**Espoon Jalkapallohallin Pelastussuunnitelma**

**Kiinteistön nimi ja osoite: Espoonlahden urheilupuisto Myntinsyrjä 7, 02780 Espoo**

**Kaupunginosa/kylä: Kauklahti/Myntinkylä**

**Tämän suunnitelman tarkoituksena on antaa tietoa ja ohjeita vaaratilanteissa, sekä toimia ennaltaehkäisevänä informaationlähteenä hallia käyttäville seuroille ja yksittäisille pelaajille.**

**RAKENNUKSESSA HUOMIOITAVAT VAARATILANTEET**

**Palo- ja savuriskit**

**Lumen kuormasta aiheutuvat riskit**

**Ilkivalta riskit**

**Rikosriskit**

**Uhkaustilanteet**

**Väkivalta tilanteet**

**Sähkökatkon aiheuttamat vaaratilanteet**

**TURVALLISUUSHENKILÖSTÖ JA SEN KOULUTUS**

**Henkilön nimi, osoite ja turvallisuuskoulutus Puh. nro**

**Hallituksen puheenjohtaja:**

**Tapio Kojo, puh. 0400 626 876**

**Turvallisuuspäällikkö:**

**Kiinteistönhoitaja Vesa Vähä-Pietilä, puh. 045 1650095**

**Muu turvallisuushenkilöstö (mm. suojan hoitaja, ensiapu- ja sammutustaitoiset):**

**Kiinteistönhoitaja Vesa Vähä-Pietilä , puh. 045 1650095**

**Harjoitusvuorossa olevat joukkueiden valmentajat**

**Ensiapu: 112**

**Sammutus: 112**

**KIINTEISTÖN RAKENNE JA HENKILÖSTÖ**

**Rakennusvuosi Rakennuksia tontilla Portaita/kerroksia Huoneistoja Henkilöitä päivä/ yö**

**2012 1-kerroksinen jalkapallohalli henkilömäärä enintään 300 päivä ja ilta aikaan. Teräskehikkoinen cyprok sisäpintainen ja julkisivut peltiä. Jokainen seura vastaa joukkueenjohtajien ja valmentajien koulutuksesta yhdessä käyttö- ja turvallisuupäällikkö Vesa Vähä-Pietilän kanssa.**

**VAARATILANTEIDEN TOIMINTAOHJEITA**

**Päivystävä turvallisuuspäällikkö Vesa Vähä-Pietilä, puh. 045 1650095**

**Sähkölaitoksen vikailmoitukset: Fortum Oy**

**Sähköviat teknisessä tilassa LAPP-VAL Oy, 0500 503 446**

**Kaukolämpöviat: Fortum Oy**

**Toimintaohjeet sähkö-, vesi- ja lämpökatkoksissa:**

**Päivystävä huoltomies Vesa Vähä-Pietilä , puh. 045 1650095**

**Kiinteistön vakuutukset: IF vakuutus**

**Poistuminen hätäuloskäyntien kautta**

**Pyri välttämään aina hätäpoistumisteiden käyttämistä, mikäli se ei ole aivan välttämätöntä.**

**Vain ja ainoastaan uhkaavassa vaaratilanteessa voidaan käyttää hätäpoistumisteitä**

**Palo- ja savuriskit**

**TOIMI NÄIN, JOS HUOMAAT SAVUA TAI TULTA**

** PELASTA välittömässä vaarassa olevat**

** SAMMUTA palon alku itse, jos voit**

** POISTU hallista joko pääoven tai hätäpoistumisteiden kautta. Sulje ovet perässäsi.**

**Tarkasta että hallista on kaikki ihmiset poistuneet**

**Soita hälytyskeskukseen**

** Mene etukäteen sovitulle kokoontumispaikalle**

**Lumen kuormasta aiheutuvat riskit**

**Mikäli havaitset hallin painuvan joltakin osin lumen painosta, ilmoita asiasta valmentajalle, joukkueenjohtajalle tai muulle aikuiselle.**

