



**JAKOBSTAD  
PIETARSAARI**



# **LEIKKIPUISTOJEN TURVALLISUUSASIAKIRJA**

Päivitetty 31.1.2024

1. Palvelun tarjoaja
2. Yleistä
- 2.1. Lainsäädäntö ja standardit
3. Turvallisuusasioista vastaavat henkilöt
4. Leikkipuistojen sijainti ja niistä tiedottaminen
5. Ennakoitavat ja huomioitavat vaaratilanteet ja niiden mahdolliset seuraukset
- 5.1. Välineet, rakenteet ja kulkureitit
- 5.2. Keliolosuhteet
- 5.3. Ilkivalta
- 5.4. Mahdolliset seuraukset
6. Toimenpiteet vaaratilanteiden ennaltaehkäisemiseksi
- 6.1. Riskien huomioiminen suunnitteluvaiheessa
- 6.2. Tarkastukset ja kunnossapito
- 6.2.1. Tarkastukset
- 6.2.1.1. Käyttöönottotarkastus
- 6.2.1.2. Vuositarkastus
- 6.2.1.3. Toiminnallinen tarkastus
- 6.2.1.4. Silmämääräinen tarkastus
- 6.2.1.5. Henkilövahingon jälkeinen tarkastus
- 6.2.2. Ylläpito ja huollot
7. Käyttäjien ja ulkopuolisten opastaminen vahinkotilanteessa
8. Toimintajärjestys vahingon tai onnettomuuden sattuessa ja tietojen kirjaaminen, tiedottaminen sekä hyödyntäminen turvallisuustyössä
- 8.1. Toimintajärjestys vahinkotilanteessa
- 8.2. Tietojen kirjaaminen
9. Tapahtumien aiheuttamat muutokset välineeseen
10. Tiedottaminen turvallisuustyötä tekeville
11. Tietojen hyödyntäminen turvallisuustyössä
12. Henkilökunnan koulutukset
13. Turvallisuusasiakirjaan perehdyttäminen

LIITTEET

## 1. Palvelun tarjoaja

Leikkialuepalvelun tarjoajana toimii Pietarsaaren kaupunki. Pietarsaaren kaupungin leikkialueiden suunnittelusta, rakentamisesta ja ylläpidosta vastaa:

PIETARSAAREN KAUPUNKI  
Kunnallistekninen osasto  
Strengberginkatu 1  
68600 PIETARSAARI  
(06) 786 3111

## 2. Yleistä

Tämä turvallisuusasiakirja koskee Pietarsaaren kaupungin ulkoleikkialueita. Turvallisuusasiakirja on Kuluttajaturvallisuuslain (920/2011) 7§:n ja sitä täydentävän valtioneuvoston asetuksen (1110/2011) mukainen asiakirja.

Turvallisuusasiakirjassa kuvataan palveluun liittyvät vaarat ja toimenpiteet riskien hallitsemiseksi ja hätätilanteisiin varautumiseksi.

Turvallisuusasiakirja säilytetään sähköisessä muodossa muiden Pietarsaaren kaupungin kunnallisteknisen osaston alaisuudessa olevien leikkipuistoja koskevien dokumenttien kanssa niin, että se on tarvittaessa helposti saatavilla.

Turvallisuusasiakirja päivitetään ja tarkistetaan kerran vuodessa ja silloin kun muutoksia tapahtuu (Kuluttajaturvallisuuslaki 7 § momentti 4).

Alueiden vastuu on Pietarsaaren kunnallisteknisellä osastolla, kunnossapidosta vastaa Alerte Oy. Alueet ovat kunnallisia ja ympärivuotisessa käytössä.

Vastuu leikkipaikkojen turvallisuudesta jakautuu kaikkien leikkikentän toimijoiden välille, eli leikkikenttävälineiden valmistajille, leikkikentän kunnossapitäjälle ja omistajalle. Näiden vastuu ei kuitenkaan poista lasten huoltajien vastuuta lasten turvallisuudesta ja valvonnasta.

