

Koulumestarinkatu 5,
21600 Parainen
60°18'03.7"N 22°17'41.9"E

punt

Tämä PDF sisältää laajan kuvauksen PUNT:n kulttuurisalista, sen tiloista ja käytettävissä olevasta tekniikasta.

PDF:stä löydät yksityiskohtaiset tiedot salin mitoista ja toiminnoista sisältäen akustiikan ja valo- ja äänitekniikan sekä käytettävissä olevista tiloista, kuten pukuhuoneesta ja aulasta. Lisäksi PDF sisältää tietoa siitä, miten salin eri osia, kuten lavaa ja katsomoa, voi muokata erilaisiin taiteellisiin tapahtumiin.

PDF:ssä esitellään myös Paraisten kaupungin tekniikan vuokraamista ja käyttämistä koskevat linjaukset sekä taukotarjoilumahdollisuudet aulassa.

PUNT:n kulttuurisali Tekninen erittely

2024



Yleistä	2
Yhteystiedot	2
Kulttuurisalin lastausreitit	3
Reitti 1: Pääsisäänkäynti (1. krs)	3
Reitti 2: Varaueloskäynti (pysäköintialueen yhteydessä, 1. krs)	3
Sali & katsomo	4
Tekninen tila	4
Sali	5
Katsomo	5
Pukuhuone	5
Salin mitat	6
Leveys	6
Syvyys	6
Korkeus	6
Trussit	6
Piirustus	8
Tekniikka	9
Yleistä	9
Sähkö	9
Ääni- ja valotekniikka	9
Tekniikkalista	10
PA – Front of House	10
Mikserit	10
Matriisi/proessori	10
Stagebox/linjat	10
Lisäkaiuttimet	10
Mikrofonit	10
Äänenkäsittelylaitteet	10
Valopöydät	10
Valonheittimet	11
Blinderit ja floodlightit	11
LED-valaisimet	11
Muu varustus	11
Kaapelit ja tarvikkeet	11
Aula ja taukotarjoilu	12

Yleistä

PUNT:n kulttuurisali on osa Paraisten Urheilu- ja Nuorisotalo -rakennusta. Kulttuurisali sijaitsee rakennuksen toisessa kerroksessa.

Ota huomioon, että vieressä sijaitsee liikuntahalli ja että myös reitti sen katsomoon kulkee talon pääsisäänkäynnin kautta (eli samaa reittiä 1 kuin kulttuurisalin aulaan). Joissain tapauksissa tapahtumia voi olla käynnissä samanaikaisesti sekä kulttuurisalissa että liikuntahallissa, mikä voi johtaa huomattaviin liikkuviin yleisömassoihin. Tämä otetaan huomioon aina kulttuurisalin varausten/tapahtumien yhteydessä, eikä toisiaan mahdollisesti häiritseviä tapahtumia järjestetä.

Koko rakennus on varustettu hälytysjärjestelmällä ja savuhälyttimillä.

Hälytysjärjestelmä on normaalisti aktivoitu klo 23.00–6.00. Molemmat järjestelmät voidaan ohjelmoida toiveiden mukaisesti (ottamalla yhteyttä hallintoon etukäteen). Kulttuurisalin savuhälytintä voi säätää manuaalisesti.

WLAN: Käytettävissä (Partel Hotspot)

Keittiö: Käytettävissä

TV: Käytettävissä

Henkilökunta: Normaalisti ei, sopimuksen mukaan.

Yhteystiedot

Lisa Taulio, kulttuurituottaja
Varaukset & tiedustelut
040 488 5746
lisa.taulio@parainen.fi

Anton Elmvik, tekninen tuottaja
Tekniikkaan liittyvät tiedustelut
040 765 8787
anton.elmvik@parainen.fi

Kulttuurisalin lastausreitit

Kulttuurisaliin ja sieltä pois on kaksi pääasiallista lastausreittiä:

Reitti 1: Pääsisäänkäynti (1. krs)

- **Sisäänkäynti:** Oven mitat 900 mm x 1980 mm. Portaita pysäköintialueelta ovelle.
- **Hissi:** Mitat 1 000 mm x 2 000 mm, syvyys 1 430 mm (ovi 900 mm x 1 980 mm). Enimmäispaino 400 kg. **⚠ Huom! Hissi tulee lastata siten, että hissillä kaikilla sivuilla pääsee liikkumaan.**
- **Vaihtoehtoiset portaat:** Leveys 2 000 mm.
- **Aulan sisäänkäynti:** Oven mitat 900 mm x 1 980 mm.
- **Reitti aulan kautta:** Kapein leveys 1 480 mm, vapaa korkeus 2 200 mm.
- **Salin sisäänkäynnit:** Kaksoisovet, 1 850 mm x 2 050 mm, avautuvat ulospäin. Hätäuloskäynti 1 700 mm x 2 050 mm.

Reitti 2: Varauuloskäynti (pysäköintialueen yhteydessä, 1. krs)

- **Pysäköintialue:** Lähellä lastausportaita. **⚠ Huom! Viereisen pysäköintialueen käyttö voi olla rajoitettua talven aikana.**
- **Lastausportaat:** Leveys 2 000 mm, taso sisäänkäynnin kohdalla 2 000 mm x 2 800 mm.
- **Salin varauuloskäynti:** Kaksoisovet, 1 820 mm x 2 200 mm, avautuvat ulospäin.

Selventäviä kuvia löydät [täältä](#). Tutustu kulttuurisaliin tarkemmin virtuaalikierröksellämme [täällä](#).

Sali & katsomo

PUNT:n kulttuurisali toimii nimensä mukaisesti paikkana, jossa järjestetään kulttuuritoimintaa, eli esitetään konsertteja, teatteria ja elokuvia. Sali on suunniteltu sopimaan monelle eri taiteenlajille huomioiden akustiikka, tekniikka ja lavastus. Se tarjoaa kokonaisratkaisun, mutta muutama tärkeä seikka tulee kuitenkin ottaa huomioon:

- Tilassa ei ole pysyvää korotettua lavaa. Sen sijaan salin lattia toimii lavana katsomoon asti.
- Yleisökatsomo on siirrettävissä sisään- tai ulospäin tarpeen mukaan. Tämä merkitsee sitä, että salia voidaan käyttää myös ilman katsomoa.
- Salissa/katsomossa ei ole kiinteää tekniikkapistettä yleisössä. Tekninen tila sijaitsee ylhäällä katsomon päädssä. Tila voidaan sulkea täysin lasiseinän avulla.



Tekninen tila

Tilaan pääsee 1 450 mm leveiden katsomoa pitkin kulkevien portaiden kautta. Tilaan on myös 750 mm leveät kierreportaat. Tekniikkaa voi myös nostaa huoneeseen katsomon kautta. Tilan oven mitat ovat 800 mm x 2 050 mm. Itse tilan mitat ovat 5 800 mm x 1 800 mm x 2 200 mm (korkeus x pituus x leveys) ja lisäksi on valonheittimille ja vastaaville tarkoitettu tila, joka on mitoiltaan 2 200 mm x 1 800

mm ja johon pääsee teknisen tilan oikealla puolella olevasta ovesta. Selventäviä kuvia löydät [täältä](#).

Sali

Salin rakenteissa on betonipilarit, jotka rajoittavat käyttötilaa ja lavastustilaa. Lisäksi katossa on rakenne, joka rajoittaa kattokorkeuden 4 650 mm:iin. Tämä rakenne estää trussien siirtämisen sen ohi. Tarkat mitat näistä pilareista ja rakenteista on merkitty punaisella oheiseen piirustukseen (sivu 8).

Katsomo

Katsomon mitat ovat 12 300 mm leveyssuunnassa (vain istumapaikat) x 7 000 mm syvyysuunnassa. Molemmiin puoliin on portaat, jolloin kokonaisleveys on 14 700 mm. Katsomossa on 164 numeroitua paikkaa. Katsomo voidaan tarvittaessa vetää sisään tekniseen tilaan kulkevien kierreportaiden vieressä olevan mekanismin avulla.

Pukuhuone

Salissa on pukuhuone, joka on varusteltu peileillä, pöydillä ja WC:llä. Siitä on ovet lavalle sekä "backstagelle" lavan takana olevan korokkeen alla.



Salin mitat

Leveys

- Pilarin 1 ja 2 väli: 13 900 mm – salin lattian levein kohta.
- Pilarista 3 seinään (valaistus/varauskäynti): 11 200 mm (huom: huoltosillasta valaistukseen/varauskäynnille: 10 000 mm ja korkeus 3 000–3 800 mm).
- Pilarin 4 ja 5 väli (sisämitta): 6 780 mm.
- Huoltosilta: Kokonaisleveys 850 mm, kävelyleveys 650 mm.
- Lavan takana oleva koroke: Noin 7 500 mm leveä.

