|  |  |
| --- | --- |
| **RAKENNUSPAIKKA** | |
| Osoite: | Lupatunnus: |
| KVV-työnjohtaja: | Puhelinnumero: |
| KVV-työnjohtaja (ulkop): | Puhelinnumero: |
| IV-työnjohtaja: | Puhelinnumero: |

| **TARKASTUSKOHDE** | Liite | Tarkastus pvm | Työnjohtajan allekirjoitus |
| --- | --- | --- | --- |
| **KVV-TYÖT** |  |  |  |
| Rakentamislupaan ja sen ehtoihin kvv-töiden osalta on tutustuttu |  |  |  |
| LVI-aloituskokous on toimitettu |  |  |  |
| Ulkopuoliset jäte- ja hulevesiviemärit on tarkastettu |  |  |  |
| Hulevesien viivytysjärjestelmän toiminta on tarkastettu |  |  |  |
| Ulkopuoliset jäte- ja hulevesikaivot on tarkastettu |  |  |  |
| Ulkopuoliset pumppaamot on käyttöönotettu |  |  |  |
| Ulkopuolisten erottimien toiminta on tarkastettu |  |  |  |
| Pohjaviemärit on tarkastettu |  |  |  |
| Kerrosviemärit on tarkastettu |  |  |  |
| Jätevesilaitteiston tiiveys on todettu |  |  |  |
| Sisäpuolisten hulevesiviemäreiden tiiveys on tarkastettu (pöytäkirja) |  |  |  |
| Palo-, kondenssi-, lämpö- ja ääneneristykset on tarkastettu |  |  |  |
| Osastoidun uloskäytävän palava-aineiset materiaalit on palo-osastoitu |  |  |  |
| Vesilaitteiston painekoe on pidetty (pöytäkirja) |  |  |  |
| Vesilaitteisto on huuhdeltu |  |  |  |
| Vesilaitteisto on puhdistettu ja desinfioitu (tarvittaessa) |  |  |  |
| Vesikalusteiden virtaamat on mitattu ja säädetty (pöytäkirja) |  |  |  |
| Lämpimän käyttöveden kiertojohdon virtaamat on mitattu ja säädetty (pöytäkirja) |  |  |  |
| Lämpimän käyttöveden lämpötila säädetty niin että paluulämpötila min. 55°C |  |  |  |
| Vesimittarit ovat luettavissa ja saavutettavissa ilman apuvälineitä |  |  |  |
| Käyttöveden ja lämmityksen jakotukkien ja piiloon jäävien asennusten vuotovedet on johdettu nähtäville |  |  |  |
| Rakennustuotteiden kelpoisuudet on tarkastettu |  |  |  |
| Toimintakokeet on pidetty ja hyväksytty |  |  |  |
| Rakentamisen aikaiset muutokset on päivitetty suunnitelmiin ja päivitetyt suunnitelmat on toimitettu Lupapisteeseen |  |  |  |
| Energiakaivon porausraportti on toimitettu Lupapisteeseen |  |  |  |
| Vesilaitteisto on käyttöönotettavissa |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **IV-TYÖT** |  |  |  |
| Rakentamislupaan ja sen ehtoihin iv-töiden osalta on tutustuttu |  |  |  |
| LVI-aloituskokous on toimitettu |  |  |  |
| Kanaviston asennustarkastus on suoritettu |  |  |  |
| Palo-, kondenssi-, lämpö- ja ääneneristykset on tarkastettu |  |  |  |
| Osastoidun uloskäytävän palava-aineiset materiaalit on palo-osastoitu |  |  |  |
| Ilmanvaihtolaitteiston paloturvallisuus on tarkastettu ja testattu |  |  |  |
| Kanaviston puhtaus on tarkastettu ja kanavisto on puhdistettavissa |  |  |  |
| Ilmanvaihdon päätelaitteet on tarkastettu |  |  |  |
| Ilmanvaihtojärjestelmän tiiveys on tarkastettu (pöytäkirja) |  |  |  |
| Ilmamäärät on mitattu ja säädetty (pöytäkirja) |  |  |  |
| IV-järjestelmän SFP-luku on mitattu (pöytäkirja) |  |  |  |
| Rakennustuotteiden kelpoisuudet on tarkastettu |  |  |  |
| Toimintakokeet on pidetty ja hyväksytty |  |  |  |
| Rakentamisen aikaiset muutokset on päivitetty suunnitelmiin ja päivitetyt suunnitelmat on toimitettu Lupapisteeseen |  |  |  |
| Ilmanvaihtolaitteisto on käyttöönotettavissa |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |