



TIEDOTE

8.11.2017

Termex-Eriste Oy Hinku-kuntien yritysverkostoon

Termex-Eriste Oy on liittynyt Hinku-verkoston yrityskumppaniksi. Suomessa on 37 Hinku-kuntaa, jotka yhteistyössä yritysten, kansalaisten ja asiantuntijoiden kanssa pyrkivät vähentämään kasvihuonekaasupäästöjään 80 prosenttia vuoden 2007 tasosta vuoteen 2030 mennessä. Termex-lisäeristyspalvelu auttaa tavoitteiden saavuttamisessa parantamalla rakennusten yläpohjien energiatehokkuutta puhallusvilla-asennuksilla.

Termex-Eriste Oy:n yläpohjien lisäeristyskonsepti on hyvä osoitus ilmastonmuutoksen hillintään liittyvästä liiketoimintamallista, jossa syntyvä lisäarvo hyödyntää sekä asiakasta että ilmastoa.

-Suuren suosion omakotitaloasujien keskuudessa saanut yläpohjien lisäeristyskonseptimme on nyt laajentunut taloyhtiö- ja liikekiinteistöpuolelle, joissa tutkimustemme mukaan on merkittävä energiansäästöpotentiaali, kehitysjohtaja Pasi Typpö Termex-Eriste Oy:stä sanoo.

Typön mukaan tämä merkitsee myös suoraa leikkausta kasvihuonekaasupäästöihin.

-Esimerkkinä mainittakoon Hyvinkään Vuokra-Asunnot Oy:n kohde Koivuntie 7, jossa 1 290 neliömetrin yläpohjan energiatehokkuuden päivitys 20 senttimetristä eristettä vastaamaan nykypäivän uudisrakennusten vaatimustasoa 45 senttimetriä eristettä vähensi laskennallisesti päästöjä 5100 kg CO₂e vuodessa ja toi samaan aikaan säästöjä peräti 1300 euroa, Typpö valaisee.

Yrityksen tarkoituksena on vuoden 2018 aikana monitoroida kaksi identtistä taloyhtiökohdetta, joista toisen yläpohja lisäeristetään, toisen toimiessa referenssinä. Kohteiden seuranta on tarkoitus järjestää avoimesti netissä. Tavoitteena on havainnollistaa rakennusten säästöpotentiaalia kiinteistön omistajille reaaliaikaisena verkossa.

Hinku haluaa edistää kotimaisia cleantech-markkinoita

Hinku-foorumi on keväällä 2013 perustettu ilmastonmuutoksen hillinnän edelläkävijöiden verkosto, joka kokoaa yhteen kunnianhimoisiin päästövähennyksiin sitoutuneet kunnat, ilmastoystävällisiä tuotteita ja palveluita tarjoavat yritykset sekä energia- ja ilmastoalan asiantuntijat.

-Energian tuotantoon ja energiatehokkuuteen liittyvälle teknologialle ja palveluille on kasvava kysyntä. Seuraamme mielenkiinnolla rakenteellisen energiatehokkuuden parantamisen kautta syntyviä päästövähennyksiä, Hinku-verkoston koordinaattori Pasi Tainio Suomen ympäristökeskuksesta sanoo.

Lisätietoja: Pasi Typpö, 0400 860 884