
Aika 21.11.2019, klo 16:00 - 19:53

Paikka Keskusvirastotalo, Kaupunginhallituksen istuntosali, 5. krs

Käsitellyt asiat

- § 146 **Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**
- § 147 **Läsnäolo- ja puheoikeudet**
- § 148 **Pöytäkirjan tarkastus**
- § 149 **Ajankohtaiskatsaus (yhteistoiminta-alueen asia)**
- § 150 **Messukylän koulun puurakennusten 1 ja 2 sekä kivirakennuksen perusparannuksen hankesuunnitelma**
- § 151 **Lentävänniemen koulun A-osan sisäilmakorjausten tarveselvitys ja hankesuunnitelma**
- § 152 **Taiteen perusopetusta antavien yksiköiden toimintakertomus 2018-2019**
- § 153 **Taiteen perusopetuksen ohjausperiaatteiden päivittäminen ja siirtymäajan jatkaminen**
- § 154 **Ei julkinen**
- § 155 **Ei julkinen**
- § 156 **Tampere-talon esitystekniikan uudistamisen tarveselvitys**
- § 157 **Esiopetuksen järjestämisen paikat lukuvuonna 2020-2021**
- § 158 **Luokanopettajan, erityisluokanopettajan, erityisopettajan ja perusopetuksen lehtorin virkojen perustaminen hyvinvoinnin palvelualueelle kasvatus- ja opetuspalvelujen palveluryhmään**
- § 159 **Valtuustoaloite esittävien taiteiden koulutuksen kehittämiseksi Tampereella yhdessä eri alan toimijoiden kanssa osaksi Tampere3 kokonaisuutta - Elina Sirén ja Heinivaho Matti**
- § 160 **Viranhaltijoiden päätösten otto-oikeus (yhteistoiminta-alueen asia)**

Lisäpykälät

- § 161 **LISÄPYKÄLÄ: Puistokoulu Vuores -hankkeen toteutussuunnitelman hyväksyminen**

Saapuvilla olleet jäsenet

Loukaskorpi Johanna, puheenjohtaja
Helimo Matti, 1. varapuheenjohtaja
Hiitti Antti
Joki Matti
Jussila Anne-Mari
Kiemunki Terhi
Kovala Seppo, saapui 17:45
Kytömäki Jussi, poistui 17:40
Pursiainen Sirpa
Salo Hanna, poistui 18:40
Kunnari Kukka, varajäsen, poistui 18:35
Nevala Eija, varajäsen
Sajakorpi Aku, varajäsen, saapui 18:50
Olli Roope, varajäsen, poistui 17:45
Wigelius Ari, varajäsen

Muut saapuvilla olleet

Kaunisto Kalle, Hallintosihteeri, sihteeri
Rauhala Leena, kaupunginhallituksen edustaja
Markkula Maria, nuorisovaltuuston edustaja
Vuori Arttu, nuorisovaltuuston edustaja
Kuosmanen Taru, esittelijä, johtaja
Savisaari Lauri, kulttuuri- ja vapaa-aikajohtaja
Järvelä Kristiina, kasvatus- ja opetusjohtaja
Heikkilä Laura, suunnittelija, saapui 16:05, poistui 17:32
Jurvela Harri, kehittämispäällikkö, saapui 16:05, poistui 17:32
Laurila Jaakko, kehittämispäällikkö, saapui 16:05, poistui 17:32
Viitasaari Leena, suunnittelujohtaja, saapui 16:05, poistui 17:32
Viljakka Jarmo, hankepäällikkö, saapui 18:40, poistui 19:07
Lakka Antti, hankepäällikkö, saapui 19:08, poistui 19:19
Lundström Susanna, suunnittelija, saapui 19:20, poistui 19:37
Mantere Katri, asiakaspalvelupäällikkö, saapui 19:38, poistui 19:40

Poissa

al-Nassar Islam
Julin Sofia
Lehtimäki Joni
Tapio Noora

Allekirjoitukset

Johanna Loukaskorpi
Puheenjohtaja

Kalle Kaunisto
Sihteeri

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

Matti Helimo

Antti Hiitti

Pöytäkirjan nähtävänäolo

Nähtävänä: www.tampere.fi
26.11.2019

Kalle Kaunisto, pöytäkirjanpitäjä

§ 146

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Päätösehdotus oli

Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus.

