

LÄMPÖLUOTSI

Avaimet käteen
-remontti

Asiakasnet
uudistuu

Tilaa e-lasku
ja voita!





Energiamarkkinat myrskyn silmässä

Eurooppaa koettelee ennennäkemätön energiakriisi. Ukrainan sota ja muut ulkoiset tekijät ovat nostaneet etenkin fossiilisen energian ja sähkön hintoja satoja prosenteja. Jopa häiriöt energian huolto- ja toimitusvarmuudessa voivat olla mahdollisia. Kuluttajia kannustetaan eri tavoin energian säästöön.

Kaukolämmittäjä on toistaiseksi selvinnyt kriisistä melko vähällä. Valitettavasti tilanteen pitkittyminen on kesän jälkeen kuitenkin heijastunut voimakkaasti myös Loimuun toimintaympäristöön.

Loimuun kaukolämpö on ollut jo aiemminkin suurimmaksi osaksi kotimaista, uusiutuvaa puuenergiaa. Puun tuonnin loppuminen Venäjältä on uuden lämmityskauden lähestyessä kuitenkin lisännyt kotimaisen puuenergian kysyntää. Äkillinen kysynnän kasvu on puolestaan nostanut merkittävästi bioenergian hintaa ja siten myös kustannuksia. Tämä muiden tekijöiden ohella näkyy myös kaukolämmön hinnankorotuksina, jotka ovat suuruusluokaltaan äärimmäisen poikkeuksellisia – kuitenkin jopa maltillisia verrattuna muuhun kehitykseen.

Käynnissä oleva kriisi on jo muuttanut ja muuttaa edelleen energiamarkkinia. Moni sähkön myyjä on luopunut kiinteähintaisista sopimuksista, osa on lopettanut kokonaan toimintansa. Kuluttajien ja yritysten on syytä varautua voimakkaasti vaihtelevaan sähkön hintaan myös tulevaisuudessa. Kriisi on myös osoittanut, kuinka vaikeaa eri energiamuotojen hintakehitystä ja niihin vaikuttavia tekijöitä on pitkällä aikavälillä ennustaa. Siksi nojaaminen useampaan energialähteeseen yhden sijaan tuo vaihtoehtoja ja vakautta.

Kaukolämmön hankintamme on automaattisesti hajautettua, sillä hyödynnämme eri kanavia ja eri energialähteitä. Kehitämme lämmön tuotantoa ja hankintaa jatkuvasti niin, että hintakehitys olisi mahdollisimman vakaata ja toimitusvarmuus korkea. Vaikka muutokset eivät käy käden käännteessä, ne ovat silti merkittäviä. Vuosien saatossa lämmön tuotannossa on siirrytty fossiilisesta uusiutuvan energiaan. Tulevaisuuden kaukolämpöjärjestelmässä muun muassa erilaisten hukkalämpöjen osuus tulee kasvamaan. Tämä monipuolistaa hankintarakenetta ja tarjoaa tien täysin päästöttömään kaukolämpöön.

Laulun sanoin – myrskyn jälkeen on poutasää. Vaikka sitä ei vielä ole ehkä näköpiirissä, sekin aika koittaa. Sillä välin me kaikki Loimuassa teemme töitä 24/7 sen eteen, että energiantoimitus asiakkaillemme toimisi mahdollisimman hyvin ja häiriöttä myös näissä poikkeusoloissa.

Lämmittävin terveisin

Miikka Veikkola
asiakkuus- ja kehitysjohtaja
Loimua Oy





Olisiko aika vaihtaa uudempaan?

Lämmityslaitteiston remontti maksaa itsensä takaisin säästyvän energian ja pienemmän kaukolämmön perusmaksun kautta. Remontin suunnittelu kannattaa aloittaa hyvissä ajoin, jolloin vältetään laiterikot ja muut ongelmat. Loimua on oiva kumppani tässäkin!

Kaukolämpö on huoleton, varma ja ympäristöystävällinen lämmitysmuoto, joka ei jatkuvassa käytössä vaadi kiinteistössä suuria huoltotoimenpiteitä. Pienet vuosittaiset tarkistukset ja perushuollot varmistavat asumismukavuuden ja lämmityksen sujumisen eri vuodenaikoina. Kaikilla teknisillä laitteilla on kuitenkin oma elinkaarensa, jonka jälkeen laitteiston uusiminen tulee ajankohtaiseksi.

Mistä tietää, että on remontin aika?

