

Kohteen tyyppi	Olemassa oleva rakennus
Sijainti	Helsinki
Toteutusajankohta	1.12.2017
Talotyyppi	Kerrostalo, rakennettu v. 2014
Rakennuksia	1
Kerrosmäärä	5
Asuntojen lukumäärä	49
Energiatehokkuusluokka	-
Lämmitys	Kaukolämpö
Lämmönjako	Vesikiertoinen lattialämmitys
Ilmanvaihto	Huoneistokohtainen tulo ja poisto lämmöntalteenotolla
Valaistus	-
Energiankulutus ja saavutettu säästö	Ennen Leanheat-käyttöönottoa: <ul style="list-style-type: none"> • Energiankulutus 492 MWh/vuosi • Huipputeho 201 kW • Kaukolämpömaksut 30 200 €/vuosi (alv. 0) Saavutettu säästö: <ul style="list-style-type: none"> • Energiansäästö 55 MWh/vuosi (-11 %) • Huipputehosäästö 20 kW (-10 %)
Automaation toteutus	<ul style="list-style-type: none"> • Huoneistoihin asennettiin langattomat lämpötila- ja kosteusmittarit. • Kohteen lämmityksensäädin uusittiin Leanheat-yhteensopivaan malliin. • Anturointi 100 % (1 anturi/asunto)
Automaation kustannus ja kustannussäästö	<ul style="list-style-type: none"> • Investoinnin takaisinmaksuaika 4,2 vuotta
Muuta	<ul style="list-style-type: none"> • Terveelliset ja turvalliset sisäolosuhteet (sisälämpötilan minimi 22,3 °C) • Lämmitysjärjestelmä ja sisäolosuhteet jatkuvassa etävalvonnassa • Kyky reagoida ongelmatilanteisiin ennakoivasti
Asukkaan kommentti	-
Lisätietoja	-