

”Uimarannat kuuluvat kuluttajaturvallisuuslainsäädännön piiriin. Kuluttajaturvallisuuslaki (920/2011) määrää palvelun tarjoajalle huolellisuusveloitteen. Palveluntarjoajan tulee huolehtia siitä, ettei kuluttajapalvelusta aiheudu vaaraa. Palveluntarjoajan tulee tuntea palveluun liittyvät riskit.

Uimarantojen osalta tämä tarkoittaa, että uimarannan ylläpitäjän tulee tehdä uimarannalle riskinarviointi ja laatia turvallisuusasiakirja. Riskinarvioinnin pohjalta ylläpitäjä organisoii ja hoitaa rannan turvallisuusjärjestelyt”.

UIMARANTOJEN TURVALLISUUSASIAKIRJA

1. Palvelun tarjoaja

Tämä turvallisuusasiakirja on laadittu koskemaan Pyhtään kunnan virallisia uimarantoja, joita on yhteensä 6 kpl. Virallisten uimarantojen kunnossapidosta Pyhtään alueella vastaa Puu ja Kaato Ky.

2. Turvallisuusasioista vastaavat henkilöt sekä heidän tehtävät

Työpäällikkö Teemu Turunen / Pyhtään kunta (puhelin 050 3077 396)

- Uimarantapalvelujen kokonaisturvallisuudesta vastaaminen
- Palvelutuotannon yhteyshenkilönä toimiminen
- Palvelutuotannon valvonta
- Palveluntuottajan esittämiin lisäyötarpeisiin reagoiminen
- Infotaulun hankinta ja sen sisällön tuottaminen uimarannoille
- Alan lainsäädännön, viranomaisohjeistuksen ja muiden mahdollisten säännösten seuraaminen ja informointi niiden muutoksista kaikille osapuolille
- Vakavammissa onnettomuustapauksissa Turvallisuus- ja kemikaaliviraston sekä mahdollisesti muiden viranomaisten informoiminen yhteistyössä palveluntuottajan kanssa

Yrittäjä Marko Ylä-Kotola / Puu ja Kaato Ky (puh. 050 3736 156)

- Tilaaajan informoiminen turvallisuustyön yleisilanteesta
- Vuosittaisen tämän asiakirjan päivityskokouksen koolle kutsuminen ja järjestelmän päivittäminen
- Ennen uintikauden alkua tapahtuvan tarkastussukelluksen järjestäminen
- Vakavammissa onnettomuustapauksissa Turvallisuus- ja kemikaaliviraston sekä mahdollisesti muiden viranomaisten informoiminen yhteistyössä kunnan kanssa
- Uimarantojen vaaratekijöiden huomiointi ja informoiminen kuntaan
- Onnettomuuskirjanpito
- Uimarantojen tarkastukset, palvelukuvauksen mukaiset hoitotoimenpiteet ja niiden kirjaaminen
- Infotaulujen ajan tasalla pitäminen

3. Ennakoitavat vaaratilanteet ja niiden mahdolliset seuraukset

Uimarannan pahimmat riskit ovat hukkuminen uinti- ja vesileikkilanteissa sekä fyysiset onnettomuudet rantarakenteissa, joista voi seurata hukkuminen. Pienempiä vahinkoja sattuu lasinsiruista ja muista terävistä esineistä. Vahinkoa voi aiheuttaa myös avun pääsyn viivästyminen rannalle puutteellisen opastuksen tai ajoesteiden vuoksi.

Uimarantojen riskikartoitus tehdään työpäällikön ja yrittäjän kanssa yhdessä 30.04.2023 mennessä. Riskikartoituksen tuloksien perusteella mietitään tarvittavat toimenpiteet vuoden loppuun mennessä, jotta keväällä 2023 ehditään ennen uintikauden alkua tekemään tarvittavia toimenpiteitä.

4. Toimenpiteet vaarojen poistamiseksi ja onnettomuuksien ennalta ehkäisemiseksi

Toimenpiteitä vaarojen ja onnettomuuksien ennalta ehkäisemiseksi ovat normaali tarkastus- ja huoltotoiminta, riittävä tiedottaminen ja varoittaminen uimarannasta, jos kohteessa on poikkeavia ominaisuuksia tai vaaroja, rakenteiden kunnossa pitäminen sekä pelastusvälineiden moitteeton kunto ja saatavuus.

Pääasiallisia jatkotoimenpiteitä riskien välttämiseksi ovat:

- Infotaulujen tietojen täydentäminen syvyysmerkinnällä/ rantaprofiililla sekä joissain tapauksissa uintialueen merkitseminen aluekarttaan niillä rannoilla, joilla tiedolla on merkitystä. Pyhtään kunta tuottaa nämä tiedot.
- Huutjärven etelän puoleisen uimarannan laiturin ja ponttonien turvallisuuden parantaminen tai ylläpitäminen sekä kunnosta huolehtiminen (kuvattu 11.5.2022 sukeltaja toimesta).

