



## LEIKKI- JA ULKOLIIKUNTA-ALUEIDEN TURVALLISUUSASIAKIRJA

Katu- ja viherpalvelut 31.1.2018

## Sisällysluettelo

|   |   |
|---|---|
| 1. Organisaation tiedot.....  | 3 |
| 2. Turvallisuusasioista vastaavat henkilöt.....                           | 3 |
| 3. Toiminnan järjestäminen .....  | 3 |
| 4. Asiakkaat ja asiakasryhmät .....                                       | 4 |
| 5. Tietojen antaminen palveluun osallistujille .....                      | 4 |
| 6. Riskien arviointi.....   | 4 |
| 7. Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi .....                     | 5 |
| 8. Käytettävät tilat, rakenteet ja välineet .....                         | 6 |
| 9. Ulkopuolisten turvallisuuden varmistaminen .....                       | 6 |
| 10. Palvelun tarjoamiseen liittyvät olosuhderajoitukset .....             | 6 |
| 11. Toimintaohje onnettomuus- ja hätätilanteita varten .....              | 7 |
| 12. Onnettomuskirjanpito ja onnettomuuden syyn tutkinta .....             | 7 |
| 13. Onnettomuskirjanpidon ja palautteiden hyödyntäminen toiminnassa ..... | 8 |
| 14. Uudesta palvelusta ilmoittaminen.....                                 | 8 |
| 15. Turvallisuusasiakirjan päivittäminen .....                            | 8 |

## 1. Organisaation tiedot

Oulun kaupunki  
Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut  
Katu- ja viherpalvelut  
Solistinkatu 2, PL 32  
90015 Oulun kaupunki

## 2. Turvallisuusasioista vastaavat henkilöt

Katu- ja viherpalvelut on tilaajaorganisaatio (omistaja / palveluntarjoaja), joka vastaa mm. yleisillä alueilla olevien leikkialueiden suunnittelusta, rakennuttamisesta, ylläpidon järjestämisestä sekä näihin liittyvistä viranomaistehtävistä. Joidenkin leikkipuistojen yhteydessä on katu- ja viherpalvelujen vastuulla olevia pelikenttiä tai kuntoilualueita, mutta varsinaisesta liikuntapalveluiden tuottamisesta Oulun kaupungissa vastaa Liikuntapalvelut.

Leikkialueiden turvallisuudesta vastaavana henkilönä toimii kaupunginpuutarhuri Heikki Pulkkinen p. 044 703 2151 ([etunimi.sukunimi@ouka.fi](mailto:etunimi.sukunimi@ouka.fi) \*).

Muu henkilöstö (tilaajaorganisaatio);  
Leikkipaikkojen suunnitteluttaminen;

Merja Kaikkonen, ympäristösuunnitteluvastaava p. 044 703 2128 \*)

Rakentamisen valvonta; Jukka Mykkänen, vihertöiden valvoja p. 044 703 2157 \*)

Ylläpidon valvonta; Anu Laakko, ylläpitovalvoja p. 044 703 0520 \*)

Outi-Maria Kauppi, ylläpitovalvoja p. 050 4533 479 \*)

(sij. Niina Toivonen 31.8.2018 asti \*\*)

Arja Karhu, ylläpitosuunnittelija p. 044 703 2215 \*)

\*) suorittanut vähintään "Ulkoleikkipaikkojen turvallisuus" – peruskurssin

\*\*\*) suorittanut "Leikkialueiden turvallisuuden yleiskatsaus" – koulutuksen

## 3. Toiminnan järjestäminen

Suunnittelu;

Leikkipuistoverkoston kehittämistä ohjaa tammikuussa 2014 valmistunut "Leikkipuistojen kehittämissuunnitelma" ( <http://www.ouka.fi/documents/64417/5a450a77-0c39-421f-be1f-3fb190a93847> ).

Suunnitelman aikataulusuunnitelma pohjautuu leikkialueiden kuntoon ja oletettuun elinkaareen, suuralueiden väkilukuun, väestöennusteisiin sekä leikkipuistojen saavutettavuuteen. Varsinainen leikkialueiden suunnittelu toteutetaan pääasiassa konsulttipohjaisena suunnitteluna. Suunnittelua ohjaa Merja Kaikkonen. Suunnittelijoilta vaaditaan vähintään "Ulkoleikkipaikkojen turvallisuus" -peruskurssin suorittamista.

