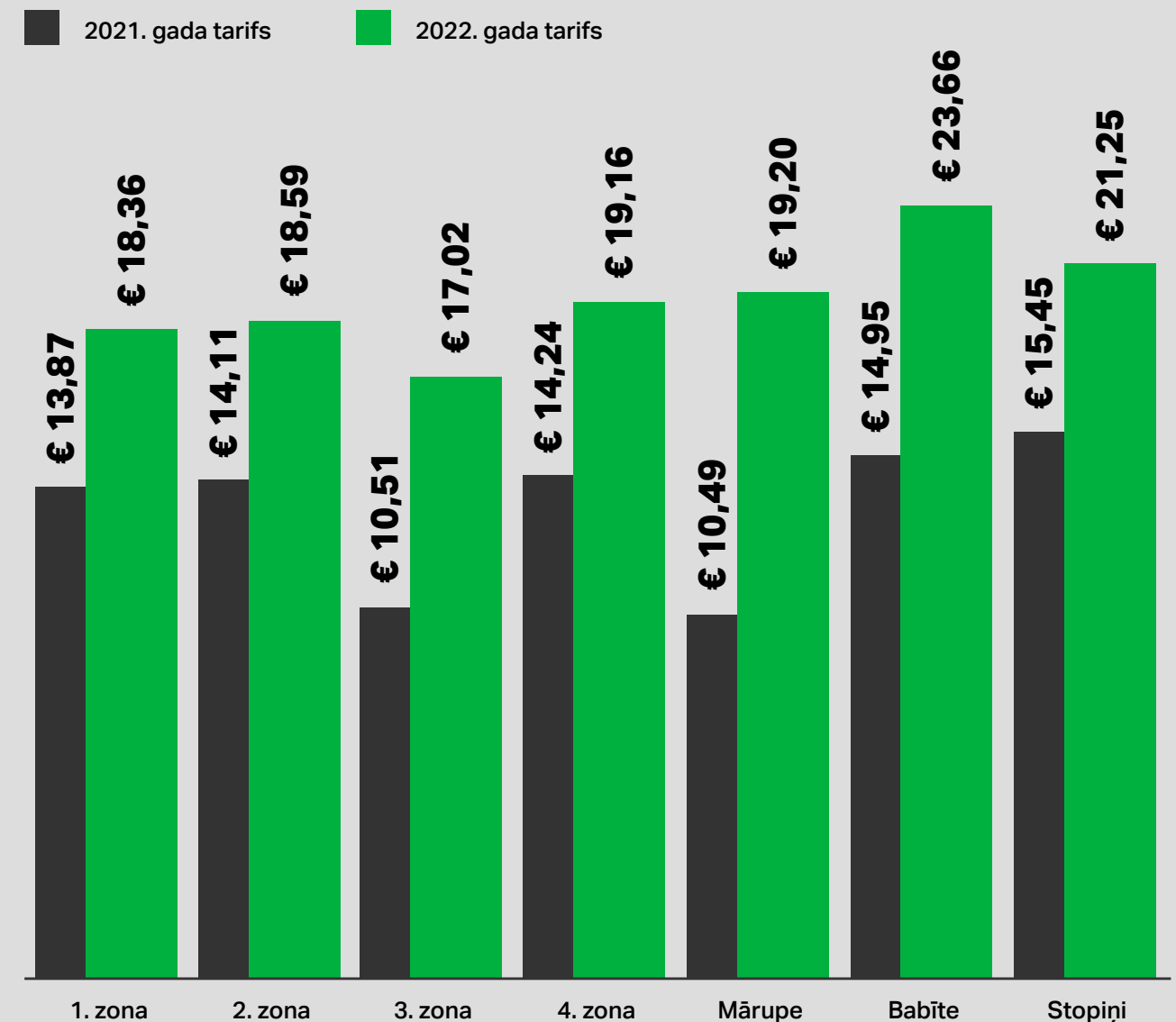
2020. gada 23. novembra Saeimas atbalstītie grozījumiem Dabas resursu nodokļa likumā paredz pakāpenisku pieaugu dabas resursu nodokļa likmē.

