

Hinnantarkistustyökalu

Ohjelma on tarkoitettu laskemaan ne sopimukset, joiden peruskaava on mallia.

Uusi energiamaksu

Uusi indeksi / indeksin lähtötasolla * alkuperäinen energiamaksu

*sitomisprosentti = Uusi maksu

Perusmaksu

Uusi indeksi / indeksin lähtötasolla * alkuperäinen perusmaksu

*sitomisprosentti= Uusi maksu

Huom. voi sisältää useita indeksejä, jolloin ne syötetään omille riveilleen.

Käyttö.

Täytä perustiedot normaalisti kirjoittamalla.

Katso lämmöntoimitus sopimuksesta tai edellisestä hinnantarkistuksesta energiamaksun ja perusmaksun lähtötasot.

Energiamaksun muutosindeksit. Lisää tarvittavat indeksit klikkaamalla auki ”lisää muutosindeksi”. Kirjoita miltä väliltä arvot ovat, lisää indeksin lähtöarvo sopimuskauden alussa, lisää uusi indeksi. Huom. uudet indeksit löytyvät ohessa olevista liitteistä. Lisää sitomisprosentti eli kuinka suuresti kyseinen indeksi vaikuttaa esim. jos hinta on sidottu ½ hakkeeseen ja ½ kevyeen polttoöljyyn niin sitomisprosentti on molemmille 50%. Jokainen indeksi syötetään omalla riville lisää uusi indeksi painikkeen kautta.

Perusmaksun muutosindeksit. Valitse samalla tavalla muuttuvat indeksit, mutta jos perusmaksu on kiinteä niin valitse ”perus maksu pysyy samana”

Syötettyäsi kaikki tiedot niin klikkaa ”laske uudet maksut” Jos huomaat laskennan jälkeen virheen sama missä luku kentässä ja korjaat sen niin muista **laskettaa uudet maksut uudelleen**.

Vinkkejä.

Tehdessäsi hinnantarkastusta tarvitset lämmöntoimitus sopimuksen, josta näet sopimuksen lähtötasot.

Jos et ole varma että homma meni oikein, niin syötä viime tarkistuskauden luvut laskuriin. Tällöin jos saat viime kauden perusmaksun ja energiamaksun oikein, niin tilalle vaan uuden jakson tarkistus luvut ja homma toimii.

Huom. liitteissä on laskettu valmiiksi yleisimpiä keskiarvoja, mutta tarkista sopimuksesta miltä ajanjaksolta indeksien keskiarvo muodostuu.

Tietoja ei tässä vaiheessa voi valitettavasti tallentaa, mutta pyrimme kehittämään laskuri saamamme palautteen ja sen käytön mukaan.