Rakentaminen;

Uusien leikkialueiden rakentaminen sekä vanhojen peruskorjaaminen urakoitetaan joko Oulun teknisellä liikelaitoksella tai tarjouskilpailun kautta viheralan rakennusurakoitsijoilla.

Rakennusurakoitsijalta vaaditaan vähintään Ulkoleikkipaikkojen turvallisuus -peruskurssin tms. suorittamista, ja tilaaja hyväksyy vain laatuvaatimukset täyttävän työn. Välineistölle tehdään yhdessä urakoitsijan kanssa käyttöönottotarkastus. Uusien ja peruskorjattujen leikkialueiden ylläpito kuuluu valmistumisen jälkeen rakennusurakoitsijalle kahden vuoden takuun ajan. Leikkialueen ja sen välineistön tiedot viedään omaisuudenhallintarekisteriin rakentamista seuraavan talven aikana.

Ylläpito;

Yleisten alueiden ylläpito on alueurakoitettu. Leikkipuistojen isännöinnistä, silmämääräisistä tarkastuksista, puhtaanapidosta ja leikkialueiden ympäristön ylläpitotöistä vastaa alueurakoitsija. Turvatarkastuksista, välineiden huolloista ja korjauksista vastaa Oulun tekninen liikelaitos.

| <b>Alueurakoitsija:</b>    | <b>Urakka-alue:</b>  |
|----------------------------|--|
| Oulun Tekninen liikelaitos | Keskusta, Keskustan kehä, Haukipudas sekä Yli-Ii                   |
| VRJ Etelä-Suomi Oy         | Hintta –Saarela, Haapalehto-Korvesuora-Ylikiiminki ja Kiiminki     |
| Suvanto Infra Oy           | Rajakylä-Pateniemi-Holstinmäki, Ritaharju-Kuivasranta ja Oulunsalo |
| Oulun Konetyö Oy           | Maikkula-Madecoski-Kaakkuri  |

Leikkialueiden ylläpitoa ohjataan urakkaohjelman, Viheralueiden hoito (VHT'14) sekä SFS-käsikirja 143 Leikkikenttävälineet 2009:n mukaisesti. Urakoitsijoiden vastuuhenkilöt on kerrottu alueurakka-kohtaisissa laatusuunnitelmissa sekä Oulun teknisen liikelaitoksen laatimassa leikkialueiden tarkastussuunnitelmassa. Kultakin ylläpitourakoitsijalta edellytetään vähintään yhtä Ulkoleikkipaikkojen turvallisuus – peruskurssin tai Leikkialueiden turvallisuuden yleiskatsaus – koulutuksen suorittanutta henkilöä.

Välineiden tarkastuksia, huoltoja ja korjauksia suorittavat henkilöt ovat käyneet vähintään Ulkoleikkipaikkojen turvallisuus – peruskurssin.

Tilaaajaorganisaatiossa uusien työntekijöiden perehdytys leikkialueiden turvallisuusasioihin toteutetaan työhönopastuksen yhteydessä. Urakoitsijan työnjohto vastaa omien työntekijöidensä ja aliurakoitsijoidensa perehdyttämisestä turvallisuusasioihin. Urakoitsijan tulee todentaa tilaajalle, että perehdytys on suoritettu.

#### **4. Asiakkaat ja asiakasryhmät**

Leikkialueiden pääasiallinen käyttäjäryhmä on 0-12-vuotiaat lapset huoltajineen. Leikkialueiden varustelutasosta ja sijainnista riippuen asiakkaina ovat myös teini-ikäiset nuoret, ulkoliikunta-alueilla myös aikuisväestö.

Leikkipaikkojen käyttäjämäärät ovat normaalioloissa sidoksissa alueen lapsimäärään, leikkipaikan sijaintiin, leikkivälineiden varustelutasoon sekä säätilaan. Suositussa leikkipaikassa väkimäärän lisääntyessä myös huoltajan vastuu turvallisuuden huomioidussa korostuu.

Mikäli leikkialuetta käytetään järjestettyyn tapahtumaan, tulee tapahtuman järjestäjän hakea katu- ja viherpalveluilta yleisen alueen käyttö lupa. Tällöin järjestyksen ja turvallisuuden valvonnan lisääntymistarve sekä siisteys ovat myös tapahtuman järjestäjän vastuulla.