### 2.1. Lainsäädäntö ja standardit

Leikkialueiden turvallisuusvaatimukset esitetään laissa ja standardeissa. Näitä ovat mm.:

Kuluttajaturvallisuuslaki (920/2011)

- määrittää veloitteet palvelun tarjoajalle

Tuotevastuulaki (694/17.8.1990)

- määrittää veloitteet tuotteen valmistajalle

Leikkikenttävälineiden turvallisuusvaatimuksille on olemassa eurooppalaiset standardit. Standardien vaatimukset on laadittu yhteistyössä laitevalmistajien, valvontaviranomaisten ja kuluttajatahojen kanssa. Erilaisten teknisten vaatimusten taustalla saattaa olla jokin tapahtunut onnettomuus tai läheltä piti -tilanne.

Leikkialuestandardit SFS EN 1176, 1177

- määrittävät leikkipaikkavälineiden rakenteelliset vaatimukset

- määrittävät leikkipaikkojen yleiset turvallisuusvaatimukset

Järjestyslaki (612/2003) määrittää leikkipaikat yleisiksi paikoiksi, jonka nojalla kaikki järjestyslain määräykset (mm. koirien poissa pitäminen) koskevat myös leikkipaikkoja.

Maankäyttö- ja rakennuslaki (132/1999) ohjaa alueiden käyttöä ja rakentamista.

### 3. Turvallisuusasioista vastaavat henkilöt

VASTAAVA:

kaupunginpuutarhuri  
Ralf Lillfors  
044 514 7282  
ralf.lillfors@jakobstad.fi

YLLÄPITOVASTAAVA:

Alerte Oy Ab  
johtava puutarhuri Benita Herrmans  
044 532 8421  
benita.herrmans@alerte.fi

SILMÄMÄÄRÄISET TARKASTUKSET

Alerte Oy

### 4. Leikkipuistojen sijainti ja niistä tiedottaminen

Pietarsaaren kaupungin alueella on tällä hetkellä (34) leikkipaikkaa, joita tämä turvallisuusasiakirja koskee. Leikkipaikat sijaitsevat yleisillä viheralueilla. Mukana ei ole koulujen ja päiväkotien pihvoja.

(Leikkipuistot LIITE 1).

Leikkipaikkojen osoitetiedot löytyvät leikkipaikkojen opastetauluista. Lisäksi likimääräiset sijainnit näytetään karttatietona Pietarsaaren kaupungin nettisivuilla.

<https://pietarsaari.fi/asuminen-ja-ymparisto/tekniset-palvelut/kunnallistekniikka-2/puistot-ja-viheralueet/leikkipuistot-2>

Leikkipaikoilla on opastetaulut, jossa on vähintään seuraavat tiedot: kunnossapitäjän nimi, leikkipaikan nimi, osoitetiedot leikkipaikan sijainnista, yleinen hälytysnumero ja puhelinnumerot ilkivalta- ja vikailmoitukselle.

## 5. Ennakoitavat ja huomioitavat vaaratilanteet ja niiden mahdolliset seuraukset

Hyvässä ja toimivassa leikkipuistossa on hallittuja riskejä niin, että sosiaaliset, motoristiset, kognitiiviset ja fyysiset taidot kehittyvät. Lapsen kehitys vaatii riskejä. Muut kun kohderyhmään kuuluvat hakevat alueilta yhdessäoloa ja -tekemistä. Myös roolileikit ovat tärkeitä. Puistojen yhteydessä on mahdollisuus pallopeleihin ja erilaisiin jännittäviin leikkeihin. Myös teini-ikäisten tarve kohtaamispaikkana on otettu huomioon.

Alueilla olevien riskien takia alueilla voi sattua eriasteisia tapaturmia. Alueiden ja välineiden käyttö muuhun kuin mihin ne on tarkoitettu, saattaa aiheuttaa vaaratilanteita.

