

## Kirkkopuiston suunnittelu

Puistosuunnitelman selostus

<b>Päiväys</b>	<b>30.8.2024</b>
<b>Laatija</b>	<b>Tuuli Heino</b>
<b>Tarkastaja</b>	<b>Tuomo Väihkönen</b>
<b>Hyväksyjä</b>	<b>Ilkka Ojaniittu</b>
<b>Projektinumero</b>	<b>12003049</b>

30.8.2024

## Sisällysluettelo

1	Johdanto .....	3
2	Hankkeen perustiedot .....	3
	2.1 Yleistä .....	3
	2.2 Lähtökohdat ja tavoitteet.....	4
3	Suunnittelun ratkaisut.....	4
	3.1 Käytäväverkosto ja tapahtuma-alue.....	4
	3.2 Kasvillisuus.....	5
	3.3 Kalusteet ja varusteet .....	5
	3.4 Kastelujärjestelmät .....	5
	3.5 Valaistus ja sähköt.....	6
	3.6 Kuivatus.....	6



30.8.2024

# 1 Johdanto

Tämän työn tavoitteena on laatia puistosuunnitelma Naantalin Kirkkokuistoon.

Projektin työryhmään ovat kuuluneet seuraavat henkilöt:

Naantalin kaupunki:

- Mika Hirvi, yhdyskuntatekniikan päällikkö
- Heli Ojanen, suunnitteluinsinööri
- Simo Saarinen, kaupunginpuutarhuri
- Satu Lainio, apulaiskaupunginpuutarhuri
- Kristiina Aaltonen, vihersuunnittelija
- Kaisa Äijö, kaupunginarkkitehti
- Petri Laaksonen, kaavoitusarkkitehti
- Anu Anttila, kulttuuri- ja viestintäsuunnittelija
- Anne Sjöström, museonjohtaja

Naantalin Energia:

- Ismo Junttila, urakointipäällikkö, katuvalot

Sitowise Oy:

- Tuuli Heino, projektipäällikkö, maisemasuunnittelu
- Tuomo Väihkönen, tasaus- ja vesihuoltosuunnittelu
- Suvi Saastamoinen, valaistussuunnittelu
- Saara Punta, valaistussuunnittelu

Lisäksi projektissa on oltu yhteydessä Naantalin seurakuntaan, Muuritutkimus Oy:öön ja tapahtumajärjestäjiin.

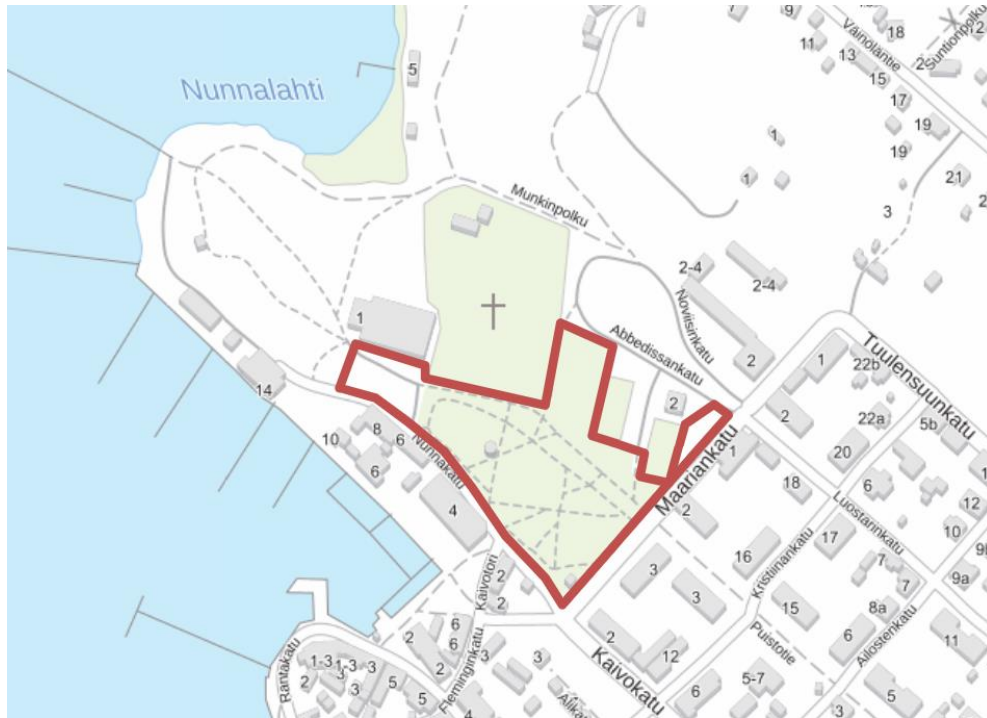
## 2 Hankkeen perustiedot

### 2.1 Yleistä

Kirkkokuisto sijaitsee Naantalin vanhassa kaupungissa kirkon ja hautausmaan välittömässä läheisyydessä. Pieni osa suunnittelualueesta kuuluu Naantalin seurakunnan tontin puolelle. Naantalin kaupunki ja Naantalin seurakunta ovat sopineet, että suunnitelmassa voidaan esittää myös seurakunnan tontin asioita. Suunnittelualue on rajattu alla olevaan kuvaan punaisella.