** PELASTA välittömässä vaarassa olevat**

** POISTU hallista joko pääoven tai hätäpoistumisteiden kautta. Sulje ovet perässäsi.**

**Tarkasta että hallista on kaikki ihmiset poistuneet**

**Soita hälytyskeskukseen**

** Mene etukäteen sovitulle kokoontumispaikalle**

**Ilkivalta riskit**

**Mikäli havaitset hallissa tehdyn ilkivaltaa tai jonkun yrittävän avata hätäpoistumisteiden ovea, ilmoita asiasta heti valmentajalle, joukkueenjohtajalle tai muulle aikuiselle. Mikäli hallissa harjoitteleva joukkue aiheuttaa ilkivaltatilanteita kyseinen joukkue saa määräaikaisen harjoittelukiellon hallissa. lisäksi seuralle tulee korvausvastuu mahdollisista aiheutuneista vahingoista, mikäli sitä ei saada pelaajalta perittyä.**

**Rikosriskit**

**Jos hallin toimintaa palvelevia laitteita yritetään vahingoittaa tai jos ne varastetaan teknisestä tilasta, se aiheuttaa aina hälytyksen käyttövalvonta järjestelmän kautta. Alueella tulee olemaan tallentava valvontajärjestelmä, josta lähtee hälytys vartiointi liikkeeseen suoraan.**

**Uhkaustilanteet**

**Mikäli syntyy uhkaustilanteita, niistä ilmoitetaan hätäkeskukseen ja annetaan viranomaisten hoitaa asia. Joukkueiden sisäiset asiat hoidetaan joukkueen johtajan ja valmentajan toimin. Mikäli joukkueen sisällä syntyy väkivaltatilanteita kyseinen joukkue saa määräaikaisen harjoittelukiellon hallissa.**

**Väkivalta tilanteet**

**Joukkueiden sisäiset asiat hoidetaan joukkueen johtajan ja valmentajan toimin. Mikäli joukkueen sisällä syntyy väkivaltatilanteita kyseinen joukkue saa määräaikaisen harjoittelukiellon hallissa.**

**Huolto- tai kunnossapitolaitteiden aiheuttamat riskit**

**Mikäli työkone syttyy palamaan tai alkaa savuttamaan, tulee aina ensin evakuoida halli ihmisistä välittömästi. ja soittaa yleiseen hälytysnumeroon. Palavan tai savuttavan laitteen siirtäminen on kiellettyä, mikäli siitä voisi aiheutua jotain henkilövahingon vaaraa. Konetta voidaan yrittää sammuttaa hallista löytyvillä sammuttimilla pelastuslaitoksen tuloa odottaessa.**

