

# PELASTUSSUUNNITELMA JA TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

## ***Pelastussuunnitelman sisältö***

- 1) vaaratilanteet ja niiden vaikutukset;*
- 2) toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi;*
- 3) poistumis- ja suojautumismahdollisuudet sekä sammutus- ja pelastustehtävien järjestelyt;*
- 4) henkilöstön ja käyttäjien perehdyttäminen suunnitelmaan*
- 5) vastuuhenkilöt ja heidän yhteystiedot*

## 1. Vaaratilanteet ja niiden vaikutukset

Vaaratilanne syntyy jos hallin kangas repeää ja/tai paine hallissa muuten laskee liian alhaiseksi. Vaaratilanne voi johtua sähkökatkoksesta, tulipalosta, myrskystä tai lumikuormasta.

## 2. Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi

Sähkökatkoksia varten jalkapallohalli on varustettu varavoimakoneella, joka palauttaa automaattisesti sähköt halliin noin 10s kuluessa.

Tulipalojen ehkäisemiseksi jalkapallohallista poistetaan kaikki turha palava materiaali huoltosuunnitelman mukaan. Tulipalojen ehkäisemiseksi hallissa on jauhesammuttimet.

Myrskyjä vastaan suojaudutaan lisäämällä jalkapallohallin painetta automatiikkaa hyväksi käyttäen sekä ennakoimalla eli seuraamalla säätiedotuksia päivittäin.

Runsaan lumentulon aiheuttama vaara torjutaan lisäämällä painetta jalkapallohalliin automatiikkaa hyväksi käyttäen, jolloin se kantaa isomman lumikuorman. Tarvittaessa hallin katolta poistetaan lunta usean miehen voimin jotta ns. lumipusseja ei pääse syntymään ja sitä kautta kuormittamaan hallin kattoa.

Samoin hallin lämmitys jätetään päälle, jolloin lämpö sulattaa lunta altapäin. Sivuille kertyvät lumimassat poistetaan lapioimalla/koneellisesti traktorilla, jotta ne eivät paina hallin reunoja ja aiheuta repeämiä.

## 3. Poistumis- ja suojautumismahdollisuudet sekä sammutus- ja pelastustehtävien järjestelyt

Hallissa on 3 poistumistietä. Niiden käyttö on ohjeistettu turvaohjeessa. Pelastuslaitos pääsee halliin huoltotunnelista suoraan parkkipaikalta.

Sammutusta varten hallissa on yksi jauhesammutin ja teknisessä tilassa toinen jauhesammutin.

## 4. Henkilöstön ja käyttäjien perehdytys suunnitelmaan.

Suunnitelma on jaettu hallin työntekijälle sekä hallissa harjoittelevien joukkueiden yhteishenkilöille.

Lisäksi turvaohje on kiinnitetty hallin huoltotunnelin seinään.

## 5. Vastuuhenkilöt ja heidän yhteystiedot

Hallin kunnossapidosta vastaa Timo Maakannas / Fumax Oy / puh 0407319490