

Kohteen tyyppi	Olemassa oleva rakennus
Sijainti	Espoo
Toteutusajankohta	1.10.2017
Talotyyppi	Kerrostalo, rakennettu v. 2001
Rakennuksia	1
Kerros määrä	5
Asuntojen lukumäärä	43
Energiatohokkuusluokka	-
Lämmitys	Kaukolämpö
Lämmönjako	Vesikiertoiset patterit
Ilmanvaihto	Koneellinen poisto
Valaistus	-
Energiankulutus ja saavutettu säästö	Ennen Leanheat-käyttöönottoa: <ul style="list-style-type: none"> • Energiankulutus 470 MWh/vuosi • Huipputeho 178 kW • Kaukolämpömaksut 30 300 €/vuosi (alv. 0) Saavutettu säästö: <ul style="list-style-type: none"> • Energiansäästö 60 MWh/vuosi (-13 %) • Huipputehosäästö 44 kW (-25 %)
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 2,2 vuotta
Muuta	<ul style="list-style-type: none"> • Terveelliset ja turvalliset sisäolosuhteet (sisälämpötilan minimi 22,1 °C) • Lämmitysjärjestelmä ja sisäolosuhteet jatkuvassa etävalvonnassa • Kyky reagoida ongelmatilanteisiin ennakoivasti
Asukkaan kommentti	-
Lisätietoja	-