Dabas resursu nodokļu likme par 1 tonnas sadzīves atkritumu noglabāšanu poligonā:



## Sadzīves atkritumu apsaimniekošanas tarifs attēlotas summas bez PVN

1. zona – Centra rajons un Latgales priekšpilsēta
2. zona – Pārdaugavas Kurzemes rajons
3. zona – Pārdaugavas Zemgales priekšpilsēta
4. zona – Ziemeļu rajons un Vidzemes priekšpilsēta



# Ieteikums atkritumu izvešanas izmaksu samazinājumam

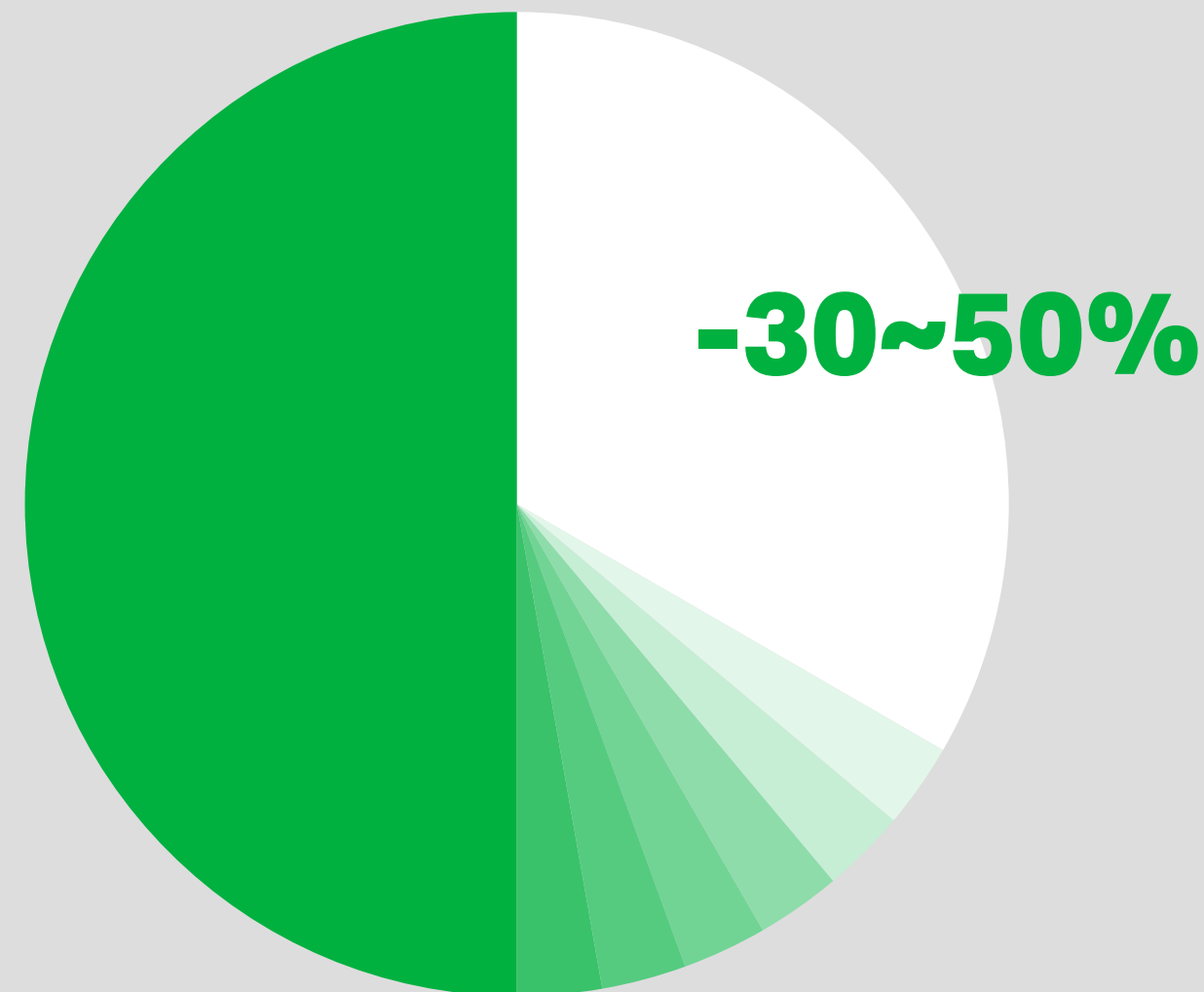
Atbildīgi un rūpīgi šķirojot, rēķinus par atkritumu izvešanu var samazināt vismaz par trešo daļu vai teju uz pusi! Par šķirotu atkritumu konteineru uzstādīšanu un izvešanu nav jāmaksā – tādu šķirotu atkritumu izvešana kā jauktais iepakojums (plastmasa, papīrs, metāls) un stikla iepakojums (pudeles un burkas) notiek **bez maksas**. Informāciju par pareizu atkritumu šķirošanu var saņemt pie sava dzīvojamās mājas pārvaldnieka un [www.zalajosta.lv](http://www.zalajosta.lv)



