



Šī gada **septembrī** siltumenerģijas tarifs klientiem Jelgavā ir **85,82 EUR/MWh (bez PVN)**. Siltumenerģijas tarifa palielinājums ir saistīts ar kurināmā – koksnes šķeldas un arī dabasgāzes cenu pieaugumu. Tā kā Jelgavas biomasas koģenerācijas stacijā, kā kurināmo izmanto koksnes šķeldu, jelgavnieki šoziem var justies droši, jo siltumu savos mājokļos saņems un tas būs lētāks nekā no dabasgāzes ražotais siltums. Jaunais siltumenerģijas tarifs Jelgavā joprojām būs vidējā līmenī valstī.

Siltuma tarifs mainīsies līdz ar šķeldas cenas izmaiņām tirgū

Kurināmā izmaksas ir būtiska daļa no siltumenerģijas ražošanas izmaksām, kas savukārt veido lielāko daļu no siltumenerģijas gala tarifa (cenas) klientiem. Vairāku apstākļu ietekmē daudzi siltuma ražošanas uzņēmumi pārorganizē savu darbību, kā kurināmo izvēloties koksnes šķeldu, tādēļ pieprasījums pēc šķeldas tirgū palielinās un šķeldas cena būtiski pieaug.

Diemžēl noteikt vienu šķeldas cenu visai apkures sezonai šobrīd nav iespējams, jo piegādātāji nevar prognozēt cenas svārstības. Tādēļ sākot ar š.g. septembri šķeldas cena tiks izvērtēta katru mēnesi. Tas nozīmē, ja mainīsies šķeldas cena, mainīsies arī siltumenerģijas ražošanas izmaksas un siltumenerģijas tarifs klientiem.

Pieejamais Valsts atbalsts māsaimniecībām energoresursu cenu pieauguma kompensācijai

Lai palīdzētu iedzīvotājiem energoresursu sadārdzināšanās laikā, valdība ir apstiprinājusi atbalsta pasākumus energoresursu cenu daļējai kompensēšanai.

Māsaimniecībām, kurām **apkuri nodrošina centralizētā siltumapgāde, kompensēs 50% no cenas starpības, kas pārsniedz 68 EUR/MWh.**

Atbalstu jeb maksas samazinājumu māsaimniecībām SIA "Gren Jelgava" piemēros automātiski ikmēneša rēķinos par patērēto siltumenerģiju par periodu no 2022. gada 1. oktobra līdz 2023. gada 30. aprīlim. Tātad, rēķinos par oktobri patērēto siltumenerģiju, kurus klienti saņems novembra sākumā, no maksājuma jau būs atskaitīta daļa, kuru kompensēs Valsts atbalsts.

Par periodu no 2022. gada 1. oktobra līdz 2023. gada 30. aprīlim māsaimniecības lietotājiem piemērotais centralizētās siltumapgādes pakalpojuma maksas samazinājums siltumenerģijas izmaksu pieauguma segšanai tiek noteikts 50% apmērā no starpības starp siltumenerģijas tarifu, kuru apstiprinājusi Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (SPRK), un siltumenerģijas tarifa mediānu 68 EUR/MWh.

$$\text{Tarifs māsaimniecībām} = \text{Tarifs} - ((\text{Tarifs} - 68)/2) + \text{PVN}$$

PIEMĒRS: Ja SPRK apstiprinātais siltumenerģijas tarifs Jelgavā ir 85,82 EUR/MWh, tad kompensācijas apmērs ir 8,91 EUR/MWh. Līdz ar to konkrētā māsaimniecība Jelgavā maksās: $85,82 - (85,82 - 68)/2 = 76,91 \text{ EUR/MWh} + \text{PVN}$

Ņemot vērā to, ka siltuma cena var mainīties katru mēnesi, turpmāk klientus regulāri informēsim par katra mēneša aktuālo siltumenerģijas tarifu.

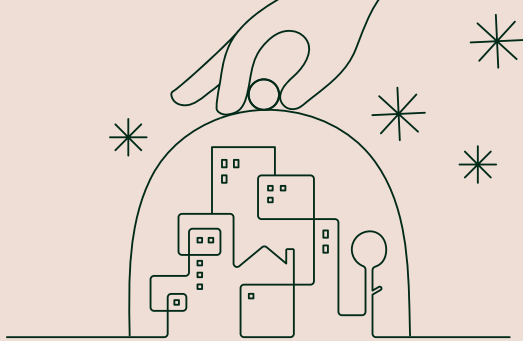
Ja rodas kādi jautājumi, neskaidrības vai grūtības norēķināties par patērēto siltumu, lūdzu, sazinieties ar Gren Klientu apkalpošanas centra speciālistiem.

Plašāka informācija par dažādiem Valsts atbalsta veidiem iedzīvotājiem energoresursu cenu pieauguma kompensācijai – Ministru Kabineta mājas lapā: <https://www.mk.gov.lv/lv/valsts-atbalsts-iedzivotajiem-energoresursu-cenu-pieauguma-kompensacijai>.

Ja Gren klientiem ir kādi ar centralizētās siltumapgādes pakalpojumu saistīti jautājumi, aicinām sazināties ar Gren Klientu apkalpošanas centru Jelgavā.