Kokouskutsussa mainitsemattoman asian ottaminen käsiteltäväksi

Lautakunta päätti puheenjohtajan esityksestä ottaa käsiteltäväksi lisäesityslistalla olevan asian "Puistokoulu Vuores -hankkeen toteutussuunnitelman hyväksyminen".

Käsittelyjärjestyksen muuttaminen

Lautakunta päätti puheenjohtajan esityksestä käsitellä pykälän 157 pykälän 149 jälkeen ja pykälän 161 pykälän 151 jälkeen.

§ 147

Läsnäolo- ja puheoikeudet

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Päätösehdotus oli

Myönnetään läsnäolo- ja puheoikeus tässä kokouksessa seuraavasti:

- suunnittelija Laura Heikkilä, kehittämispäällikkö Harri Jurvela, kehittämispäällikkö Jaakko Laurila ja suunnittelujohtaja Leena Viitasaari § 149 ajaksi
- hankepäällikkö Jarmo Viljakka § 150 ja § 151 ajaksi
- suunnittelija Susanna Lundström § 152 ja § 153 ajaksi
- asiakaspalvelupäällikkö Katri Mantere § 154 ja § 155 ajaksi
- hankepäällikkö Antti Lakka § 161 ajaksi

§ 148

Pöytäkirjan tarkastus

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Päätösehdotus oli

Pöytäkirjantarkastajiksi valitaan Matti Helimo ja Antti Hiitti (varalle Anne-Mari Jussila ja Terhi Kiemunki).

Perustelut

Pöytäkirja tarkastetaan sähköisesti viimeistään maanantaina 25.11.2019.

§ 149

Ajankohtaiskatsaus (yhteistoiminta-alueen asia)

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Merkittään tiedoksi.

Kokouskäsittely

Suunnittelija Laura Heikkilä, kehittämispäällikkö Harri Jurvela, kehittämispäällikkö Jaakko Laurila ja suunnittelujohtaja Leena Viitasaari olivat asiantuntijoina paikalla asian käsittelyn aikana.

Seppo Kovala saapui kokoukseen ja varajäsen Roope Olli poistui kokouksesta asian käsittelyn aikana. Ylöjärven edustaja Jussi Kytömäki poistui kokouksesta asian käsittelyn aikana, yhteistoiminta-alueen asioiden tultua käsitellyiksi.

Puheenjohtaja päätti viiden minuutin kokoustaunon pitämisestä asian käsittelyn aikana.

Perustelut

Johtaja Taru Kuosmanen katsaus ajankohtaisiin asioihin:

- Palvelu- ja vuosisuunnitelma -työpaja, 16.00-17.30 (Laura Heikkilä, Harri Jurvela, Jaakko Laurila ja Leena Viitasaari)
- Katsaus Hyhkyn koulun tilanteeseen (Taru Kuosmanen)
- Katsaus Kämmenniemen koulun tilanteeseen (Taru Kuosmanen)

§ 150

Messukylän koulun puurakennusten 1 ja 2 sekä kivirakennuksen perusparannuksen hankesuunnitelma

TRE:6365/10.03.07/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Jarmo Viljakka

Valmistelijan yhteystiedot

Hankepäällikkö Jarmo Viljakka, puh. 040 806 4105, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Messukylän koulun puurakennusten 1 ja 2 sekä kivirakennuksen perusparannuksen hankesuunnitelma hyväksytään jatkosuunnittelun pohjaksi.

Kokouskäsitely

Hankepäällikkö Jarmo Viljakka oli asiantuntijana paikalla asian käsittelyn aikana.

Varajäsen Aku-Paulus Sajakorpi saapui kokoukseen asian käsittelyn aikana.