5. Palvelun tarjoamisessa mukana olevien turvallisuusasioihin liittyvä perehdyttäminen ja kouluttaminen

Jokainen uimarantojen turvallisuustyössä mukana oleva työntekijä perehdytetään soveltuvin osin tähän turvallisuusasiakirjaan. Turvallisuudesta vastaavat henkilöt osallistuvat myös vuosittaiseen koko järjestelmän päivitystilaisuuteen.

Tilaajan ja palveluntuottajan tulee olla tietoinen uimarantojen turvallisuusvaatimuksista ja niihin liittyvästä lainsäädännöstä sekä viranomaisohjeista. Keskeisille turvallisuustöitä tekeville henkilöille pyritään järjestämään alakohtaista täydennyskoulutusta uimarantojen turvallisuudesta sitä mukaan kun uutta koulutettavaa ilmenee.

6. Uimarantojen rakenteiden huolto ja sen dokumentointi

Ennen uintikauden alkua uimarannat sukellaan. Palveluntuottaja huolehtii, että uimaranta ja sen rakenteet ja varusteet sekä pelastusvälineistö ovat kunnossa ja ilmoittaa puutteista ja rikkoutumisista kunnalle. Kunta hankkii uudet/ korjauttaa rikkoutuneet rakenteet harkintansa mukaan. Palveluntuottaja tekee tarkastuksen ja dokumentoi sen.

7. Palveluntuottamiseen liittyvät olosuhderajoitukset

Uimarannalla uiminen voidaan kieltää tai uimista voidaan rajoittaa uimaveden laadun tai muun syyn perusteella terveysviranomaisten, pelastusviranomaisen, tilaajan tai palveluntuottajan toimesta.

8. Vahinkojen käsittely

Kaikki palveluntarjoajan tietoon tulleet vahingot ja läheltä piti-tilanteet kirjataan työnjohdon toimesta. Lievemmistä vahingoista ja läheltä piti – tilanteista ei ilmoiteta Turvallisuus- ja kemikaalivirastoon, mutta ne säilytetään ja niitä hyödynnetään organisaation turvallisuustyössä. Kirjaamiskynnys pyritään pitämään matalana, jotta mahdolliset turvallisuuspuutteet havaitaan ja voidaan korjata. Tapauskohtaisesti ryhdytään tarvittaviin turvallistamistoimenpiteisiin.

Kaikki tietoon tulleet vakavat onnettomuudet ja läheltä piti – tilanteet ilmoitetaan viipymättä Turvallisuus- ja kemikaalivirastoon. Kaavakkeen täyttämisestä, lähettämisestä ja säilyttämisestä vastaa palveluntuottaja.

Onnettomuuksien ja läheltä piti – tilanteiden analysoinnin perusteella ryhdytään tarvittaviin turvallistamistoimenpiteisiin. Näistä toimenpiteistä ja niiden aikatauluttamisesta vastaa Pyhtään kunta.

9. Infotaulu

Ohjeita onnettomuus- ja ilkivaltatapauksia sekä kohteen turvallista käyttöä varten esitetään kohteessa olevassa infotaulussa. Infotaulussa tulee perustietona olla pelastusosoite, yleinen hätänumero ja ylläpitäjän yhteystiedot, Lisäksi taulussa tulee ilmoittaa:

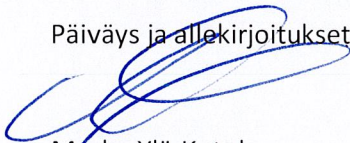
- Toimintaohjeet hätätilanteessa
- Uimaveden laadun mittaustulokset
- tarvittaessa periaatepiirros uimarannasta, uintialueesta sekä rantaprofiili kuvana (tai sanallisesti selitettynä)

10. Kehitysideoita

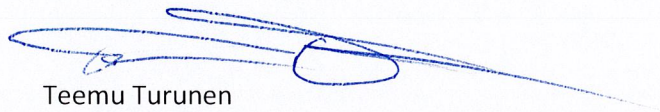
- Huutjärven etelänpuoleisen uimarannan laiturin korjaaminen kokonaisuudessaan
- Huutjärven etelänpuoleisen uimarannan ponttonilaitureiden ankkurointi/ portaat
- Purolan uimarannan uimakopit
- Flakanäsin uimarannan uimakoppien katot
- Uimarantojen profiilit
- Yläkosken uimarannan hiekanlisäys

Tämä turvallisuusasiakirja on tarkastettu 16.05.2022 ja seuraava tarkastus tehdään viimeistään 16.5.2023.

Päiväys ja allekirjoitukset



Marko Ylä-Kotola
Puu ja Kaato Ky



Teemu Turunen
Työpäällikkö Pyhtään kunta

LIITTEET