### 5.1. Välineet, rakenteet ja kulkureitit

Leikkipuistoissa sijaitsee 3–10 leikkivälinettä, riippuen alueen koosta. Alueilla on myös pöytiä ja penkkejä.

Alueilla on leikkivälineitä kuten mm. linnunpesäkeinuja, perinteisiä keinuja, jousikeinuja, pieniä karuselleja, hiekkalaatikoita, kiipeilytelineitä, liukumäkiä, erilaisia yhdistelmävariaatiota kiipeilytelineistä ja liukumäistä sekä kaupungin rakentamia leikkivälineitä.

Polkupyörien, mopojen ja muiden kulkuvälineiden säilytyspaikat tulee olla sijoitettu puistojen ulkopuolelle. Kulkureitit on sijoitettu standardinmukaisesti välineiden turva-alueiden ulkopuolelle. Pelastusajoneuvojen tulee päästä helposti alueelle.

Alueiden välineet, lisärakenteet, tilat sekä kulkureitit tulee täyttää standardien vaatimukset ja suositukset ja/tai riskinarvioinnin perusteet. Pätevän tarkastajan tekemät havainnot löytyvät raporteista ja ovat turvallisuusvaatimusten mukaiset.

### 5.2. Keliolosuhteet

Säät ja vuodenaajat voivat estää tai rajoittaa alueiden ja välineiden normaalin käytön. Suomen vuodenaajat voivat aiheuttaa vaaratilanteita, kuten talvella liukastumisia jäällä, märät liukkaat lehdet keväällä ja syksyllä. Välineet ja alueet voivat muuttua niin, etteivät ne täysin vastaa standardeja tai edes riskinarvioinnillisesti ole hyväksyttäviä.

Vesisateet voivat aiheuttaa tilanteita, joita puistojen ylläpidon tulee ottaa huomioon. Hulevedet voivat aiheuttaa ongelmia turva-alustoissa, välineissä ja lisärakenteissa.

Kuumat kesäpäivät voivat aiheuttaa palovammoja, liukumäen liukuosa on hyvä suunnata kohti pohjoista, jotta pinta ei kuumene liikaa auringosta.

Lumi ja jää voivat muuttaa alueen välineet niin etteivät ne täysin vastaa standardeja tai ole edes riskinarvioinnillisesti hyväksyttäviä. Talvella on syytä ottaa huomioon mitkä välineet ja alueet tulee ottaa pois käytöstä kokonaan tai vain rajoittaa käyttöä. Alerte Oy vastaa koneellisesta aurauksesta ja liukkaudentorjunnasta sekä käsin tehtävistä lumitöistä. Jos puistot ovat aidattuja, Alerte Oy huolehtii porttien toiminnasta ja puhtaanapidosta. Vaaralliset kattolumet pudotetaan tarvittaessa eli kaikesta toimintaa heikentävistä seikoista huolehditaan.

Keväällä tai kesällä tulee kaikki alueet tarkistuttaa, ennen ns. kovan käytön aikoja. Talven aiheuttamat viat leikkivälineissä, turva-alustoissa ja lisärakenteissa tulee korjata standardien ja riskiluokituksen mukaisesti. Alueet ylläpidetään kaikkina vuoden aikoina ilmaston ja muiden vaurioita ja muutoksia aiheuttaneiden tapahtumien niin vaatiessa. Tarkastuksissa tehdyt huomiot lisätään hoitosuunnitelmaan ja korjaukset tehdään suunnitelman aikataulun mukaisesti.

### **5.3. Ilkivalta**

Ilkivalta aiheuttaa kohonneita riskejä alueille ja seuraukset voivat olla vakavat. Liikunta- ja leikkivälineen rikkoutuminen voi johtaa vakavaan vammaan. Ilkivallasta johtunut välineen rikkoutuminen tulee korjata kuntoon mahdollisimman pian.

