

YLEISTEN LEIKKIPAikkojen TURVALLISUUSASIAKIRJA



01.10.2024

SISÄLLYSLUETTELO

1	JOHDANTO.....	1
2	TURVALLISUUSASIOISTA VASTAAVAT.....	1
2.1	Palvelun tarjoajan tiedot	1
2.2	Turvallisuudesta vastaavat tahot ja henkilöt	1
3	ENNAKOITAVAT VAARATILANTEET JA SEURAUKSET	2
3.1	Potentiaalisten riskien analyysi.....	2
4	TOIMENPITEET VAAROJEN POISTAMISEKSI JA ONNETTOMUUKSIEN ENNALT EHKÄISEMISEKSI	3
5	OHJEET ONNETTOMUUKSIEN VARALLE	3
5.1	Avun hälyttäminen.....	3
6	TURVALLISUUSASIOIHIN PEREHTYMINEN JA KOULUTTAMINEN	3
7	PALVELUSSA KÄYTETTÄVÄT TILAT, RAKENTEET, VÄLINEET, REITIT JA MUU TARPEISTO SEKÄ NIITÄ JA NIIDEN HUOLTOA JA KUNNOSSAPITOA KOSKEVAT VAATIMUKSET	4
8	PALVELUN TARJOAMISEEN LIITTYVÄT OLOSUHDERAJOITUKSET	4
9	PALVELUN SUURIN MAHDOLLINEN TURVALLINEN ASIAKASMÄÄRÄ ERI OLOSUHTEISSA...	4
10	PALVELUN PIIRISSÄ OLEVAN MUUT TAHOT	5
11	ASIOISTA TIEDOTTAMINEN	5
12	VAHINKOJEN KIRJAAMINEN.....	5

Liite 1 Onnettomuuspöytäkirja

1 JOHDANTO

Paimion kaupungin yleisten leikkipaikkojen turvallisuusasiakirja, joka on Kuluttajaturvallisuuslain (920/2011) määräämä. Työn lähtökohtana ovat lakisääteiset vaatimukset kuluttajapalveluiden turvallisuudesta. Lisäksi leikkipaikkojen turvallisuutta ohjaavat Suomen Standardisoimisliitto SFS:n julkaisemat standardit. Kuluttajaturvallisuuslain (920/2011) 7§:n mukaan eräitä kuluttajapalveluja tarjoavien toiminnanharjoittajien on laadittava toimintaansa koskeva turvallisuusasiakirja, joka sisältää suunnitelman vaarojen tunnistamiseksi, riskien hallitsemiseksi sekä niistä tiedottamiseksi palvelun tarjoamisessa mukana oleville. Turvallisuusasiakirjasta ja sen sisällöstä on lisäksi tarkemmin säädetty lain nojalla annetussa Eräitä kuluttajapalveluita koskevasta turvallisuusasiakirjasta annetussa valtioneuvoston asetuksessa (1110/2011). Palveluiden tarjoajien on myös toimittava huolellisesti ja varmistettava, ettei palvelun käyttämisestä aiheudu vaaraa kuluttajille tai lähistöllä oleville henkilöille.

Tähän turvallisuusasiakirjaan on saatu kirjattua leikkipaikkojen turvallisuuteen, kunnossapitoon sekä toiminnan tukemiseksi ja helpottamiseksi liittyviä asioita. Kunnossapidon tärkeänä osana ovat leikkipaikkojen tarkastukset, joiden perusteella korjaus-, huolto- ja hankintatoiminta voidaan suunnitella. Oleellista on myös leikkipaikkoihin liittyvän tiedon dokumentointi ja tiedonkulku. Turvallisuussuunnitteluun liittyy onnettomuuskirjanpito ja riskinarviointi sekä näiden perusteella onnettomuuksia ehkäisevien toimenpiteiden suunnittelu.

2 TURVALLISUUSASIOISTA VASTAAVAT

2.1 Palvelun tarjoajan tiedot

Paimion kaupunki, Tekniset ja ympäristöpalvelut
Vistantie 18 / PL 50, 21531 PAIMIO
puh. 02 474 511

2.2 Turvallisuudesta vastaavat tahot ja henkilöt

Paimion kaupunki, Tekniset ja ympäristöpalvelut, puh. 02 474 511

- Viheralueestari, puh. 02 474 5293
- Ympäristöhoitaja, puh. 02 474 5226
- Puistopuutarhuri, puh. 02 474 5229
- Kiinteistöpäivystys virka-ajan ulkopuolella, puh. 0500 824 302

3 ENNAKOITAVAT VAARATILANTEET JA SEURAUKSET

Leikkikenttävälineiden vaatimusten yleisstandardi on SFS-EN 1176-1. Standardi SFS-EN 1177 käsittelee iskua vaimentavia alustoja. Standardi SFS-EN 1176-7 käsittelee leikkikenttävälineiden asennusta, tarkastusta, huoltoa ja ylläpitoa. Standardin SFS-EN osissa 1176-2 – 1176-6 käsitellään keinujen, liukumäkien, köysiratojen, karusellien ja keinumisvälineiden vaatimuksia. Turvallisuusvaatimus koskee myös vanhoja leikkivälineitä. Jos leikkivälineet ovat hyväkuntoiset ja täyttävät turvallisuusvaatimukset, niiden käyttöä voidaan jatkaa. Ajoittain on syytä arvioida, ovatko leikkivälineet turvallisia ja todeta samalla korjaus- tai uusimistarpeet ja laatia niille aikataulu. Myös tarkastukset ja niistä tehtävät pöytäkirjat on hyvä tehdä säännöllisesti, jotta ehkäistään rikkinäisten tai korjausta vaativien välineiden lisäämä riski.

