

Pyhäjoen Kunnantalon jäähdytyslaite tarjous

Jäähdytys toteutetaan kahdella multi-split laitteella 1+5 ja 1+4, sekä atk laitehuoneeseen oma laite omalla ulkoyksiköllä (tämä siitä syystä, että laitehuoneen kone käy ympäri vuoden). Ulkoyksiköt sijoitetaan rakennuksen pohjoispäätyyn seinätelineellä läpivientireiän lähetyville sen verran korkealle, että autot mahtuvat parkkipaikalle (jäähdytyskäytössä ulkoyksiköistä ei tipu kondenssivettä). Ulkoseinän reiät porataan kuivana timanttisahalla. Sisäyksiköiden sijoitus käytävän puoleiselle seinälle huoneissa. Kylmä-aineputket vedetään käytävän alaslaskuun, jokaiselle sisäyksikölle oma 14,318 eristetty kupariputki. Kondenssivedenpoisto toteutetaan jokaiseen sisäyksikköön asennettavalla pumpulla ja johdetaan wc\pukuh. tiloihin. Sähkönsyöttö pääkeskukselta ja ulkoyksiköiden viereen asennetaan jakokeskus varokkeilla, mistä otetaan laitteille syötöt.

Laitteet:

Yhden sisäyksikön nimellinen jäähdytysteho on 2.5kw. Järjestelmän kokonaisjäähdytysteho 12.5kw. Jokaisella sisäyksiköllä oma kaukosäädin sekä wifi valmius.

-ulkoyksiköt

Mitsubishi electric **MXZ-5F102VF 2kpl**

Mitsubishi electric **MUZ-AP25VGH 1kpl**

-sisäyksiköt

Mitsubishi electric **MSZ-AP25VGK 10kpl**

Asennusajankohta:

Asennus suoritetaan 1.5-31.5.2023

arvioitu asennusaika 2viikkoa

Urakassa tullaan käyttämään myös paikallisia alihankkijoita:

-Sähköpalvelu Anttila Oy

-Pyhäjoen LVI-tarvike

Tarjous on voimassa 3kuukautta.

Tällähetkellä laitteita on saatavilla, mutta saatavuus vaihtelee ja tästä syystä aiheutuneista myöhästymisistä Notek ei vastaa.

Liitteet:

-esitteet laitteista

-tilaajavastuuraportti

-vakuutustodistukset

Kokonaishinta urakalle: 24800,- alv.0%

Notek Jarno Anttila

Paikka
Pyhäjoki 28.3.2022

Allekirjoitus



nimenselvennys
Jarno Anttila