Ilkivallasta tulee ilmoittaa Pietarsaaren kunnallisteknisen osaston verkkosivuilla osoitteessa

<https://jakobstad.virhi.fi/map>

### **5.4. Mahdolliset seuraukset**

Hallituiden riskien takia alueilla voi sattua eriasteisia tapaturmia, jotkut vakavampia kuin toiset. Enimmäkseen ne ovat lieviä kuten esimerkiksi törmäykset, naarmut, kaatumiset ja nyrjähdykset, pistot ja pienet haavat eivätkä näin ollen vaadi erityistä hoitoa. Lievempiä tapaturmia ei yleensä ilmoiteta.

Lievempien tapaturmien lisäksi alueilla voi sattua myös vakavia tapaturmia. Ne voivat olla mm. putoaminen korkealta, murtumat, kuristuminen, puristuminen ja kiinnijuuttuminen kaulasta tai päästä sekä kovat törmäykset.

## **6. Toimenpiteet vaaratilanteiden ennaltaehkäisemiseksi**

Jatkuva valvonta ja standardien mukaiset tarkastukset ovat keskeisiä toimenpiteitä rakennetun ja käytössä olevan leikkialueen kunnon toteamiseksi ja tapaturmien ja onnettomuuksien ennalta ehkäisemiseksi.

Huolto- ja korjauskäytännöt suunnitellaan ja toteutetaan niin, että leikkialueen turvallisuus kaikissa tilanteissa ja kaikissa olosuhteissa on varmistettu. Korjaukset pyritään suorittamaan heti epäkohdan ilmetessä.

Riskinarvioinnin tarkoitus on tunnistaa vaarat, määrittää vaaran suuruus sekä arvioida sen merkitys käyttäjälle. Riskinarvioinnin ja standardien avulla riskit pyritään pitämään hyväksyttävänä, mutta kuitenkin tarpeeksi haastavina.

### **6.1. Riskien huomioiminen suunnitteluvaiheessa**

Suunnitteluvaiheessa leikkipuistojen sijoittamisessa otetaan huomioon, ettei paikka sinänsä jo tuota vaaraa. Suunnittelijan on otettava huomioon käyttäjien lisäksi ulkopuolisten turvallisuus.

Suunniteltaessa aluetta tulee ottaa huomioon muun muassa leikkipuistoja koskevien standardien vaatimat turvaetäisyydet, putoamisalustat, iskua vaimentavat materiaalit, kulumiset, rikkoutumiset ja aitojen tarpeellisuus sekä riskinarviointi riippuen siitä, minkälaista aluetta ollaan rakentamassa. Välineiden turva-alueet ja vapaat tilat huomioidaan esimerkiksi niin, että kulkureittejä, penkkejä, pöytiä ja katoksia ei sijoiteta liikettä sisältävän välineen turva-alueelle. Pimeinä aikoina alueella tulee olla riittävä valaistus.

Välinevalmistaja testaa välineensä niin, että ne ovat standardinmukaiset. Välinevalmistajalta saadaan vahvistus siitä, että väline on turvallinen. Tämä koskee myös aidosti uusia välineitä, joissa tulee keskustella niin välinevalmistajan kuin aluesuunnittelijan kanssa välineen sopivuudesta alueelle. Tämä koskee myös välineitä, jotka Pietarsaaren kaupunki rakentaa alueelle.

Suunnittelussa käytetään rakenteeltaan ja laadultaan hyviä, kestäviä tuotteita ja materiaaleja.

Alueiden suunnittelijan tulee olla pätevä tehtävään ja perillä niin standardeista kuin riskinarvioinnista.

Rakennusaikainen valvonta on suositeltavaa.

## **6.2. Tarkastukset ja kunnossapito**

Säännölliset turvallisuustarkastukset tehdään standardien ja riskinarvioinnin pohjalta. Tarkastus tehdään alla esitettyjen tarkastusten luonteen mukaisen aikataulun ja käyttäjämäärien mukaan aluekohtaisesti. Tarkastuksesta laaditaan tarkastuksenmukainen raportti. Raporteista tehdään huoltosuunnitelma, josta selviää huolto- ja korjaustoimenpiteiden lisäksi niiden kiireellisyys.