3.1 Potentiaalisten riskien analyysi

Ongelma	Todennäköisyys	Seuraus	Torjunta / Korjaus
Välineen / Laitteen rikkoutuminen	Mahdollinen	Tapaturma	Säännölliset tarkastukset ja rikkoutuneen laitteen käytöstä poisto.
Laitteen väärinkäyttö	Todennäköinen	Putoaminen ja tapaturma (myös pysyvä haitta mahdollinen)	Laitteiden suunnittelu ja SFS-standardoitujen välineiden hankinta.
Lapsi jää kiinni kypärästä laitteeseen	Mahdollinen	Tukehtumisvaara / tapaturma	Kieltomerkinnot mahdollisen vaaran aiheuttavissa laitteissa sekä opastaulu hätätilanteita varten.
Ilkivalta	Mahdollinen	Rikkoutuminen ja sen myötä loukkaantuminen	Säännöllinen tarkastus ja korjaus.
Neulat, lasinsirut	Mahdollinen	Tapaturma	Säännölliset tarkastukset ja roskakorit.
Taudit ja jätökset	Mahdollinen	Infektiot ja muut taudit	Tarkastus ja puhdistus.
Sairaskohtaus	Mahdollinen	Sairaus tai mahdollinen kuolema	Opastaulu hätätilanteita varten.

4 TOIMENPITEET VAAROJEN POISTAMISEKSI JA ONNETTOMUUKSIEN ENNALTA EHKÄISEMISEKSI

Tapahtuneista tapaturmista kirjataan onnettomuuspöytäkirja. Pöytäkirjan avulla pystymme puuttumaan ja korjaamaan mahdolliset vaaraa aiheuttavat tekijät. Kirjatut tapahtumat ovat myös siten valvontaviranomaisten käytettävissä ja myös tehtyjen toimenpiteiden vaikutusta voidaan seurata. Kirjatuista tapahtumista pitää selvittää ainakin seuraavat asiat: päivämäärä ja kellonaika, tilanteen kuvaus ja tapahtumapaikka, yhteystiedot, tehdyt toimenpiteet sekä kirjauksen tekijän nimi.

Leikkipaikalle on pelastusajoneuvoilla esteetön pääsy, joka takaa avun pääsyn lähelle tapahtumapaikkaa. Näin ollen myös huolto ja kunnossapito voidaan tehdä asian mukaisesti. Paimion kaupungilla on myös käytössä sisäinen järjestelmä, jossa kaupungin työntekijällä on mahdollisuus ilmoittaa havaituista vioista tai puutteista. Tämän avulla myös kiinteistöpalveluiden remonttiryhmä pystyy nopealla vasteajalla poistamaan havaitun ongelman.

5 OHJEET ONNETTOMUUKSIEN VARALLE

Paimion kaupungin leikkipuistoissa on huomiovärinen opastaulu hätätilanteita varten. Opastaulusta selviää kyseisen paikan nimi, osoite, kaupunginosa, kohteen koordinaatit, hallinnoija yhteystietoineen sekä hätäkeskuslaitoksen yleiset ohjeet hätäpuheluun varten.

Jos epäilyttä onko kyseessä hätätilanne vai ei, on aina parempi soittaa hätänumeroon kuin olla soittamatta. Onnettomuustilanteessa pysy rauhallisena ja varmista voitko antaa ensiapua. Tärkeintä on ihmishenkien pelastaminen, avun hälyttäminen hätänumerosta 112 ja lisäonnettomuuksien estäminen.

5.1 Avun hälyttäminen

- Selvitä mitä on tapahtunut
- Pelasta hengenvaarassa olevat
- Siirrä loukkaantuneet turvalliseen paikkaan
- Estä lisäonnettomuudet
- Varoita muita
- Tee hätäilmoitus numeroon 112
- Varmista hengitys ja sydämen toiminta
- Tyrehdytä suuret verenvuodot
- Jatka ensiapua
- Opasta auttajat paikalle

6 TURVALLISUUSASIOIHIN PEREHTYMINEN JA KOULUTTAMINEN

Perhepäivähoitajat huolehtivat omasta ryhmästään, kun vierailevat leikkipaikalla. Muuta valvontaa ei normaaliolosuhteissa toteuteta. Mikäli yleisötoimintaa halutaan toteuttaa, on järjestäjän huolehdittava tarvittavasta valvonnasta ja perehdytyksestä.