Prieks būt jūsu siltumenerģijas piegādātājam,

Gren



No šā gada 1. oktobra siltumenerģijas tarifs klientiem Jelgavā ir 94,90 EUR/MWh + PVN, bet ar valsts atbalstu mājsaimniecībām tarifs ir **81,45 EUR/MWh + PVN**. Siltumenerģijas tarifa palielinājums ir saistīts ar kurināmā – koksnes šķeldas un arī dabasgāzes cenu pieaugumu. Jaunais siltumenerģijas tarifs Jelgavā ir zem vidējā līmeņa valstī.

Siltuma tarifs mainīsies līdz ar šķeldas cenas izmaiņām tirgū

Kurināmā izmaksas ir būtiska daļa no siltumenerģijas ražošanas izmaksām, kas veido lielāko daļu no siltumenerģijas gala tarifa (cenas) klientiem. Noteikt vienu šķeldas cenu visai apkures sezonai šobrīd nav iespējams, jo piegādātāji nevar

prognozēt cenu svārstības. Tādēļ sākot jau ar š.g. septembri šķeldas cena tiek izvērtēta katru mēnesi. Tas nozīmē, ja mainīsies šķeldas cena, mainīsies arī siltumenerģijas ražošanas izmaksas un siltumenerģijas tarifs klientiem.

Pieejamais Valsts atbalsts iedzīvotājiem energoresursu cenu pieauguma kompensācijai

Lai palīdzētu iedzīvotājiem energoresursu sadārdzināšanās laikā, valdība ir apstiprinājusi atbalsta pasākumus energoresursu cenu daļējai kompensēšanai mājsaimniecībām un turpina strādāt pie atbalsta pasākumu pilnveidošanas.

Mājsaimniecībām, kurām apkuri nodrošina centralizētā siltumapgāde, kompensēs maksājumu 50% apmērā no starpības starp siltumenerģijas tarifu un siltumenerģijas tarifa mediānu 68 eiro/MWh.

Tarifs mājsaimniecībām = Tarifs – (Tarifs – 68)/2 + PVN

Par periodu no 2022. gada 1. oktobra līdz 2023. gada 30. aprīlim atbalstu jeb maksas samazinājumu mājsaimniecībām SIA "Gren Jelgava" piemēros automātiski ikmēneša rēķinos par

patērēto siltumenerģiju. Tātad, rēķinos par oktobri patērēto siltumenerģiju, kurus klienti saņems novembra sākumā, no maksājuma jau būs atskaitīta daļa, kuru kompensēs Valsts atbalsts.

Ja SPRK apstiprinātais siltumenerģijas tarifs Jelgavā ir 94,90 EUR/MWh, tad mājsaimniecība Jelgavā maksās:
 $94,90 - (94,90 - 68)/2 = 81,45 \text{ EUR/MWh} + \text{PVN}$

- Ņemot vērā to, ka siltuma cena var mainīties katru mēnesi, turpmāk klientus regulāri informēsim par katra mēneša aktuālo siltumenerģijas tarifu.
- Ja rodas kādi jautājumi, neskaidrības vai grūtības norēķināties par patērēto siltumu, lūdzu, sazinieties ar Gren Klientu apkalpošanas centra speciālistiem.

Energoresursu taupīšanai valdība lēmusi, ka no 2022. gada 1. oktobra līdz 2023. gada 30. aprīlim :

- Dzīvojamās mājās ar centralizēto apkuri varēs nedaudz pazemināt gaisa un karstā ūdens temperatūru dzīvokļos.
- Dzīvojamās mājas pārvaldītājam jānodrošina, lai ikvienā dzīvojamās mājas dzīvojamo telpu grupā gaisa temperatūra nepārsniedz 19 °C, ja dzīvojamās mājas kopīpašnieki vai dzīvokļu īpašnieki nav lēmuši citādi. Bet tā nedrīkst būt zemāka par 18 °C nevienā no dzīvojamās mājas dzīvojamo telpu grupām.
- Ja, izpildot šo noteikumu, kādā no mājas dzīvojamo telpu grupām gaisa temperatūra ir zemāka par 18 °C, dzīvojamās mājas pārvaldītājs nepieņemo prasību nodrošināt, lai gaisa temperatūra nepārsniedz 19 °C. Mājas dzīvokļu īpašnieki var lemt citādi.
- Dzīvojamās mājas pārvaldītājam ir tiesības nepieņemot prasību par minimālo pastāvīgi nodrošināmo karstā ūdens temperatūru izejā no siltummaiņa 55 °C, ja vismaz piecas darba dienas pirms ūdens temperatūras pazemināšanas dzīvojamās mājas pārvaldītājs papildus informē dzīvojamās mājas dzīvokļu īpašniekus un citas mājā dzīvojošās personas par individuāli veicamajiem profilaktiskajiem pasākumiem dzīvokļu īpašumos Legionella spp. baktēriju izplatības ierobežošanai.
- Abi risinājumi ir īslaicīgi – tikai apkures sezonas laikā un par tiem jālemj dzīvokļu īpašniekiem.

Ja Gren klientiem ir kādi ar centralizētās siltumapgādes pakalpojumu saistīti jautājumi, aicinām sazināties ar Gren Klientu apkalpošanas centru Jelgavā.

Prieks būt jūsu siltumenerģijas piegādātājam,

Gren