Alerte Oy huolehtii, että tarkastuksissa tehdyt huomiot korjataan kiireellisyysasteen mukaan. Turvallisuustarkastukset ja ylläpito varmistavat, että alueet pysyvät turvallisina.

### **6.2.1. Tarkastukset**

Välinetoimittajien tarkastus- ja ylläpitosuositukset välineelle tulee ottaa huomioon.

Jokaisesta tarkastuksesta laaditaan tarkastuksen mukainen raportti. Raportit ja lomakkeet säilytetään sähköisessä muodossa muiden alueita koskevien dokumenttien kanssa niin, että ne ovat tarvittaessa helposti saatavilla. Myös käsin täytetyt lomakkeet säilytetään alueittain.

Tarkastajilla tulee olla tehtävään riittävä pätevyys.

#### **6.2.1.1. Käyttöönottotarkastus**

Uusi tai uusittu leikkipuisto tarkastetaan aina ennen käyttöönottoa. Tarkastuksella varmistetaan, että välineet ovat ohjeiden mukaisesti koottu ja asennettu. Tarkastetaan myös, että turva-alustat ja muut rakenteet ovat suunnitelman mukaiset tai vastaavat rakenteeltaan ja laadultaan suunnitelmassa olevia välineitä, jos niitä on vaihdettu toisiin vastaavanlaisiin välineisiin sekä että ne ovat turvallisina, käyttäen riskinarviointia ja alan standardeja. Jos alueella löydetään pieniä riskejä sisältäviä korjaustoimenpiteitä, nämä kirjataan raporttiin, jotta toimenpiteet suoritettaisiin ensi tilassa. Alueesta vastaava henkilö arvioi voiko alueen kuitenkin ottaa käyttöön suunnitellusti.

Tarkastuksesta laaditaan käyttöönottoraportti. Raportti säilytetään sähköisessä muodossa muiden alueita koskevien dokumenttien kanssa niin, että se on tarvittaessa helposti saatavilla.

Kun uusi alue otetaan käyttöön alueelle, luodaan oma sähköinen kansio. Kansio löytyy olemassa olevien leikkipuistojen muiden kansioden yhteydessä.

Uusi alue lisätään alueluetteloon (LIITE 1).

Tarkastuksen suorittavalla henkilöllä tulee olla tehtävään vaadittava pätevyys. (esim. Ulkoleikkipaikkojen turvallisuuskoulutus, VYL).

#### **6.2.1.2. Vuositarkastus**

Tarkastus varmistaa, että leikkipuisto on turvallinen. Raporttiin kirjataan ja kuvataan sään, vuodenaikojen ja käytön aiheuttamat muutokset sekä puutteet välineissä ja alueella.

Lisärakenteiden ja alueen yleiskunto kirjataan. Standardinvastaisuudet ja riskitaso, selvät vaarat, mahdolliset viranomaisvaatimukset sekä muut tarkastuksessa tehdyt huomautukset kirjataan.

Myös kunnossa olevat välineet ja alueet kirjataan ja kuvataan raporttiin.

Puutteet voivat olla lahoaminen, korroosio, rikkoontuminen, liitosten löystyminen ja muut rakenteelliset muutokset, jotka vaikuttavat alueen turvallisuuteen. Tarvittaessa rakenteita kaivetaan näkyville tai puretaan välineen kunnan selvittämiseksi.

Tarkastus suoritetaan jokaiselle alueelle kerran vuodessa. Tarkastuksesta laaditaan vuositarkastusraportti. Raportin kanteen otetaan yleiskuva alueesta. Jokaisesta välineestä otetaan kuva. Mahdollisesta korjattavasta kohdasta otetaan yksityiskohtaisempi kuva.

Raportti säilytetään sähköisessä muodossa muiden leikkipuistoa koskevien dokumenttien kanssa niin, että se on tarvittaessa helposti saatavilla.