Syvyys

- Pilarista 4/5 katsomoon: 10 000 mm.
- Sisään-/uloskäynnistä katsomoon: 4 500 mm.
- Pilarista 4/5 salin takaseinään lavan takana olevan korokkeen ja huoltosillan alla: 2 850 mm.

Korkeus

- Vapaa kattokorkeus: 4 650 mm (huom: ilman trussia, jotkin alueet jopa 5 000 mm).
- Vapaa korkeus trussin alareunaan (tavallisella vakiovaloilla): 4 000 mm (voi rajoittaa valon suuntaamista).
- Lattiasta huoltosillan (vasemmalla ja takaseinällä): 3 000 mm.
- Huoltosillalta kattoon: 1 600 mm.
- Lattiasta lavan takana olevalle korokkeelle: 2 000 mm.
- Lavan takana olevalta korokkeelta kattoon: noin 2 500 mm.

Trussit

- Yhteensä 4 trussia.
- Trussit 1–3 voi nostaa ylös / laskea alas koneellisesti, trussi 4 nostetaan/lasketaan manuaalisesti.
- Säädetävät syvyydet rajallisilla alueilla.
- Kaikkien trussien mitat: 290 mm leveä x 290 mm korkea.
 - Trussi 1: Eteenpäin kohti katsomoa 10 000 mm.
 - Trussi 2: 10 000 mm.
 - Trussi 3: 7 000 mm leveä x 3 000 mm syvä x 290 mm korkea. Mikäli taaimpana, rajoitettu vapaa korkeus katossa olevien ilmanvaihtokanavien vuoksi.
 - Trussi 4: 7 000 mm (manuaalinen).

⚠ Huom! Salin keskellä on alennettu kattorakenne, joka ulottuu pilarista 3 piirustuksen mukaiseen valaistuksen paikkaan. Tämä alennettu kohta vaikuttaa siihen, miten syvälle trussit voi sijoittaa: Trussit 1 ja 2 on asennettu tämän rakenteen eteen, kun taas trussit 3 ja 4 on sijoitettu sen taakse. 800 mm leveä rakenne on myös salin katon matalin kohta, jonka vapaa korkeus on 4 650 mm. Etäisyys pilarista 5/5 tähän katon alennettuun osaan on 4 150 mm.



Trussi 3 ja katossa oleva alennettu rakenne. Tämän rakenteen kohdalla on salin alin vapaa korkeus ja se rajoittaa myös trussien syvyyttä.

Tekniikka

Yleistä

Äänitekniikkaa saa lainata Paraisten kaupungilta sopimuksen mukaan, ks. tekniikkalista alla. Tämä edellyttää kuitenkin, että järjestäjä sopii kulttuuriyksikön kanssa siitä, että paikalla on pätevää henkilökuntaa (mikä voi merkitä ulkoisen henkilökunnan palkkaamista) tai että järjestäjällä on omaa teknisesti osaavaa henkilökuntaa.

Sali on varustettu alla kuvatulla perusääni- ja valolaitteistolla.

Salin muut käytettävissä olevat resurssit:

- Tanssimatot: Neljä kappaletta, valkoisia/mustia, 2 500 mm x 10 000 mm.
- Lavapaloja: Kahdeksan kappaletta, 1 000 mm x 2 000 mm, joko 430 tai 180 mm:n korokkeilla.
- Akustiikkasermit: Kuusi kappaletta, mustia ja pyörillä, mitat 2 850 mm korkeus x 1 200 mm leveys.

Sähkö

Voimavirtaa on saatavilla seuraavista paikoista:

- Sähkökeskuksesta: Kolmivaihepistorasia CEE, 3 x 63 ampeeria.
- Teknisestä tilasta: Yksi 63A- ja kaksi 32A-kolmivaihepistorasiaa sekä viisi 16A-kolmivaihepistorasiaa, jotka on sijoitettu seinille kattokorkeuteen.