30.8.2024



Kuva 1. Suunnittelualan sijainti. Lähde: Naantalin karttapalvelu.

## 2.2 Lähtökohdat ja tavoitteet

Kirkkopuiston eli alkuaan Kaivopuiston historia yltää 1860-luvulle, jolloin puiston tarve heräsi uuden kylpylän myötä. Rahoituksen puuttuessa puiston rakentaminen aloitettiin kuitenkin vasta 1880. Puistosta muodostui kylpylävieraiden ajanviettopaikka. Puisto on kehittynyt pellostä nykyiseen asuunsa vuosien murroksessa. Puiston osista on aikoinaan tehty myös nimekkäiden suunnittelijoiden toimesta suunnitelmia, mutta mitään niistä ei ole tietämyksen mukaan toteutettu. Puiston ominaispiirteitä ovat olleet alusta asti laaja käytäväverkosto, isot nurmialueet, rehevä kasvillisuus, tenniskentät sekä puiston keskellä oleva musiikkipaviljonki.

Puiston kunnostustarpeen myötä tavoitteena on uudistaa valaistus ja lisätä nykyaikaisia järjestelmiä. Puiston tasausta ja kuivatusta parannetaan, lisätään kasvillisuutta ja tapahtumia paremmin palveleva alue puiston historialliset arvot huomioiden.

## 3 Suunnittelun ratkaisut

### 3.1 Käytäväverkosto ja tapahtuma-alue

Käytävät pinnataan Taivassalon punaisella kivituhkalla ja rajataan nurmesta metallisin reunatuin. Kirkolle johtavan käytävän reunaan rakennetaan nupukivistä kouru. Käytävien leveydet tarkistetaan ja akselit suoristetaan. Leveydet vaihtelevat



30.8.2024

1,5–4,5 metrin välillä. Nunnakadulta kirkolle johtava käytävä on pelastusreitti. Penkeille osoitetut paikat tehdään sisennyksiin.

Uutena puistoon tehdään isompi kivituhkapintainen alue Maariankadun puoleiselle reunalle. Aikaisemmin lähellä on ollut Suosion edessä vastaavan mallinen aukio. Alue palvelee puistossa järjestettäviä tapahtumia paremmin kuin huonoon kuntoon menevä nurmipinta.

Maariankadun jalkakäytävä laatoitetaan betonilaatoin koko matkalta.

### 3.2 Kasvillisuus

Kirkkopuistoon suunnitellaan vanhoja perinnekasveja, isoja kukkivia yksittäispensaita ja pensasryhmiä. Kasvivalinnoissa huomioidaan erityisesti vanhat 1900-luvulla käytetyt kasvilajit. Myös vanhoja ruusulajikkeita valitaan puiston lämpimimmille paikoille. Nykyiset kesäkukkaistutusalueet uusitaan ja muutamia uusia rakennetaan lisää. Istutukset rajataan nykyiseen tapaan matalilla metallisilla ketjuaidoilla.

Puiston puiden kuntokartoitusten perusteella alueella on muutamia kaadettavia puita sekä tarkkailtavassa tilassa olevia puita. Toimenpiteet suoritetaan kartoituksen mukaisesti ja omalla aikataululla. Uusien puiden istuttamista vanhojen tilalle tulee tehdä aina kun se on mahdollista kyseisellä paikalla. Uudet puut tulee valita monimuotoisuutta ja historiaa vaalien, suositaan jalopuita.

### 3.3 Kalusteet ja varusteet

Kirkkopuiston historiallista penkkimallia käytetään edelleen ja mallista tehdään myös talvea paremmin kestävä versio. Roska-astioiden malli säilytetään samana ja väri on musta. Myös muiden kalusteiden metalliosat ovat väriltään mustia.

Penkkejä lisätään Maariankadun jalkakäytävän varrelle, Muumibussin pysäkillä sekä ylös rinteeseen.

Vanhat syväkeräyssäiliöt poistetaan puistosta. Uudet säiliöt asennetaan leikkiapuiston aidan läheisyyteen. Nämä ovat kaupungin kunnossapidon käytössä. Käyttäjille osoitettu kierrätyspiste on Nunnakadun läheisyydessä muuntamon takana. Astiat ovat pinta-asenteisia seisovia malleja.

Keskellä puistoa sijaitseva vanha betonilaatta poistetaan.

### 3.4 Kastelujärjestelmät

Kesäkukkaistutusalueille rakennetaan tihkukastelujärjestelmä. Nykyiset vesipostit uusitaan niin, että jokaisella isolla nurmialueella on omansa.



30.8.2024

### 3.5 Valaistus ja sähköt

Puiston nykyiset valaisimet ja pylväät uusitaan puistosuunnitelman mukaisesti. Puiston alueelle sijoitetaan kuvio- ja puuvalaistusta sekä tapahtumasähköpisteitä. Valaisimien värielämpötila on lämmin 3000K.

### 3.6 Kuivatus

Puiston kuivatusta parannetaan paikon uudella tasauksella ja muutamalla uudella hulevesikaivolla.