#### **5. Tietojen antaminen palveluun osallistujille**

Leikkipaikkojen turvallisuusasiakirja on nähtävillä Oulun kaupungin nettisivuilla <http://www.ouka.fi/oulu/ymparisto-ja-luonto/leikkipuistot>. Tieto linkistä välitetään Oulun kaupungin varhaiskasvatuksesta vastaavalle päällikölle, joka välittää informaatiota päiväkodeille ja perhepäivähoitajille.

Turvallisuusasiakirja lähetetään sähköpostilla tiedoksi alueurakoitsijoille ja edelleen jaettavaksi leikkipaikkojen ylläpitoon osallistuville henkilöille. Turvallisuusasiakirja tallennetaan sähköisesti selainpohjaiseen tallennusjärjestelmään, johon urakoitsijoilla on käyttöoikeudet.

#### **6. Riskien arviointi**

Leikki- ja ulkoliikuntapaikkojen riskien arvioinnissa nojaututaan kuluttajaturvallisuuslainsäädäntöön. Tarjottavan palvelun tulee olla turvallinen käyttäjille ja vastuu on palvelun tarjoajalla. Kuluttajaturvallisuuslaki viittaa olemassa oleviin standardeihin, jotka antavat hyvän työkalun hyväksyttävän riskitason määrittämiseksi. Riskiarvioinnin tarkoituksena on tunnistaa vaarat, määrittää riskin suuruus ja arvioida riskin merkitys.

Vaikka riittävä turvallisuustaso on huomioitu suunnittelussa ja välinevalinnoissa, saattaa turvallisellakin leikkipaikalla sattua onnettomuuksia. Leikki on sattumanvaraista toimintaa, jonka tarkoituskin on olla osin myös haasteellista, joten tietty riskitaso on hyväksyttävä. Oikein toteutettu ja säännöllisesti hoidettu leikkipaikka on kontrolloitu ympäristö, josta vakavan vaaran aiheuttajat on poistettu.

Yleisimmät leikkialueilla tapahtuvat tapaturmat ovat eriasteisia pieniä kolhuja ja naarmuja, joita tulee kaatumisista, matalalta putoamisesta tai törmäyksistä. Näistä ei yleensä koidu vakavampia seurauksia ja kuuluvat normaaliin leikkitoimintaan.

Riskit, jotka voivat aiheuttaa vakavan vaaran tai jopa kuoleman ovat kiinnijuuttuminen (pää, kaula, jalka, sormi, ”hupparinnaru”), putoaminen korkealta, litistyminen tai törmäys liikkuvaan välineeseen. Myös leikkipaikan ilkkivaltainen rikkominen tai roskaaminen (lasinsirut, huumeneulat) sekä talvella liukastuminen tai kelkkailu kiinteään esteeseen voivat aiheuttaa vakavia vammoja.

Pallopeleihin tarkoitetut maalit voivat irrallisina aiheuttaa kaatumisvaaran. Tapaturmien välttämiseksi irrallisia leikkivälineitä ei käytetä ja penkit sekä kaatuma-alttiit jalkapallomaalit ankkuroidaan kiinteästi maahan.

Ulkokuntoiluvälineissä on litistymisvaara, mutta näitä välineitä ja paikkoja ei koske leikkikenttävälineiden turvallisuusstandardit. Mahdolliset kuntoiluvälineet sijoitetaan varsinaisen leikkialueen ulkopuolelle.

Vaikka leikkialue ja sen välineet ovat kunnossa, voi ongelmia tulla esim. välineiden vääränlaisesta käytöstä. Lapsi voidaan nostaa välineeseen, joka ei sovellu kyseiselle leikkijälle tai kiivetään esimerkiksi katosten päälle tai puihin, joita ei ole tarkoitettu leikkiin. Vaaratilanteita voi tulla, jos lapsia on paljon välineessä tai välineen ympärillä. Myös vauhdin antaminen toiselle voi aiheuttaa vaaratilanteita. Tällöin tapaturmien ehkäisemisessä on huoltajalla merkittävä rooli.