Ääni- ja valotekniikka

Salissa on saatavilla sivujen 10–11 teknisten erittelyiden mukainen ääni- ja valotekniikka. Ota huomioon, että alla listatun tekniikan omistaa Paraisten kaupunki / Teaterboulage rf -yhdistys. Tekniikkaa voi lainata salissa järjestettäviin tapahtumiin, mutta se edellyttää, että järjestäjä palkkaa Paraisten kaupungin / Teaterboulagen valitsemaa henkilökuntaa tekniikan asennusta, käyttöä ja purkua varten.

Järjestäjä voi erillisen sopimuksen mukaan käyttää Paraisten kaupungin tekniikkaa itse, mikäli Paraisten kaupunki arvioi, että järjestäjällä on siihen riittävä tekninen osaaminen.

Tekniikkalista

PA – Front of House

4 kpl dB Technologies Line Array DVA M2M+M2S (2x 6,5" + 2x 1" HF, 400W RMS, 126dB)

4 kpl dB Technologies Subwoofer MS12 (12", 700W RMS, 131dB)

1 kpl dB Technologies Centerfill Flexsys F10 (10"+1" NEO, 200W RMS)

2 kpl JBL Professional Surround PRX615M (15"+1,5" NEO, 1000W RMS, 135dB)

Mikserit

1 kpl Yamaha MGP16X (12 mic/line + 2 line-sisääntuloa, 2x FX)

1 kpl Allen & Heath FX10

1 kpl Soundcraft Ui16

1 kpl Soundcraft Notepad-8FX

1 kpl Yamaha Stagepass 400i (8-kanavainen mikseri)

Matriisi/proessori

1 kpl Symetrix Jupiter 8 (8 sisään, 8 ulos)

1 kpl Symetrix ARC-2e

Stagebox/linjat

24-kanavainen stagebox + Socapex-kaapeli (lava/lattiakaivo – tekninen tila)

32-kanavainen stagebox + Socapex-kaapeli (lava/lattiakaivo – tekninen tila)

the sssnake Cat Snake 3MC

the sssnake Cat Snake 3FC

Lisäkaiuttimet

2 kpl dB Opera Active Speaker (15"/1", 1200W huippu/600W RMS, 130dB)

3 kpl JBL Professional PRX615M (15"+1,5" NEO, 1000W RMS, 135dB)

Mikrofonit

1 kpl Sennheiser langaton käsimikrofoni

1 kpl Sennheiser langaton headset (yhdellä vastaanottimella)

2 kpl AKG D5

1 kpl AKG D880

3 kpl Shure SM58

2 kpl Sennheiser E609 Silver 1 kpl

Rode Wireless GO II

1 kpl AKG Drum Set Session I

Mikrofonitelineet

Äänenkäsittelylaitteet

2 kpl Behringer DI20

3 kpl Behringer DI100 Ultra-DI

Valopöydät

1 kpl F.A.L. Storm 24-kanavainen valopöytä (DMX-ohjattu)

1 kpl Zero 88 FLX S24 -valopöytä

Valonheittimet

4 kpl Fresnel Aria F1000 Plus (650W/1000W)
6 kpl Fresnel Eurolite 1000 Theatre Spot (650W/1000W)
8 kpl Fresnel ADB (500W/650W)
1 kpl Profiili ADB (500W/650W)

Blinderit ja floodlightit

2 kpl Blinders DTS Flash 2000L
4 kpl ADB Flood (1000W)

LED-valaisimet

6 kpl LED Bars Future Light LB-12
4 kpl LEDJ Spectra Par 12HEX10 PRO

Muu varustus

Socapex-kaapelit ja -liittimet
15 kpl Superclamps
1 kpl Hazer-savukone (DMX-ohjattu)

Kaapelit ja tarvikkeet

XLR-kaapelit TS-kaapelit
DMX-kaapelit (3- ja 5-napaisia)
Jatkojohdot
Jatkojohtorullat

Aula ja taukotarjoilu

Kulttuurisalin vieressä oleva aula toimii yleisön sisäänkäyntinä sekä taukotilana. Aula sisältää:

- Erillisistä naulakoista koostuvan narikan, jota yleisö saa käyttää vapaasti.
- Keittiön sekä tarjoilupöydän tarjoilua varten.
- Istumapaikkoja sekä pöytiä osalle yleisöstä.
- Aulaan mahtuu koko salin kapasiteetti.

⚠ Ota huomioon, että henkilökuntaa ei ole. Jos ulkopuolinen järjestäjä ei hoida omaa tarjoilua, paikallisia yhdistyksiä voi pyytää järjestämään taukotarjoilun.