**Onettomuus tai sairauskohtaus**

**Yleinen hätänumero: 112**

**Poliisin hätänumero: 100 22**

**Myrkytystietokeskus: 09-4711 Myrkytykset/ varanumero:**

**Päivystävä sairaala: JORVI**

**Terveyskeskus: Jorvi**

**Talon ensiapupaikka poikkeusoloissa: Huoltorakennus**

**  Selvitä, mitä on tapahtunut**

**  Pelasta hengenvaarassa olevat, estä lisäonnettomuudet**

**  Anna hätäensiapu**

**- turvaa hengitys ja verenkierto**

**- ehkäise sokki ja tyrehdytä verenvuoto**

**  Hälytä apua yleisestä hätänumerosta 112**

**Yleinen vaaramerkki**

**Yleinen vaaramerkki on nouseva ja laskeva hälyttimen ääni.**

**Yleinen vaaramerkki tarkoittaa väestöä uhkaavaa välitöntä vaaraa, jolloin väestön tulee;**

** poistu hallista rauhallisesti ja siirry hallin väestösuojaan**

**  kuuntele radiota ja noudata annettavia ohjeita**

**  alueilla, joilla on annettu yksityiskohtaiset suojautumisohjeet, noudata niitä**

**Muu turvallisuus**

**Murtosuojaus ja lukitus**

**Avaimet hallin oviin Vesa Vähä-Pietilä ja Tapio Kojo**

**Avaimet tekniseen tilaan Vesa Vähä-Pietilä ja Tapio Kojo**

**Väestönsuoja**

**Väestönsuojan sijainti kiinteistössä:**

**Hallin eteisestä**

**Paloturvallisuus**

**TARKISTUSLISTA KUNNOSSA KORJATTAVA**

**Osoitenumeroinnin näkyvyys kunnossa**

**Hälytysajoneuvojen pääsy kunnossa**

**Siisteys kunnossa**

**Palo-osastointi tiivis kunnossa**

**Palo-ovet toimivat kunnossa**

**Uloskäytävät kunnossa**

**Koneet ja laitteet kunnossa**

**Sähköasennukset kunnossa**

**Lämmityslaitteet kunnossa**

**Alkusammutuskalusto kunnossa**

**Rakennuksesta poistuttaessa kokoontumispaikaksi on sovittu pysäköintialue kahvilan edessä**

**Turvallisuusmateriaali**

**Taloon on tarpeellista turvallisuusvälineistöä, joka koostuu viranomaissäädösten**

**edellyttämästä välineistöstä sekä onnettomuuksien varalta tarvittavasta**

**ensiapu- ja alkusammutusvälineistöstä sekä pelastamisessa ja suojautumisessa tarvittavasta**

**materiaalista.**

**Lumityöt**

**Hallin katolla tehtävät lumityöt tilataan toistaiseksi 0400 409 244 / Luukkonen**

**Hallin katolta tulee poistaa nietostuva lumi viimeistään kun sen syvyys on joillakin kohtaa 30 cm. Jos lumi kerääntyy epätasaisesti ja on erityisen painavaa, ja on silmin havaittavaa painumista hallin katolla, saatetaan se poistaa jo aiemminkin, mikäli hallin vakavuus alkaa kärsiä.**

**Hätäpoistumisteiden tulee olla lumesta vapaat ja hallin käyttö on kiellettyä, mikäli hätäpoistumisteitä ei voi avata tai niistä ei voi kulkea.**

**Valvonta ja koordinointi Vesa Vähä-Pietilä vastaa ensisijaisesti ja Tapio Kojo valvoo, että asiat on hoidettu pelastusviranomaisten ohjeiden mukaisesti.**

**Elvytys**

1. **Selvitä elvytystarve:**



* + Koeta herättää elottomalta näyttävä  
    puhuttelemalla ja ravistelemalla häntä

1. **Jos potilas ei herää:**



* + Kutsu apua tai soita hätäilmoitus numeroon 112
  + Noudata puhelimessa saamiasi ohjeita

1. **Tarkista hengittääkö potilas:**



* + Avaa hengitystiet kohottamalla potilaan leukaa  
    ylös ja taivuttamalla päätä taaksepäin
  + Katso, liikkuuko potilaan rintakehä
  + Tunnustele ja kuuntele ilman virtausta  
    suusta ja sieraimista

**Jos potilas hengittää, käännä hänet kylkiasentoon  
hengityksen turvaamiseksi ja tarkkaile hengitystä.**

**Jos potilas ei hengitä:**

1. **Aloita paineluelvytys:**



* + HUOM! Jos kyseessä on lapsi, aloita 5 puhalluksella.
  + Aseta toisen kämmenen tyvi rintalastan keskelle ja toinen käsi kädenselän päälle
  + Paina 30 kertaa käsivarret suorina noin 100 painelua minuutissa niin, että rintakehä painuu 4-5 cm

1. **Aloita puhalluselvytys:**



* + Kohota leuka ylös, taivuta pää taakse sekä sulje sieraimet peukalolla ja etusormella
  + Paina huulesi potilaan suulle ja puhalla kaksi  
    rauhallista puhallusta keuhkoihin ja seuraa  
    samalla rintakehän liikkumista
  + Kahden onnistuneen puhalluksen jälkeen  
    mikäli henkilö ei herää eikä hengitä normaalisti:

1. **Jatka painelu- ja puhalluselvytystä rytmillä  
   30 painallusta - 2 puhallusta**
   * Kunnes apua tulee tai et itse enää jaksa
   * Älä keskeytä elvytystä, ellei potilas osoita virkoamisen merkkejä

**TIEDOTTAMINEN**

**Talon turvallisuussuunnitelma hyväksytään yhtiön hallituksen kokouksessa.**

**Pääkohdat tiedotetaan jokaiselle käyttäjäseuralle Tiedottaminen hoidettu sähköpostilla ja toistetaan vuosittain ennen kauden alkua**

**Yksi kappale tätä suunnitelmaa säilytetään teknisessä tilassa. Toinen toimitetaan tarvittaessa paloviranomaisille**

**Suunnitelma tarkistetaan vuosittain ja muutokset ilmoitetaan tarvittaessa palolaitokselle.**

**Suunnitelma tarkistettu viimeksi: 8.11.2013**

**ALLEKIRJOITUS**

**Päiväys: 2.12.2013**

**Allekirjoitus:**

**Vesa Vähä-Pietilä Tapio Kojo**