Tarkastajan tulee olla ulkopuolinen ja hänellä tulee olla tehtävään vaadittava pätevyys.

#### **6.2.1.3. Toiminnallinen tarkastus**

Toiminnallisessa tarkastuksessa tarkastetaan välineiden toiminta ja kestävyys. Erityistä huomiota kiinnitetään kulumien osien kuntoon ja turvallisuuteen sekä kiinteästi asennettuihin osiin. Kulumia osia ovat mm. keinulaakerit, ketjut, karusellilaakerit ja turva-alustat. Tarkastettavia asioita ovat myös

mm. puhtaus, välineen ja maan välinen tila, näkyvissä olevat perustukset, terävät reunat, puuttuvat osat ja rakenteiden eheys sekä muut alueeseen kuuluvat riskit.

Toiminnallinen tarkastus tehdään sulan maan aikana kolmen kuukauden välein.

Tarkastuksesta laaditaan tarkastusraportti. Raporttiin kirjataan havaitut puutteet, korjaus- tai muu toimenpide-ehdotus. Raportin kanteen otetaan yleiskuva alueesta. Jokaisesta välineestä otetaan kuva. Mahdollisesta korjattavasta kohdasta otetaan yksityiskohtaisempi kuva.

Raportti säilytetään sähköisessä muodossa muiden leikkipuistoa koskevien dokumenttien kanssa niin, että se on tarvittaessa helposti saatavilla.



Tarkastuksen suorittavalla henkilöllä tulee olla tehtävään vaadittava pätevyys.

#### **6.2.1.4. Silmämääräinen tarkastus**

Rutiininomainen silmämääräinen tarkastus tehdään normaalikäytöstä, ilkeivallasta ja sääolosuhteista johtuvien vikojen ja puutteiden havaitsemiseksi. Tarkastus tehdään noin viikoittain Alerte Oy:n toimesta, leikkipaikan yleisten tavanomaisten kunnossapitotöiden yhteydessä. Tarkastuksessa kiinnitetään huomiota alueen yleissiisteyteen sekä leikkivälineiden ehjyyteen ja toimivuuteen.

Tarkastuksen yhteydessä tehdään perushuolto eli mm turvahiekan tasaaminen, pudonneita oksia ja roskia poistetaan alueelta, pyyhitään pöydät ja penkit Rikotut rakenteet ilmoitetaan työnjohtajalle.

Tarkastuksen suorittavalla henkilöllä tulee olla tehtävään pätevyys.

#### **6.2.1.5. Henkilövahingon jälkeinen tarkastus**

Vakavan vahingon jälkeen Pietarsaaren kaupunki, paikallinen viranomainen tai vakuutusyhtiö voi tilata tarkastuksen, jossa arvioidaan, oliko vahinko seurausta esimerkiksi laiminlyönnistä vai oliko tapahtuma yksittäistapaus. Raporttiin merkitään kaikki tarvittavat tiedot tapaturmasta, välineen kunto, korjaustoimenpiteet yms. (ks. myös kohta 8.2.).

Tarkastajan tulee olla ulkopuolinen ja pätevä suorittamaan tarkastus. Tarkastusraportti on salainen.

#### **6.2.2. Ylläpito**

Tarkastukset ja välineiden, lisärakenteiden sekä alueen ylläpito ennaltaehkäisee parhaalla mahdollisella tavalla tapaturmia ja onnettomuuksia. Alueiden ylläpito huoltosuunnitelman mukaisesti pidentää alueiden ja välineiden elinkaarta sekä varmistaa alueiden turvallisuuden.

Ylläpitovastaava kokoaa huoltosuunnitelman, joka pohjautuu tarkastuksissa tehtyihin huomioihin. Huoltosuunnitelmasta selviää korjaus- ja muutostarpeiden kohteet ja kuinka kiireelliset toimenpiteet ovat. Hoitosuunnitelma säilytetään muiden alueita koskevien dokumenttien kanssa niin, että se on tarvittaessa saatavilla.