=0 EUR



=0 EUR



## informācijas avoti:

GETLIŅI.LV

[https://www.getlini.lv/lv/uznemums/zinas\\_notikumi/2022-gada-10-janv%C4%81ri-st%C4%81sies-sp%C4%93ka-jaunais-sadz%C4%ABves-atkritumu-apglab%C4%81%C5%A1anas](https://www.getlini.lv/lv/uznemums/zinas_notikumi/2022-gada-10-janv%C4%81ri-st%C4%81sies-sp%C4%93ka-jaunais-sadz%C4%ABves-atkritumu-apglab%C4%81%C5%A1anas)

GETLIŅI.LV

[https://www.getlini.lv/lv/uznemums/zinas\\_notikumi/pazi%C5%86ojums-par-sadz%C4%ABves-atkritumu-apglab%C4%81%C5%A1anas-pakalpojuma-tarifa-projektu](https://www.getlini.lv/lv/uznemums/zinas_notikumi/pazi%C5%86ojums-par-sadz%C4%ABves-atkritumu-apglab%C4%81%C5%A1anas-pakalpojuma-tarifa-projektu)

MVD.RIGA.LV

<https://mvd.riga.lv/nozares/vides-parvalde/atkritumu-apsaimniekosana/>

LVPORTALS.LV

<https://lvportals.lv/dienaskartiba/336197-nakamgad-riga-pieaug-neskiroto-atkritumu-apsaimniekosanas-izmaksas-aicina-iedzivotajus-skirot-atkritumus-2021>



# ELEKTROENERĢIJA

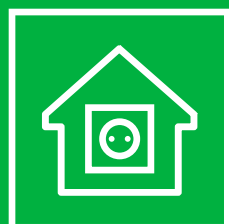
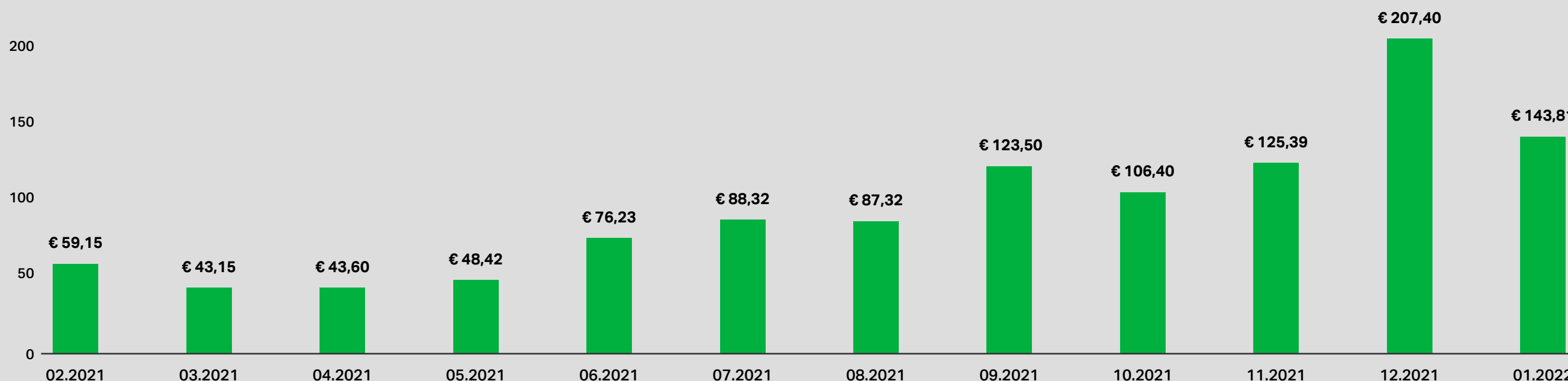
## Tarifa izmaiņas

Sākot ar 2021. gada otro pusi, ievērojami pieaugusi elektroenerģijas biržas cena, kā rezultātā arī elektroenerģijas tirgotāji ir būtiski mainījuši elektroenerģijas fiksētās cenas produktu piedāvājumus gan mājsaimniecībām, gan uzņēmumiem.

