



Höyrytys Oy

ENERGIAPALVELUJA JO VUODESTA 1959



NYKYAIKAISIA PALVELUITA PERINTEIKKÄÄLTÄ YRITYKSELTÄ

Mitä tekee tänä päivänä jo 50 vuotta sitten perustettu Höyrytys Oy? Yritys on monipuolinen, luotettava ja tehokas energiapalveluiden tuottaja. Palveluajatuksenamme on tehdä asiakkaan energiapalveluiden hankinta mahdollisimman helpoksi ja olemmekin luoneet useita erilaisia ratkaisuja asiakkaidemme energiantarpeisiin. Näin voimme varmistua siitä, että toimittamamme ratkaisu on aina asiakkaallemme kokonaistaloudellisesti kannattavin. Energiaratkaisumme koostuvat laitemyynnin lisäksi höyry- ja lämpökeskuksista, joilla voimme tuottaa asiakkaan tarvitseman energian vuokraamalla ne lyhyt- tai pitkäaikaisesti.

Biokaasua voimme hyödyntää kattiloiden lisäksi myös kaasumootoreilla joko sähkönä, lämpönä tai höyrynä. Laitteiston ostamisen ja vuokraamisen lisäksi asiakkailtamme on mahdollisuus solmia kanssamme energiapalvelusopimus. Tällöin Höyrytys Oy ostaa asiakkaalta biokaasun ja tuottaa siitä laitteistollaan energiaa. Tuotettu energia voidaan syöttää sähkönä, lämpönä tai höyrynä joko asiakkaan verkkoon tai Höyrytys Oy huolehtii energian jälleenmyynnistä esimerkiksi valtakunnan verkkoon.

Vuosikymmenten aikana kasvanut toiminta on vuosien saatossa kehittynyt vastaamaan nykypäivän energiapalveluiden tarpeisiin laaja-alaisesti. Kokemus antaa hyvän pohjan nykyaikaiselle liiketoiminnalle. Ammattitaitomme ja tietämyksemme energiapalveluiden parista ovat asiakkaidemme käytössä.

Höyrytys Oy

Perustettu	1959	
Liikevaihto	2007	4,1 milj. €
Budjetti	2008	5,0 milj. €
Pääkonttori	Keravalla	
Henkilökunta	20 henkilöä	

LAITTEITA ENERGIARATKAISUIKSI

Olemme valinneet edustukseemme laadukkaita tuotteita, joihin me itse ja asiakkaamme voivat luottaa. Henkilökuntamme huolehtii tuotteidemme soveltuvuudesta ja projektien toteutuksesta ammattitaitoisesti ja joustavasti. Kanssamme on ilo asioida.

GE Jenbacher valmistaa kaasumootoreita, joissa voidaan hyödyntää lähes kaikkia kaasuja biokaasusta maakaasuihin, mukaan lukien puukaasut. Tehoalueella 250–4000 kWe toimivia moottoreita käytetään esimerkiksi muuttamaan kaatopaikkakaasut energiaksi.

Clayton-höyrynkehitin voidaan sijoittaa turvallisesti kaikkiin tiloihin. Clayton-höyrynkehitin soveltuu hyvin varakattilaksi sen korkean hyötysuhteen ja nopean käynnistysajan ansiosta. Erinomainen höyryn laatu ja pitkä käyttöikä varmistavat tehokkuuden myös pitkällä tähtäimellä. Se soveltuu höyryntuottajaksi pienpesuloista sairaaloihin, kemianteollisuuteen, elintarviketeollisuuteen ja laivoihin. Suurin yksikkö on 7 MW.

Fulton valmistaa kaasu- ja öljykäyttöisiä höyrykattiloita tehoalueelle 96–960 kg/h ja sähkökäyttöisiä höyrykattiloita 9–200 kW:n tehoalueelle. Kuumaöljykattilat käyttävät polttoaineenaan öljyä tai kaasua teholuokissa 30–3500 kW.

Konserniimme kuuluvan sisaryrityksemme Vapor Finland Oy:n tuotteet, paineastioista biokattiloihin, kuuluvat myös tuotevalikoimaamme.

