

Asiakas: \_\_\_\_\_

Projekti/Kohde: \_\_\_\_\_ Kerros: \_\_\_\_\_

Yhteyshenkilö: \_\_\_\_\_

Sähköposti: \_\_\_\_\_ Puhelinnumero: \_\_\_\_\_

Tarjouspyyntö  Piirustustilaus  Määräaika: \_\_\_\_\_**Kerros 1**Asennustapa: Betoni  Harvalaudoitus  Uiva lattia  Lastulevy  Kipsilevy  Kipsivalu 

Uivan levyn paksuus: \_\_\_\_\_ Kipsilevyn paksuus: \_\_\_\_\_

Putkikoko: 8 mm  12 mm  14 mm  17 mm  20 mm **Kerros 2**Asennustapa: Betoni  Harvalaudoitus  Uiva lattia  Lastulevy  Kipsilevy  Kipsivalu 

Uivan levyn paksuus: \_\_\_\_\_ Kipsilevyn paksuus: \_\_\_\_\_

Putkikoko: 8 mm  12 mm  14 mm  17 mm  20 mm **Kellari**Asennustapa: Betoni  Harvalaudoitus  Uiva lattia  Lastulevy  Kipsilevy  Kipsivalu 

Uivan levyn paksuus: \_\_\_\_\_ Kipsilevyn paksuus: \_\_\_\_\_

Putkikoko: 8 mm  12 mm  14 mm  17 mm  20 mm **Jakotukin sijainti (toivomus):**Termostaattivalinta: 24V  230V  langaton Väri: valkoinen  harmaa  musta  näytöllinen Ryhmäjakotukki  Linjasäätöventtiili  Kaappi  Prefab Putken kiinnitystapa: Sidontalanka  Nippuside  Kisko  TC Sidontakone Piirien suunta: Vaaka  Pysty 

Piirustus lähetetään henkilölle: \_\_\_\_\_

Sähköpostilla  Lähetäjälle  Tavarantoimitus 

Toimitusosoite: \_\_\_\_\_

Merkki: \_\_\_\_\_

Toivottu toimitusaika: \_\_\_\_\_

Lisätietoa: \_\_\_\_\_