

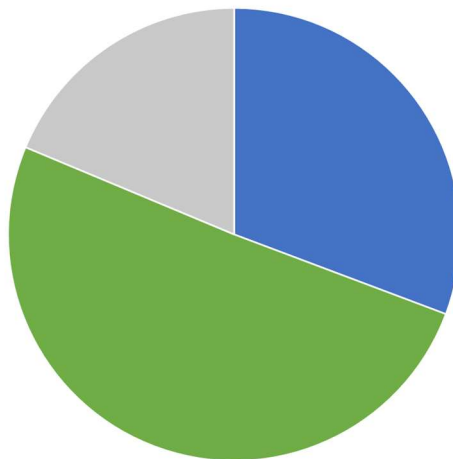
Haminan Energian liikevaihto pieneni hieman, mutta liikevoitto kasvoi vuonna 2017 Yhtiö panostaa edelleen uusiutuvaan ja vähäpäästöiseen energiaan

Haminan Energian liikevaihto vuonna 2017 oli 29,53 M€ (30,78 M€) ja liikevoitto 1,87 M€ (1,15 M€). Yhtiön tulos ennen tilinpäätössiirtoja ja veroja kasvoi 0,47 M€ edeltävään tilikauteen nähden. Oman pääoman tuotto oli 4,7 prosenttia ja omavaraisuusaste 21,1 prosenttia.

Haminan Energian sähköverkon toimialueella Haminassa käytettiin sähköä 159,6 gigawattituntia. Sähkön käyttö kasvoi 3,4% prosenttia. Uusiutuvien energialähteiden osuus yhtiön omassa sähkön-tuotannossa oli 98,9 prosenttia. Sähkönjakelun keskimääräinen, käyttöpaikkakohtainen keskeytysaika oli 23,8 minuuttia.

Maakaasua myytiin 255,3 gigawattituntia ja vastaavasti kaukolämpöä 26,2 gigawattituntia. Maakaasun myynti ja siirto kasvoivat selvästi. Maakaasunjakelun keskimääräinen keskeytysaika oli 25 minuuttia. Kaukolämmössä keskeytyksiä ei ollut. Energian toimitusvarmuus on parantunut entisestään viime vuosien aikana ennakoivan huollon ja kunnossapidon ansiosta.

Liikevaihdon jakautuminen



■ Sähkön myynti ja siirto ■ Kaasun myynti ja siirto, sis. biokaasu ■ Muu liiketoiminta

Liiketoiminnan kehittäminen

Haminan Energia investoi edelleen päästöttömään energiantuotantoon ja paikallisen tuotannon lisäämiseen.

Vuoden 2017 aikana yhtiö teki päätöksen nesteytetyn maakaasun (LNG) tuontiterminaalin rakentamisesta yhdessä virolaisen kumppaninsa Alexela-konsernin kanssa. Yhteisyritys Hamina LNG Oy rakennuttaa LNG-vastaanottoterminaalin Haminan satamaan. Terminaalin toimittajaksi Hamina LNG Oy valitsi Wärtsilä Oyj:n. Rakennustyöt on aloitettu, ja terminaali käynnistyy vuonna 2020. LNG on ympäristöystävällinen polttoaine, jonka energiatiheys on 600-kertainen maakaasuun verrattuna. Se korvaa poltonesteitä tie- ja meriliikenteessä sekä lämmityskäytössä. LNG täyttää myös tiukentuvat päästörajoitukset, jotka koskevat hiukkas-, rikki-, typenoksidi-, ja hiilidioksidipäästöjä. LNG on kustannustehokas vaihtoehto kaasun hankintaan ja mahdollistaa uuden, energiaintensiivisen teollisuuden etabloitumisen Haminan alueelle. LNG:n tankkaus HaminaKotka satamassa luo hyvän mahdollisuuden LNG:tä käyttävien alusten saapua HaminaKotka satamaan.

Virolahdella sijaitsevaa biokaasulaitosta laajennettiin vuonna 2017 kahdella uudella reaktorilla, jotka otettiin käyttöön alkuvuonna 2018. Laajennusinvestointi ja tehokkaat raaka-ainetoimitukset kasvattavat yhtiön omaa kaasuntuotantoa ja sen kannattavuutta.

Yhtiö on tehnyt myös investointipäätöksen uuden biolämpölaitoksen hankinnasta, jonka avulla kaukolämmön tuotannossa siirrytään suurelta osin uusiutuvan energian käyttöön. Investointi parantaa myös kaukolämmön kilpailukykyä tulevaisuudessa. Uusi lämpölaitos käyttää tuotannossaan pääosin puupohjaisia, paikallisia polttoaineita ja on polttoaineteholtaan 7 MW. Uusi lämpölaitos otetaan käyttöön vuoden 2018 lopulla. Samassa yhteydessä kaukolämpöverkot yhdistetään yhdeksi kokonaisuudeksi.

Lisätietoja:
toimitusjohtaja Markku Tommiska
markku.tommiska@haminanenergia.fi
p. 050 591 5455