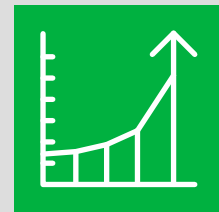
AS "Sadales tīkls" **uz laiku** no 01.12.2021. līdz 30.04.2022. **elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu maksa tiek samazināta par 50%**, kas būs redzams jau janvāra rēķinā. Vairāk par tarifiem **ŠEIT**

Un no 01.01.2022. tiek samazināta AS "Sadales tīkls" **obligātā iepirkumu komponente (OIK)**, kas ļaus elektroenerģijas gala lietotāju rēķinu samazināt vidēji par 5-6%, kas būs redzams, sākot ar februāra mēneša rēķiniem.

Elektroenerģijas biržas cenas EUR/MWh



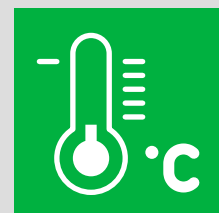
# Tarifa pieauguma iemesli



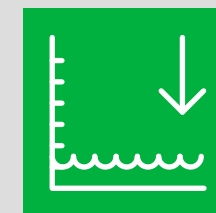
Pieaugoša pieprasījuma apstākļi – ļoti strauji pieaug dabasgāzes cenas.



Atjaunojamo energoresursu ražošana nav bijusi pārāk ražīga laika apstākļu dēļ kopumā reģionā.



Pieaugošais elektroenerģijas patēriņš, kas saistīts gan ar ražošanas palielinājumu, gan ar atkopšanos no Covid-19 izraisītajām sekām, gan ar, piemēram, gāzes cenas pieaugumu, gan arī ar to, ka pagājušī ziema bija salīdzinoši vēsa ar zemu gaisa temperatūru, kad cilvēki patērēja vairāk elektroenerģijas nekā iepriekšējā gada ziemā.



Karstā un sausā vasara, kuras rezultātā Ziemeļvalstu rezervuāros ir krietni mazāki ūdens krājumi nekā parasti, bet Latvijas upēs sarucis ūdens līmenis, tāpēc hidroelektrostacijas jau kopš pavasara ir strādājušas ar mazāku jaudu.





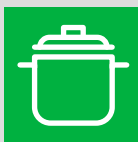
# Ieteikumi elektroenerģijas efektīvākai un finansiāli draudzīgākai patērēšanai



Izvēlieties sadzīves tehniku ar marķējumu A – šādas ierīces patērēs mazāk elektroenerģijas.



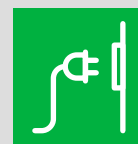
Regulāri atkausējiet ledusskapi – ja ledus kārtiņa saldētavā pārsniedz 1 cm, tiek patērēts 2x vairāk elektrības.



Gatavojot ēdienu, lietojiet katliem, pannām vāku – tas ļaus ietaupīt līdz pat 25% elektroenerģijas.



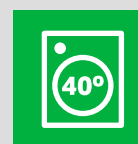
Izmantojiet ekonomiskās spuldzes – tās ietaupa pat 80% elektroenerģijas un kalpo līdz 15 reizēm ilgāk nekā parastās.



Atvienojiet elektroierīces no kontaktligzdas – visas ierīces, kam deg lampiņa, kad tās nedarbojas, patērē elektrību. Gadā patērējot pat 70 kWh elektrības, kas ir tik pat, cik gadā patērētu ūdens vārīšana elektriskajā kannā katru otro dienu.



Vāriet tikai nepieciešamo ūdens daudzumu – elektrisko tējkannu nepildiet pilnu, tikai ar nepieciešamo daudzumu, jo ūdens uzvārīsies daudz ātrāk, ietaupot elektroenerģiju.



Mazgājiet drēbes vēsākā ūdenī – drēbes parasti var izmazgāt 40 grādu temperatūrā, tādējādi tiks patērēts pat 2x mazāk elektroenerģijas, nekā mazgājot 60 grādos.

## informācijas avoti:

TET

<https://www.tet.lv/par-tet/par-mums/jaunumi/kas-ietekme-elektribas-cenu-straujo-kapumu-un-ar-ko-jarekinas-tas-lietotajiem>

LSM

<https://www.lsm.lv/raksts/zinas/ekonomika/latvija-aug-elektribas-cenas-majsaimniecibas-cenu-ka-pumu-izjutis-atkariba-no-pieslegta-tarifa.a415298/>

ENEFIT

<https://www.enefit.lv/biznesam/elektriba/tirgus-cena>

SWEDBANK

<https://blog.swedbank.lv/nauda/ka-ietaupit-elektribu-2>