Kaukolämpölaitteiston tekninen käyttöikä on keskimäärin 20–25 vuotta. Yksi tapa seurata laitteiston toimintakykyä on jäähtyvyyssarvo, joka ilmaisee kuinka hyvin laitteisto siirtää lämpöä kaukolämpövedestä kiinteistön ja käyttöveden lämmitykseen. Mitä suurempi arvo, sitä parempi. Jäähdytysarvoa voi tarkkaila kiinteistön omasta kaukolämpömittarista, Loimuan Asiakaset-palvelusta sekä vuosittain postitettavasta kulutuskirjeestä.

–Jäähdytysarvon huonontuessa kannattaa hyödyntää esimerkiksi Loimuan maksuton lämpökatselmus, jossa ammattilainen käy läpi laitteiston ja sen toimintakunnon. Olemme tehneet viime vuosina useita satoja lämpökatselmuksia, kertoo Loimuan myyntipäällikkö **Toni Nikkanen**.

Kaukolämpölaitteiston ja lämmönvaihtimen uusiminen kannat-

taa toteuttaa hyvissä ajoin, jolloin vältytään yllättäviltä ongelmatilanteilta ja mahdollisilta lämpökatoilta.

Enemmän tehoa, vähemmän euroja

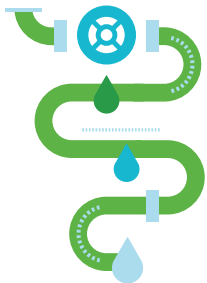
Tehokkaasti toimiva ja hyvissä ajoin modernisoitu lämmityslaitteisto säästää kiinteistöltä niin korjaus- kuin lämmityskustannuksia. Uusi ja asianmukaisesti toimiva laitteisto vaikuttaa myös asumismukavuuteen, sillä se varmistaa lämmön ja lämpimän käyttöveden riittävyyden kaikkina vuodenaikoina. Kaukolämpölaitteiston uusiminen on myös energiatehokkuustoimenpide. Uusi kaukolämpölaitteisto lämmittää tarkemmin, mikä usein vähentää myös energiakustannuksia. Elinkaarensa päässä olevan laitteiston uusimista ei siis kannata turhaan vitkutella.

Helposti avaimet käteen –palveluna

Kaukolämpölaitteisto on kokonaisuus, jonka yhteisapelillä lämpö siirtyy kiinteistön käyttöön. Tärkeimpiä komponentteja ovat lämmönvaihdin, säätökeskukset ja säätöventtiilit, pumput, anturit ja mittarit. Huolettomin vaihtoehto on hankkia kaukolämpölaitteiston uusiminen Loimualta avaimet käteen –palveluna. Laadukas asiantuntijapalvelu sisältää koko moniosaisen projektin suunnittelusta asennukseen.

– Kokonaispalveluumme sisältyy tarvittavien laitteiden mitoit-
tus, asennus- ja laitesuunnitelmien tarkastus sekä käyttöönottoon
liittyvät testaukset ja varmistukset. Taloyhtiölle on avaimet käteen
–palvelun lisäksi tarjolla myös viiden vuoden koroton ja kiinteä-
hintainen rahoitusratkaisu, vinkkaa Toni Nikkanen.

Loimuaan voi olla yhteydessä kaukolämpölaitteistojen uu-
distamisprojekteissa.



**Kysy laitteiston uusimisesta
avaimet käteen -palveluna:**
sini.tamminen@loimua.fi

Lue lämpökatselmuksesta:
loimua.fi/lampokatselmus

KAUKOLÄMMÖN TULOVEDEN MITOITUSLÄMPÖTILA LASKEE, LAITTEISTON UUSIMISEEN SAATAVISSA AVUSTUSTA

Kaukolämpöverkossa olevien rakennusten uudet
lämmönjakokeskukset mitoitetaan jatkossa aiem-
paa matalamman kaukolämmön tulolämpötilan
mukaan. Uuden ohjeistuksen mukaisesti lämpö-
tila lasketaan aiemmasta 115 asteesta 90 aste-
eseen. Tuloveden mitoituslämpötilan alentaminen
mahdollistaa siirtymisen uusien lämmönlähteiden
käyttämiseen kaukolämmön tuotannossa, esim.
hukkalämpöjen ja lämpöpumppujen parempaa
hyödyntämistä. Toimenpide edistää näin osaltaan
hiilineutraalia lämmön tuotantoa. Muutos ei vaiku-
ta asiakkaillemme toimitettavaan lämpöön.