Sijainnilla, ympäristökäytöllä, asukkaiden ikärakenteella sekä alueen palvelurakenteella (esim. nuorten kokoontuminen, mopoilu, pyöräily, uhkaava käytös, päihderiippuvaiset) on vaikutusta leikkialueen riskialttiuteen. Vesistö, maastonmuodot tai vilkas liikenne leikkialueen välittömässä läheisyydessä voivat aiheuttaa vaaratilanteita. Myös vääränlaisista kasvivalinnoista voi koitua ongelmia.

Tarkempi riskien arviointi on esitetty LIITTEESSÄ 1.

## **7. Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi**

Leikkivälineiden ja – rakenteiden sekä niiden alustojen suunnittelussa, asentamisessa, tarkastuksissa, huollossa ja ylläpidossa noudatetaan Suomen standardisoimisliiton standardeja SFS-EN 1176-1-7 sekä 1176 – 10–11 siten, ettei leikkiin tarkoitettuja välineistä ja rakenteista aiheudu vaaraa terveydelle eikä omaisuudelle. Vaaratilanteet pyritään eliminoidaan hyvän leikkipaikkasuunnittelun, tarkan rakentamisen ja tehokkaan ylläpidon avulla. Ulkokuntoiluvälineet, jotka eivät täytä leikkivälineille asetettuja vaatimuksia, sijoitetaan erilleen leikkialueista. Lasten tai heidän vanhempiensa ei voida olettaa erottavan leikki- ja kuntoiluvälineitä toisistaan. Alueet voivat kuitenkin sijaita näköetäisyydellä.

Leikkialueiden sijainti on osoitettu asemakaavassa. Riittävät turva- ja vapaat alueet, välineistön ja rakenteiden perusturvallisuus ja materiaalit sekä ympäristön turvallisuus huomioidaan jo leikkialueen suunnitteluvaiheessa. Ympäristön vaaratekijät pyritään minimoimaan leikkialueiden aitaamisella, vauhtia hidastavilla rakenteilla, riittävällä valaistuksella, näkyvyydellä ja oikeilla kasvivalinnoilla.

Rakentamisen tai peruskorjauksen alkaessa leikkipaikan kulkuväylät suljetaan ja alue merkitään työmaaksi, jolloin oleskelu alueella on kielletty. Viikkaimmissa kohteissa koko työmaa aidataan. Työmaalla toimitaan rakennuttajan turvallisuusasiakirjan ja urakoitsijan laatiman turvallisuus-suunnitelman mukaisesti. Rakennusvaiheessa kiinnitetään huomiota välineiden oikeaan asentamiseen, suunnitelman noudattamiseen, laatuvaatimusten täyttymiseen ja mahdollisten suunnitteluvirheiden poistamiseen.

Leikkialueiden ylläpito on vastuullista. Välineiden toimivuudesta ja turvallisuudesta pidetään huolta säännöllisillä tarkastuksilla, huolloilla ja kunnostamisella. Alueurakoitsijoiden tehtävä on ylläpitää ja isännöidä leikkialueita. Leikkivälineiden huollosta, korjaamisesta sekä vuosi- ja toiminnallisista tarkastuksista vastaa Oulun tekninen liikelaitos. Kaikki leikkialueet ovat hoitoluokaltaan A2

(valtakunnallinen viheralueiden hoitoluokitus), jolloin alueen tulee olla yleisilmeeltään siisti ja varusteiden, kalusteiden ja välineiden aina turvallisia, käyttökunnossa ja siistejä.

Leikkialueilla tehdään vuosittain lumettomana aikana vuositarkastus ja vähintään kaksi toiminnallista tarkastusta, joista tehdään tarkastuspöytäkirjat. Lisäksi alueurakoitsijat tekevät leikkialueilla silmämääräisiä tarkastuksia viikoittaisten ylläpitotöiden yhteydessä. Erityisesti kiinnitetään huomiota ilkivallan aiheuttamiin epäkohtiin, välineiden ja osien kulumiseen, turva-alustojen kuntoon sekä siisteyteen. Kiireelliset, vaaraa aiheuttavat viat korjataan välittömästi tai väline suljetaan tilapäisesti käytöstä, kunnes tarvittavat varaosat on toimitettu.