EDUSTAMAMME TUOTEMERKIT

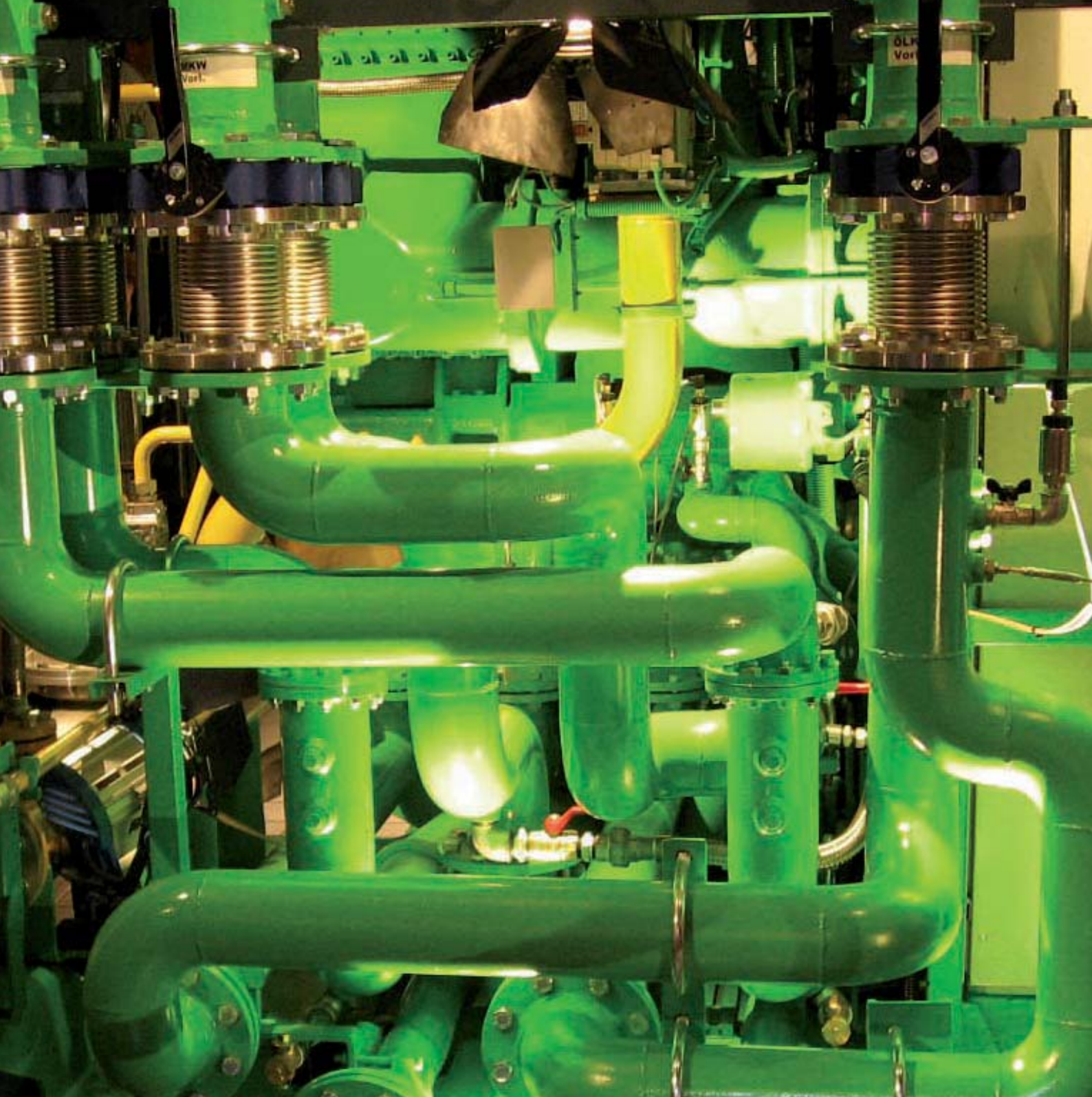


Clayton

Fulton



VAPOR
BOILERS SINCE 1959





ENERGIAA PAIKKAAN JA AIKAAN KATSOMATTA

Energiapalvelumme mahdollistaa energian saannin ilman omia investointeja tuotantolaitteistoihin. Energiapalveluihimme kuuluu kaikkien edustamiemme laitteistojen vuokraus- ja leasingpalvelut sekä energianmyynti.

Energianmyynnissä vastuu sähkö-, höyry- tai lämpöenergian toimittamisesta asiakkaan verkostoon on Höyrytyksellä. Energianmyyntisopimukseemme sisältyvät myös energiantuotantoon tarvittavat hyödykkeet. Voimme solmia asiakkaan kanssa myös energiapalvelusopimuksen, jolloin asiakkaan olemassa olevia polttoainevaroja, kuten biokaasua, tuotetaan Höyrytys Oy:n toimesta energiaksi.

Vuokra- ja leasingvaihtoehdoissa Höyrytys Oy vuokraa asiakkaalle hänen tarpeitaan vastaavan laitoksen. Vuokrasopimus voi vaihdella pituudeltaan muutamasta viikosta aina useaan vuoteen asiakkaan tarpeesta riippuen.

Kaikkiin vaihtoehtoihin voidaan liittää myös takuu, jolloin ennalta arvaamattomissa häiriötilanteissakin, kuten laitteiston rikkoutuessa, voidaan varmistua riittävästä energian saannista siirrettävän kaluston avulla.

Myös asiakkaan omien energiantuotantolaitoksien keskeytystilanteisiin – lyhytaikaisiin häiriöihin, pidempiaikaisiin kattilakorjauksiin tai kaukolämpötuotannon tilapäisongelmiin - löytyy myös valmiita ratkaisuja.

Tilapäiskalustolla ja erillisillä tuntisidonnaisilla vuosisopimuksilla voidaan tuotantoriskejä oleellisesti vähentää.

Tarjoamme kattavia huolto-, päivystys- ja käytönvalvontapalveluita höyry- ja lämpökattiloihin sekä kaasumootorilaitoksiin. Huoltopalvelut hoitaa samaan konserniin kuuluva ServPro Oy, joka tarjoaa huolto- ja kunnossapitopalveluja maanlaajuisesti. ServPro Oy tarjoaa osana huoltosopimusta myös pätevän ja ammattitaitoisen käytönvalvojan.

ENERGIAPALVELUMME

- **Varaenergiaa**
höyry-lämpö
- **Tilapäisenergiaa**
höyry-lämpö
- **Pitkäaikaista energiaa**
höyry-lämpö-sähkö
- **Energiapalvelusopimukset**
asiakkaan tuottaman polttoaineen kokonaisvaltainen energiahyödyntäminen
- **Laitosvuokraus**
höyry-lämpö-sähkö

Höyrytys Oy

Höyrytys Oy • PL 16, 04261 KERAVA
Puh. 010 417 4600 • Faksi 010 417 4601
hoyrytys@hoyrytys.fi
www.hoyrytys.fi