Avustusta laitteistojen uusintaan

Asumisen rahoitus- ja kehittämiskeskus ARAs-
ta voi hakea avustusta asuinrakennusten kaukoläm-
pölaitteistojen uusimiseen enintään 90-asteiseen
kaukolämpöveden sopivaksi. Kiinteistön on sijait-
tava alueella, jossa laitteiston uusiminen edistää
kaukolämpöverkon lämpötilan laskemista. Loimuan
kaikki kaukolämpöverkot täyttävät tämän vaa-
timuksen. Varmistathan laitteistoa tilatessa, että
laite täyttää tuen saamisen ehdot.

Ohjeet ja lisätiedot: www.ara.fi

ASTETTA ALEMMAS

NYT ON AIKA SÄÄSTÄÄ WATTEJA JA EUROJA

Energiansäästö on nyt tärkeämpää kuin koskaan.
Valtakunnallisessa Astetta alemmas -kampanjassa
kannustetaan jokaista suomalaista tekemään no-
peavaikutteisia ja konkreettisia energiansäästötoi-
mia, joista on hyötyä koko yhteiskunnalle. Kiinteis-
töjen lämmitys ja etenkin lämmin käyttövesi ovat
vaikuttavimmat energiansäästökohteet. Jos kaikki
suomalaiskodit alentavat huonelämpötilaa yhdel-
lä asteella, lämmitysenergiaa säästyy ensi talvena
jopa 2 terawattituntia. Tämä vastaa 90 000 sähkö-
lämmitteisen omakotitalon vuosikulutusta.

Tartutaan yhdessä toimeen:

Alenna huonelämpötilaa

- 1 °C alempi sisälämpötila = 5 % vähemmän
lämmitysenergiaa.
- Alenna asuinhuoneiden lämpötilaa
yhdellä asteella.
- Alenna lämpötilaa reilusti rappukäytävistä,
varastoista, autotalleista sekä asuinhuoneista,
joita ei käytetä aktiivisesti.

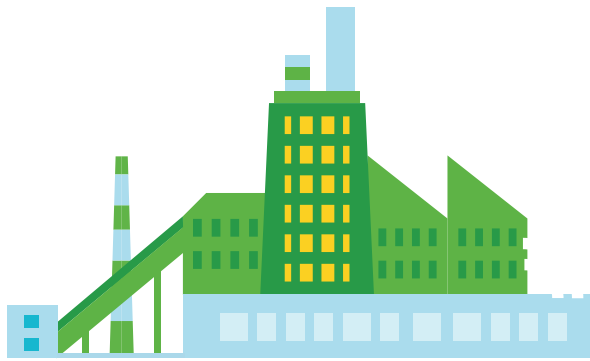
Minimoi lämpimän käyttöveden kulutus

- Lyhennä suihku-aikaa – peseytyminen on
suurin käyttövesisyöppö.
- Astianpesukone säästää vettä ja sähköä
käsini tiskaamiseen verrattuna.
- Uusi tarvittaessa hanat ja suihkupäät
vettä säästäviin malleihin.

Tarkista lämminvesivaraajan kunto ja säädöt

- Säädä varaajan termostaatti pienemmälle
(min. +55 °C).
- Alenna veden lämpötilan asetusarvo
ainakin kesäkuukausiksi.
- Minimoi lämpöhäviö: Jos varaaja kuumentaa
huonetilaa, lisäeristä vanha varaaja
tai harkitse uutta.

Lue lisää: www.astettaalemmas.fi



Koskipowerin energiantuotanto Loimualle

Loimua on 1.7.2022 ostanut Lahti Energian tytäryhtiö Pilke Energia Oy:n koko osakekannan. Kauppaan sisältyi Pilke Energian sataprosenttisesti omistama tytäryhtiö Koskipower Oy sekä viiden prosentin osuus Kärkölen Lämpö Oy:stä. Koskipowerin pääasiallinen tehtävä on tuottaa energiaa Koskisen Oy:lle sekä Kärkölen Lämmölle.

– Loimualle siirtyvä Koskisen lämmöntuotanto on merkittävä uusi asiakkuus teollisen kokoluokan energiapalvelujen liiketoiminnallemme, sanoo Loimuan toimitusjohtaja **Matti Tynjälä**. Koskipowerin Kärkölen laitoksella työskentelevät työntekijät siirtyvät Loimuan palvelukseen vanhoina työntekijöinä.



Parannamme Asiakasnetin tietoturvaa – luo salasana uudestaan



Asiakasnet-palvelumme järjestelmämuutosten vuoksi käyttäjien on luotava uusi salasana. Käyttäjätunnus säilyy samana. Uudelleen rekisteröityessä yksityisasiakkaat voivat käyttää vahvaa tunnistautumista.