Leikkipuistojen ylläpito vaatii ammattitaitoista henkilökuntaa. Ylläpidosta ja alueiden hoidosta vastaa Alerte Oy.

### **7. Käyttäjien ja ulkopuolisten opastaminen vahinkotilanteessa**

Jotta käyttäjät ja muut leikkipuistoissa oleskelijat voivat toimia välittömästi tapaturman sattuessa, tulee leikkipuistoissa olla aluekyltti. Kyltissä tulee selvitä tarvittavat tiedot puistosta. Yleinen tapa ottaa yhteyttä on matkapuhelin, joten tarvittavat puhelinnumerot tulee selvitä kyltissä.

Standardin EN 1176-7 mukaan kyltissä tulee olla vähintään seuraavat tiedot:

- Yleinen hätänumero 112.
- Ylläpidossa vastaavan henkilön ja/tai päivystävän puhelinnumero.

- Leikkipuiston nimi, katuosoite.

Jos alueella on rajoituksia, kuten:

- Ei lemmikkieläimiä alueella.
- Ei talvikunnossapitoa.
- Pyöräilykypärän käyttö kielletty välineissä.
- Tupakointi kielletty.
- Lapsen nostaminen välineeseen kielletty.
- Toivotaan, että vahingoista ilmoitetaan ylläpidolle.
- Käyttäjryhmä.

Yllä mainitut ilmoitetaan aluekyltissä tarpeen mukaan.

Kyltin sijaintia voi suunnitella niin, ettei teksti haalistu - se suunnataan pois auringonvalosta, mutta kuitenkin niin että se näkyy helposti koko alueelta.

Pietarsaaren kaupungin kunnallisteknisen osaston malli aluekyltistä (Liite).

## 8. Toimintajärjestys vahingon tai onnettomuuden sattuessa ja tietojen kirjaaminen, tiedottaminen sekä hyödyntäminen turvallisuustyössä

### 8.1. Toimintajärjestys vahinkotilanteessa

Kun vahinkotilanne tapahtuu, arvioidaan onnettomuuden vakavuus. Jos vamma vaatii ambulanssia, soitetään yleiseen hätänumeroon 112. Onnettomuuspaikka selvitetään aluekyltistä.

Turvallisuusvastaava ja tarkastaja perehtyvät mahdollisimman pian onnettomuuden vakavuuteen, tapahtumakulkuun ja sen aiheuttajaan. Jos uhrille on aiheutunut hengen- tai muun vakavan onnettomuuden vaara, väline tai muu rakenne, jossa onnettomuus tapahtui, laitetaan heti käyttökieltoon. Väline poistetaan käytöstä esim. huomionauhalla. Jos onnettomuus on lievä tai jos onnettomuuden syynä ei ole väline, välinettä ei ole tarve laittaa käyttökieltoon. Jatkotoimenpiteistä pidetään palaveri.

### 8.2. Tietojen kirjaaminen

Turvallisuusvastaava laatii raportin tapahtuneesta. Raportissa tulee selvittää seuraavat tiedot:

1. Päivämäärä ja onnettomuuden ajankohta ja tapahtumapaikka.
2. Onnettomuuden uhrin ikä, sukupuoli ja vaatetus, jalkineet mukaan luettuna.
3. Onnettomuuden aiheuttanut väline tai paikka.
4. Onnettomuuspaikalla olleiden lasten ja aikuisten lukumäärä.
5. Onnettomuuden kuvaus.

6. Aiheutunut vamma sekä vahingoittunut kehon osa.
7. Tehdyt toimenpiteet.
8. Todistajien lausunnot

## 9. Tapahtumien aiheuttamat muutokset välineeseen

Kuluttajapalvelusta aiheutuneesta vaarasta, kuten tapahtuneesta onnettomuudesta, vaaratilanteesta, vakavasta läheltä piti -tilanteesta tai muusta palveluun liittyvästä vaarasta tulee ilmoittaa Turvallisuus- ja kemikaalivirasto TUKESILLE.