Urakoitsijat kirjaavat tekemänsä toimenpiteet ja havainnot työmaapäiväkirjoihinsa ja yhteiseen selainpohjaiseen tallennusjärjestelmään. Ylläpitäjän ja tilaajan havaintoja sekä tulleita palautteita hyödynnetään leikkivälineiden ja -alueiden kunnostamistarpeiden määrittelyssä sekä suunnittelussa.

## **8. Käytettävät tilat, rakenteet ja välineet**

Katu- ja viherpalvelujen vastuulla on 153 leikkialuetta (LIITE 2). Vuoden 2018 aikana rakennetaan kolme uutta ja peruskorjataan viisi vanhaa leikkipaikkaa. Poistettavia leikkipaikkoja on kaksi. Pallopeleihin tarkoitettuja kenttiä on 63 kpl, joista 12 jäädytetään talvisin luistelukentiksi. Näin tarjotaan lapsiperheille mahdollisuus luistelun opetteluun ja taitojen kehittämiseen. Leikkipaikkojen yhteydessä olevia kuntoilualueita on neljä ja panna-peliareenoja kolme kappaletta. Laivakankaan luontokeitaalla on kaksi kiipeilyyn tarkoitettua välinettä. (Lähiliikuntapaikat LIITE 3).

Leikkipuistojen hierarkiataso määrittelee leikkialueen varustelutason. Leikkialueiden perusvarusteisiin kuuluvat penkki, roska-astia, tiedotetaulu ja koirankieltohylly sekä perusvälineistö; keikuteline pienille ja isoille lapsille, hiekkalaatikko, jousituotteet, liukumäki pienille lapsille sekä isommille lapsille monitoimiteline, jossa on liuku- ja kiipeilymahdollisuus.

Suurin osa leikkialueista on leikkipaikkoja, joissa on perusvälineistö ja ne mahdollistavat lasten perusleikit. Leikkipuistoja on vähintään yksi jokaisella suuralueella. Niissä on perusvälineistön lisäksi muutama lisäväline, pelialue ja/tai maamäki tuomassa monipuolisuutta ja omaleimaisuutta. Keskusleikkipuistot ovat monitoimipuistoja, joissa peruselementit ovat edustettuina monipuolisemmin ja lisäksi huomioitu esim. pyöriminen, hyppiminen, roikkuminen ja tasapainoilu.

Leikkialueilla käytettävät välineet ja rakenteet ovat pääasiassa yleisten välinevalmistajien suunnittelemia ja valmistamia. Lisäksi käytetään omana tuotantona tehtyjä varusteita ja rakenteita mm. penkkejä, kiinteitä maaleja, hiekkalaatikoiden ja turvasora-aitaiden reunoja ja suoja-aitoja, joissa huomioidaan SFS-turvallisuusstandardit.

Oulun kaupungin leikkipaikoilla ei ole tavanomaisesta poikkeavia leikkipuistotoimintoja kuten esim. kahluuaitaita, polkuautoja tai tivolilaitteita. Leikkialueiden ja niiden ympäristöjen maastonmuodot ovat lähes tasaisia, eikä esim. kallioita tai luonnonrinteitä juurikaan esiinny.

## **9. Ulkopuolisten turvallisuuden varmistaminen**

Leikkialueiden kulkuväylät suunnitellaan, rakennetaan ja ylläpidetään maastonmuodoltaan tasaisina ja linjaukseltaan turvallisina. Leikkialueesta muodostetaan selkeästi hahmotettava kokonaisuus, josta informoidaan pääsisäänkäynnin opastetulla. Välineistön havaittavuutta korostetaan kirkailla väreillä sekä hyvällä valaistuksella. Oleskeluun varataan vähintään yksi penkki/leikkialue.

Välineiden ympärille varataan riittävästi vapaata tilaa, eikä leikkialueelle sijoiteta vaikeasti havaittavia tai odottamattomia esteitä. Vapaan liikkeen leikkivälineiden (mm. keinut) sijoitetaan rauhalliseen paikkaan, ettei putoamisalueille synny läpikulkua. Kulkua ohjataan tarvittaessa sisäänjuoksuesteillä, aidoilla tai kasvillisuudella.