Kaikilta palveluun ensi kertaa kirjautuvilta yksityisasiakkailta pyydetään vahvaa tunnistautumista, ja yritykset tarvitsevat järjestelmään kirjautumiseen sähköpostin, y-tunnuksen sekä laskulta löytyvän asiakasnumeron ja käyttöpaikkanumeron.

Lue lisää palvelusta ja ohjeet:
www.loimua.fi/asiakasnet

LÄMMÖNVÄLITTÄJÄ Jani Kanninen

Asiakkuus- ja kehitystiimissämme työskentelevä **Jani Kanninen** keskittyy tuotepäällikkönä uusien asiakasratkaisujen kehittämiseen. Vuonna 2019 Loimualla aloittanut Jani tuli taloon elintarviketeollisuudesta. Sitä edeltäneet pestit sähkö- ja automaatiotehtävissä muun muassa Rautaruukilla ja Valiolla antavat myös hyvää kokemusta asiakaspuolen näkökulmaan. Työssään Loimualla Jani on päässyt hyödyntämään myös usean vuoden kokemustaan älykkäiden lämmitysratkaisujen parista.

– Urani Loimualla alkoi kiinteistövalvomopalvelun kehitystyön parissa ja se täyttää työpäivistä ison osan edelleenkin. Työhöni kuuluu myös paljon asiakasrajapinnassa toimimista. Yksi kiinnostava projekti on ollut asiakkaalle tuotettu maalämpöä hyödyntävä palveluratkaisu, kertoo Jani.

Vapaa-ajalla Jani viettää aikaa perheen parissa ja yhdessä harrastaen. Luonto on selvästikin lähellä sydäntä, sillä retkeily ja maastopyöräily ovat perheen mielipuuhiia. Talvella taas kutsuvat hohtavat hanget, sillä koko perhe laskettelee. Vanhemmat ovat tiiviisti mukana 10-vuotiaan tyttären alppihiihtoharrastuksessa, joten rinteeseen suunnataan lähes päivittäin – joko treenien merkeissä tai kisamatkoille eri puolille Etelä-Suomea.



Posti Green

LOIMUMA

JulkaisijaLoimua Oy, PL 4, 13101 Hämeenlinna
PäätoimittajaHanna Sauroja
Toimitus ja taittoMainostoimisto Queens Oy
PainatusPunaMusta Oy
OsoitelähdeLoimua Oy:n asiakasrekisteri
Yhteystiedotwww.loimua.fi



Painettu ympäristöystävälliselle paperille

Helpota
elämäsi
e-laskulla!



Ekologinen e-lasku sujahtaa verkkopankkiisi varmasti, turvallisesti ja hyvissä ajoin. Sinun tarvitsee vain painaa nappulaa kuitatessasi laskun. Mikä parasta, paperilaskusta luopuminen vähentää kuormitusta paitsi sinun, myös luonnon näkökulmasta!

Näin helppoa:

Maksuttoman e-laskun saat käyttöösi verkkopankkisi. Voit tehdä e-laskuvaltuutuksen samalla, kun maksat viimeksi saamasi paperilaskun. Jatkossa riittää, että käyt hyväksymässä verkkopankkiisi saapuneen laskun. Laskut säilyvät pankin arkistossa. Katso tarkemmat ohjeet omasta verkkopankistasi.

VAIHDA JA VOITA! Arvomme 5 kpl 100 euron S-ryhmän lahjakortteja kaikkien 1.11.2022–30.4.2023 e-laskuun vaihtaneiden kesken.
Lisätietoa ja arvonnän säännöt:
www.loimua.fi/ajassa-ja-blogi/elasku

Liity Loimuan seuraan!

Tavoitat meidät helposti monista somekanavista. Ajankohtaista lämpöasiaa pääset selaamaan missä ja milloin vain myös verkkosivujemme kautta www.loimua.fi
Liity loimuavaan seuraamme silloin kun sinulle sopii:

@loimua     



Uutisia Loimualta saat suoraan sähköpostiisi, kun lähetät viestiä osoitteeseen lampoluotsi@loimua.fi

Anna palautetta ja voita lahjakortti Kultasuklaan verkkokauppaan.

Kerro mitä pidit syksyn asiakasviestistä ja anna juttutoiveita tuleviin julkaisuihin. Vastaamalla kolmeen nopeaan kysymykseen netissä 13.11.2022 mennessä osallistut makean palkinnon arvontaan. Arvomme kaksi 30 euron arvoista lahjakorttia Kultasuklaan verkkokauppaan.



link.webropol.com/s/asiakaslehti-syksy2022