7 PALVELUSSA KÄYTETTÄVÄT TILAT, RAKENTEET, VÄLINEET, REITIT JA MUU TARPEISTO SEKÄ NIITÄ JA NIIDEN HUOLTOA JA KUNNOSSAPITOA KOSKEVAT VAATIMUKSET

Uusia laitteita hankittaessa tulee ottaa huomioon leikkivälineen turva-alueet ja vaatimukset. Uusien välineiden pystytyksessä tulee tarkastaa itse leikkiväline ja sen turvavaatimukset. Lisäksi välineistä tulee täyttää laitetta koskevat asiakirjat sekä käyttöönottotarkastuspöytäkirja. Vanhat laitteet tarkastetaan säännöllisesti tarkistuslistaa ja huoltopöytäkirjaa käyttäen. Asiakirjat pitää arkistoida asianmukaisesti myöhempää käyttöä varten. Ennen vuotta 1998 asennettujen välineiden tulee täyttää neljä päävaatimusta: turva-alue, putoamisen suojaaminen, vakavat kiinnijuuttumiset sekä rakenteellinen lujuus.

Keväisin ja tarvittaessa muulloinkin tehtävät tarkastukset:

- Leikkivälineiden perustusten, kiinnitysten ja muiden rakenteiden tarkastus
- Opastemerkinnot
- Ensiapulaukun sisältö. Tulisi olla mukana myös perhepäivähoitajilla.
- Ilmoitustaulujen ja ohjetaulujen kunto ja sisältö
- Alueet ja istutukset

Leikkipaikka tarkastetaan silmämääräisesti viikoittain huolto- ja puhtaanapitotöiden yhteydessä. Mikäli tarkastuksessa havaitaan välitöntä vaaraa aiheuttavia asioita, pyritään ne korjaamaan käytettävissä olevin keinoin. Muussa tapauksessa leikkiväline poistetaan käytöstä.

8 PALVELUN TARJOAMISEEN LIITTYVÄT OLOSUHDERAJOITUKSET

Leikkipaikoilla ei ole talvikunnossapitoa.

9 PALVELUN SUURIN MAHDOLLINEN TURVALLINEN ASIAKASMÄÄRÄ ERI OLOSUHTEISSA

Lasten käytössä olevan piha-alueen mitoitusperusteen tavoitteena voidaan pitää 20 m² / tilapaikka, kuitenkin vähintään 5 m² / tilapaikka. Joidenkin leikkivälineiden samanaikaisia käyttäjämääriä on rajoitettu. Leikkivälineen käyttäjämäärärajoitukset on ilmoitettu välineessä erillisellä kyltillä. Suositusten mukaisia käyttäjämääriä ei tule ylittää.

10 PALVELUN PIIRISSÄ OLEVAN MUUT TAHOT

Jos leikkipaikan alueella halutaan järjestää erillisiä tapahtumia, on niistä tehtävä anomus infrapäällikölle.

Tapahtumanjärjestäjä veloitetaan huolehtimaan alueen järjestyksen valvonnasta, siivouksesta ja tiedottamisesta.

Annettavat tiedot:

- Järjestäjä ja yhteyshenkilö (y-tunnus / henkilötunnus)
- Yhteystiedot
- Tapahtuman tiedot ja ajankohta

11 ASIOISTA TIEDOTTAMINEN

Paimion kaupungin nettisivulta löytyy ajankohtaiset uutiset, joissa ilmoitetaan alueita koskevia tiedotteita. Myös paikallislehdessä ilmoittaminen tehdään tarpeen vaatiessa.

Leikkipaikoilla on Opastaulu, josta löytyy seuraavat tiedot:

- Alueen nimi
- Katuosoite ja paikkakunta
- Ohjeet avun hälyttämiseksi
- Ylläpitäjän yhteystiedot

Lähtöpaikalla on myös tarvittaessa varoitustauluja esim. koirien ulkoiluttamiskielto alueella, kypärän käyttökielto välineissä sekä välineen käyttöön liittyviä rajoituksia.

12 VAHINKOJEN KIRJAAMINEN

Onnettomuuksista ja tapaturmista tehdään erillinen raportti, johon kirjataan tiedot mahdollisimman tarkkaan. Tavoitteena on selvittää mitkä tekijät vaikuttivat vahingon syntymiseen. Onnettomuusraportti laaditaan tarvittaessa erikseen poliisia ja työsuojelupiiriä varten. Raportin avulla pystytään ennalta ehkäisemään vahinkojen uudelleen syntyminen.

Onnettomuuspöytäkirja turvallisuusasiakirjan liitteenä 1.

ONNETTOMUUSPÖYTÄKIRJA		Leikkipaikka:		
Päivä ja kellonaika	Tapahtumien kulku	Mahdolliset vammat	Ensiavun toimenpiteet	Silminnäkiäjät