## **10. Palvelun tarjoamiseen liittyvät olosuhterajoitukset**

Pohjoiset olosuhteet asettavat rajoituksia leikkialueiden turvallisuuteen ja ylläpitoon talvisin. Turva-alustat ovat lumen ja jään vuoksi joustamattomat eivätkä täytä turvallisuusvaatimuksia. Portaat ja

kulutasot ovat liukkaista. Maahan ja välineisiin kertyvä lumi ja jää muuttaa turvallisia rakoja, aukkojen kokoja ja tasojen korkeuksia ja lisäävät kiinni juuttumisen ja putoamisen vaaraa. Lisäksi hiekoitusmurske ja jää kuluttavat välineistöä ja rikkovat liikkuvia osia. Edellä mainituista seikoista johtuen leikkialueilla ei ole varsinaista talvikunnossapitoa. Talvenaikaisista turvallisuuspuutteista kerrotaan leikkialueiden tiedotetaulussa. Tämä ei poista vastuuta, mutta tällä informaatiolla pyritään lisäämään käyttäjien huolellisuutta leikkialuetta käytettäessä talvisaikaan.

Laki ei velvoita järjestämään talvikunnossapitoa yleisille alueille, vaan se on kunnan harkinnanvaraista toimintaa. Oulussa keskusleikkipuistojen liittymät aurataan, jotta lastenvaunujen tms. pysäköinti on helpompaa. Aidatuilla leikkipaikoilla käyntiportit pidetään toimintakunnossa. Kattolumien pudottamisesta sovitaan tapauskohtaisesti. Lisäksi puistoissa, joissa on luistelukenttä, ylläpidetään kenttiä normaalin työajan puitteissa.

Keinulaudat ja turvaistimet ovat talviaikana paikoillaan käyttäjien toivomuksesta. Leikkialueita pidetään silmällä talvellakin ja suoritetaan tarvittavat puhtaanapitoon sekä rikottuihin välineisiin liittyvät toimenpiteet.

### **11. Toimintaohje onnettomuus- ja hätätilanteita varten**

Jokaiselle leikki- ja kuntoilualueelle on asennettu tiedotetaulu. Tauluissa on leikkipaikan nimi, hätänumero (112), alueen pelastusosoite, pelastustie, sijaintikoordinaatit sekä ylläpitäjän yhteystiedot. QR-koodissa on linkki kaupungin sähköiseen palautejärjestelmään.

Vaaratilanteiden minimoimiseksi taulussa kehoitetaan lasta leikkimään ilman pyöräilykypärää ja kielletään nostamasta lasta välineeseen, joka ei vastaa lapsen kehitystasoa. Talvisista turvallisuuspuutteista, kuten liukkaista pinnoista ja kovista turva-alustoista, varoitetaan käyttäjien varovaisuuden lisäämiseksi. Koirien tuominen leikkialueelle on kielletty.

Suurin osa leikkialueista sijaitsee kevyenliikenteen väylien varsilla, joten niillä ei ole katuosoitetta. Tiedotetauluun kirjattu pelastusosoite on ko. leikkialueen nimi ja pelastustienä lähin katu, jonka kautta puistoon kuljetaan. Nämä tiedot sekä sijainnin koordinaatit on ilmoitettu pelastuslaitokselle.

### **12. Onnettomuuskirjanpito ja onnettomuuden syyn tutkimus**

Katu- ja viherpalvelujen tietoon tulleet leikkialueilla tapahtuneet onnettomuudet sekä läheltä piti -tapaukset kirjataan erilliseen Excel-taulukkoon, jota ylläpidetään kvp:n yhteisessä sähköisessä tallennusjärjestelmässä. Kirjaamisen vastuuhenkilö on ylläpitosuunnittelija Arja Karhu (varalla Anu Laakko). Leikkialueiden ylläpitäjät (alueurakoitsijat) pitävät kirjaa sekä palautteista että havainnoista, ovat velvollisia raportoimaan tilaajalle.

Joko tilaaja tai ylläpitäjä selvittää onnettomuudet ja läheltä piti -tapaukset välittömästi. Välineen kunto tarkastetaan, selvitetään mahdolliset poikkeamat ja vastuukysymykset sekä välineen huolto- ja tarkastushistoria.

Oulun tekninen liikelaitos korjaa välineet tai tarvittaessa asetetaan rikkoontuneen välineen tilapäiseen käyttökelpoon. Jos ongelma johtuu välineen suunnittelusta/ valmistamisesta, ilmoitetaan ongelmasta välinevalmistajan edustajalle lisäinformaation saamiseksi. Tilaaja päättää välineen korjaamisesta, muutostöistä tai mahdollisesta poistamisesta.

