|  |
| --- |
| **VIRVE-SISÄKUULUVUUDEN TARVEKARTOITUS JA HYVÄKSYNTÄ****LAAJAKAISTAINEN VIRVE-PALVELU (VIRVE 2) JA VIRVE-VERKKO (TETRA)** käyttöön 1.1.2022 lähtien |
| Tämä laajakaistaisen Virve-viranomaisviestintäpalvelun (Virve 2) ja Virve-verkon (Tetra) sisäkuuluvuuden tarvekartoitus on tarkoitettu tehtäväksi pelastusviranomaisen määräämissä riskikohteissa (PelL109 §). Tarvekartoitusta käytetään lähtötietona Virve-sisäkuuluvuuden mittaus-, suunnittelu- ja toteutusvaiheissa.  |
| **PERUSTIEDOT** |
| **Rakennus/ kohde** | Nimi |
| Osoite |
| Rakennustunnus  |
| Kiinteistötunnus  |
|  |
| **Rakennuksen omistaja/****haltija** | Omistaja/haltija |
|  |
| Osoite  |
|   |
| Yhteyshenkilö |
|  |
| **Paikallinen** **pelastus-****viranomainen** | Pelastusviranomainen  |
|  |
| Osoite |
|  |
| Yhteyshenkilö |
|  |
| **MÄÄRÄYS** |  |
| **Virve-****kuuluvuuden määräytyminen**  |  | Pelastusviranomaisen vaatimus \* (PelL 109 §)  |  |  |
|  | Laajakaistainen Virve-palvelu (Virve 2)  |  | Kohteessa on jo laajakaistaisen Virven kuuluvuus |
|  | ja Virve-verkko (Tetra) |  | Kohteessa on jo Virve-verkon kuuluvuus |
|  |  |  |  |
|  | Ei vaatimusta |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Omaehtoinen \*\* |  |  |
|  |  |
| **Virve-****kuuluvuuden laajuus** |  | Pelastusviranomaisen pohjakuviin määrittelemät tilat (pohjakuva määräyksen liitteenä) |
|  | Ja/Tai |
|  | Pelastusviranomaisen määrittelemät tilat |
|  | Mitkä ? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Kuuluvuus tulisi olla aina seuraavissa tiloissa: uloskäytävät, paloteknisten laitteiden hallintatilat ja reitit niille sekä kellaritilojen sammutusreitit.  |
|  |  |
| **Muut vaatimukset** |  | Virve-palvelun sähkönsyöttö on varmennettava  |  | h |
|  |
|  | Kapasiteetti tai muu erityisvaatimus  |
|  Mitä? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Esitetyt** **asiakirjat** |  | Rakennuslupapäätös |
|  |
|  | Kohteen piirustukset |
|  |  |
| **Perus- ja****määräystietojen****kirjaaminen** |  |
| Tietojen kirjauspaikka | Päivämäärä | Pelastusviranomainen |
|  |  |
| Perustiedot pelastusviranomaiselle on toimittanut |
| Suunnittelija | Omistajan / haltijan edustaja |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kuuluvuus-****kartoitus** | Päivämäärä |
| Organisaatio, tekijä  |
| Organisaation yhteyshenkilö  |
| Yhteystiedot (sähköposti ja puhelinnumero) |
| Täyttääkö Virve-sisätilakuuluvuus viranomaisen määrittelemät vaatimukset ? \_\_ kyllä \_\_ ei |
|  |  |
| **Asennustyö** |  Asennustyöstä vastaavan nimi ja yhteystiedot |
|  |  |
| **Laajakaistaisen Virve-palvelun (Virve 2)****sisätilatila-****kuuluvuuden****hyväksyminen** |  |
| Palvelualue on toteutettu tarvekartoituksen mukaisesti ja pelastusviranomainen on hyväksynyt laajakaistaisen Virve-palvelun (Virve 2) sisätilakuuluvuuden. |
| Pvm | Allekirjoitus |
| **Virve-****sisäverkon****käyttöönotto (Tetra)** |  |
| Suomen Erillisverkot Oy vahvistaa lopputarkastuspöytäkirjalla, että asennustyö on tehty tarvekartoituksen mukaisesti ja hyväksyy toistimen liitettäväksi viranomaisverkkoon. Pöytäkirja lähetetään urakoitsijalle.  |
|  |

\* oltava valmis ennen käyttöönottoa

\*\* Virve-käyttäjätahon oman toiminnan varmistamiseen. Tekniset toimintakykyvaatimukset ja laitteiston käyttöajan määrittelee toiminnan harjoittaja.

Pelastusviranomainen arkistoi hyväksytyn sisäkuuluvuuslomakkeen ja toimittaa sen myös Erillisverkoille.