Kuluttajaturvallisuuslain mukaiset ilmoituksen tehdään sähköpostitse osoitteeseen; [kirjaamo@tukes.fi](mailto:kirjaamo@tukes.fi).

Tukesin muut yhteystiedot;

PL 66  
00521 Helsinki  
Puh. vaihde 029 5052 000

## 10. Tiedottaminen turvallisuustyötä tekeville

Jokainen tapahtunut tai havaittu vahinko, kuten läheltä piti -tilanteet, lievät sekä vakavat tapaturmat, näiden tilanteiden analysointi ja toimenpiteet, kirjataan ja käydään läpi, jotta välttyttäisiin samanlaisista tai samantyyppisistä tilanteista jatkossa.

Raportti käydään läpi kunnallisteknisen osaston henkilökunnan ja Alerite Oy:n henkilökunnan sekä niiden tahojen kanssa, jotka tavalla tai toisella vastaavat tai ovat tekemisissä alueiden turvallisuudesta. Jos tilanne vaatii, välinevalmistajalle ja alueen suunnittelijalle ilmoitetaan tapahtuneesta.

## 11. Tietojen hyödyntäminen turvallisuustyössä

Raportin tiedot käytetään hyväksi olemassa olevien leikkipuistojen ylläpidossa sekä uusien alueiden suunnittelussa.

Pietarsaaren kaupungin kunnallisteknisen osaston menettely onnettomuus-, vaara- ja vahinkotilanteista on sama kaikissa leikkipuistoissa. Jokainen leikkipuisto on kuitenkin erilainen, joten jokaista aluetta kohden on laadittava oma seurantakansio (tämä kansio on sama kuin muut tässä asiakirjassa mainitut kansiot. Tärkeää on, että jokaista aluetta kohti löytyy oma kansio ja kaikki sitä koskevat tiedot ja dokumentit löytyvät yhdestä paikasta). Yhtenäisen menettelyn ja raportoinnin tarkoitus on kehittää organisaation työskentelytavat turvallisuustyössä.

Raportin läpikäynti kaikkien asianosaisten kanssa ja dokumenttien säilyttäminen on turvallisuusvastaavan tehtävä.

## 12. Henkilökunnan koulutukset

Turvallisuusvastaava ja Alerte Oy on vastuussa siitä, että turvallisuuteen liittyvä tehtäväjako on selvillä kaikilla asianosaisilla. Vakituisen henkilökunnan, joka vastaa turvallisuudesta alueilla, on pidettävä yllä ammattitaitoaan tarvittavin koulutuksin ja täydennyskoulutuksin. Lisäksi henkilökunnalla tulee olla riittävä kokemus alalta. Kausityöntekijöillä tulee olla tehtävää vastaavaa osaaminen. Turvallisuustyöhön osallistuvalla henkilöstöllä pyritään järjestämään ajankohtaista täydennyskoulutusta sitä mukaa, kun uutta koulutettavaa ilmenee ja olemassa olevan tiedon kertaus tulee ajankohtaiseksi.

## 13. Turvallisuusasiakirjaan perehdyttäminen

Pietarsaaren kaupungin teknisten palvelujen, kunnallisteknisen osaston vakituinen henkilökunta, Alerte Oy:n uusi työntekijä ja kausityöntekijät, jotka osallistuvat jollain tavalla leikkipuistojen turvallisuustyöhön, perehdytetään tähän turvallisuusasiakirjaan ja sen liitteiden sisältöön vastuuhenkilön toimesta katsotussa laajuudessa.

Asiakirjaan tulee perehtyä myös kaikki uudet leikkipuistojen turvallisuuteen liittyvät muut henkilöt, esimerkiksi uuden alueen suunnittelija, rakennuttajat sekä Pietarsaaren kaupungin ulkopuoliset organisaatiot.

LIITE 1      Leikkipuistot

LIITE 2      Toiminnallisen tarkastuksen pöytäkirja