Kuluttajaturvallisuusvalvonta kuuluu Turvallisuus- ja kemikaalivirastolle (Tukes). Kuluttajaturvallisuuslain mukaiset ilmoituksen tehdään sähköpostitse osoitteeseen; kirjaamo(at)tukes.fi.

Tukesin muut yhteystiedot;

PL 66  
00521 Helsinki  
puh.vaihde 029 5052 000

Ilmoitukset tekee ensisijaisesti ylläpitosuunnittelija Arja Karhun (varalla Anu Laakko). Ilmoitus tehdään Tukesin "Ilmoitus vaaraa aiheuttavasta kuluttajapalvelusta" -lomakepohjalla, johon täydennetään tarvittavat tiedot. Mahdollisuuksien mukaan liitetään kuva välineestä sekä tapahtumapaikasta.

### **13. Onnettomuuskirjanpidon ja palautteiden hyödyntäminen toiminnassa**

Onnettomuuskirjanpitoa, saatuja palautteita sekä kokemuksia hyödynnetään uusien leikkipaikkojen suunnittelussa sekä vanhojen kunnostamisessa. Ennen leikkipaikan suunnittelun aloittamista suunnittelija/suunnitteluttaja kartoittaa kohteen ylläpidolliset ongelmat, välineistön korjaustarpeet, tulleet palautteet sekä mahdolliset tapaturmat ja läheltäpiti – tilanteet. Leikkipaikkojen tarkastuspöytäkirjat, palautteet sekä onnettomuuskirjanpito on sekä suunnittelijoiden että ylläpitäjien käytettävissä.

Alueurakoiden työmaakokouksissa käsitellään kuukausittain leikkipuistoihin liittyvät asiat. Näitä ovat leikkipaikoilla havaitut puutteet ja ongelmat, korjaustarpeet, sekä mahdolliset tapaturmat. Oulun teknisen liikelaitoksen kanssa pidetään säännöllisesti leikkipuistopalaveria. Kiireelliset ongelmat ratkaistaan välittömästi tilaajan edustajan kanssa puhelimitse tai sähköpostitse.

Ylläpito antaa palautetta heikkolaatuisista tai muuten kestävyydeltään kyseenalaisista välineistä suunnitteluun. Tarvittaessa ollaan yhteydessä välinevalmistajan edustajaan ongelman korjaamiseksi.

Oulun kaupunki / katu- ja viherpalvelut on siirtynyt Trimble Locus – omaisuudenhallintajärjestelmään. Vaihdon myötä siirrytään myös leikkipaikkojen vuosi- ja toiminnallisissa tarkastuksissa sekä muiden havaittujen puutteiden tai ongelmien kirjaamisessa mobiililaitteiden käyttöön, jolloin tiedot tallentuvat suoraan sähköiseen järjestelmään. Tämä helpottaa ajantasaisen tiedon jakamista toimintaketjun eri osapuolille.

### **14. Uudesta palvelusta ilmoittaminen**

Katu- ja viherpalvelut rakennuttaa uusia ja peruskorjauttaa vanhoja leikkialueita vuosittain yhdyskuntalautakunnan hyväksymän investointiohjelman mukaisesti. Leikkialueita koskevat muutokset (uudet, poistuvat ja peruskorjattavat) päivitetään vuosittain katu- ja viherpalvelujen vastuulla olevien leikkialueiden listaan (LIITE 2).

KuTuL 6§:n mukainen ilmoitusvelvollisuus on lakimuutoksen myötä poistunut 1.5.2016. Muutos ei kuitenkaan vaikuta periaatteeseen, että ensisijainen vastuu tavaroiden ja palvelujen turvallisuudesta kuuluu toiminnanharjoittajille.

### **15. Turvallisuusasiakirjan päivittäminen**

Turvallisuusasiakirjan päivittämisestä vastaa ylläpitosuunnittelija Arja Karhu. Päivitystyö tehdään vuosittain tammikuussa.

Oulussa 31.1.2018

*Heikki Pulkkinen*  
kaupunginpuutarhuri

LIITE1: Leikkialueiden riskien arviointi

LIITE2: Leikkipaikat 2018

LIITE3: Lähiliikuntapaikat 2018