Perustelut

Rakentamishankkeiden käsittely toimielimissä lähtee liikkeelle yleensä palveluverkon kehittämiseen liittyvistä selvityksistä, kiinteistöjen perusparannustarpeesta tai muista tilajärjestelytarpeista. Ensimmäisessä vaiheessa hankkeesta laaditaan tarveselvitys, jonka hyväksyy asianomainen käyttäjälautakunta. Nykyisin tavoitteena on, että tilatarpeita selvitetään yhteistyössä eri toimijoiden kanssa ja useiden käyttäjälautakuntien hankkeiden tarveselvitys käsitellään kaupunginhallituksessa kuten muutkin tilahankkeeseen liittyvät asiakirjat. Tarveselvityksen jälkeen Kiinteistöt, tilat ja asuntopolitiikka -palveluryhmä käynnistää hankkeen hankesuunnittelun, jonka myötä valmistuu hankesuunnitelma. Asunto- ja kiinteistölautakunta hyväksyy hankesuunnitelman jatkosuunnittelun pohjaksi tilojen osalta. Käyttötalousvaikutusten osalta hankesuunnitelman hyväksyy toimivaltainen viranomainen. Tämän jälkeen valmistellaan toteutussuunnitelma, jonka hyväksyy asunto- ja kiinteistölautakunta. Muihin asianomaisiin toimielimiin toteutussuunnitelma voidaan viedä

tiedoksi. Hyväksyttäväksi toteutussuunnitelma viedään muihin toimielimiin vain siinä tapauksessa, että se poikkeaa oleellisesti hankesuunnitelmasta, esimerkiksi kustannusten noustua 10–15 % hankesuunnitelmasta.

Tilan tarve

Tärkeimmät mitoitusperusteet ja tilavaraukset on esitetty tilaohjelmassa. Rakennuksen pääkäyttäjä on opetus- ja kasvatuspalvelut. Tilat on suunniteltu noin 350 oppilaalle. Henkilökunnan määrä on yhteensä noin 35 h. Hankesuunnitelman mukainen laajuus yhteensä: bruttoala 2.908 brm², huoneistoala 2.156 htm² ja tilaohjelman mukainen hyötyala 1.886 hym².

Aikataulu

Toteutussuunnittelu alkaa hankesuunnitelman hyväksymisen jälkeen joulukuussa 2019. Urakkalaskenta on tarkoitus toteuttaa lokakuun 2020 ja tammikuun 2021 välisenä aikana, jolloin hankkeen toteutussuunnitelma olisi hyväksyttävänä tammikuussa 2021. Rakennustyöt vaiheistetaan ja ne on tarkoitus ajoittaa helmikuun 2021 ja marraskuun 2023 väliselle ajalle. Rakennukset otetaan vaiheittain käyttöön tammikuussa 2022 / rakennus 2, 2023 / rakennus 1 ja 2024 / kivirakennus.

Hankkeen toteuttamiseen liittyvät tiedot

Messukylän koulu sijaitsee Messukylän kaupunginosassa osoitteessa Messukylänkatu 35, 33700 Tampere. Kiinteistötunnus 837 - 020 - 5101 - 5. Etäisyys keskustorilta on noin 7 km. Tarveselvityksen mukaisesti vanhimmat koulurakennukset 1, 2, ja kivirakennus perusparannetaan sekä piha-alueita kunnostetaan. Lisärakennus ei ole mukana hankkeessa.

Hankesuunnittelu käynnistyi tarveselvityksen pohjalta eikä varsinaisia toiminnallisia muutostarpeita tullut esille. Joitakin tarkennuksia kuitenkin tehtiin:

- kivirakennus: käsityön tilojen perusratkaisua sekä aula- ja eteistilojen sekä oppilashuollon tilajärjestelyjä tarkennettiin. Käytöstä poistettu tiilinen savupiippu poistetaan
- puurakennus 2: wc-tilojen ja puku- ja pesutilojen kokonaisuutta tarkennettiin
- piha-alue: lisättiin polkupyörätelineet hankkeeseen

Nykyinen asemakaava on vuodelta 1965. Kaavamääräys on YO (opetustoimintaa palvelevien rakennusten korttelialue). Kaavamääräyksen 33 % mukaan rakennusoikeutta tontilla on noin 5681 m². Suurin sallittu kerrosluku on kolme. Tontilla ei ole autopaikkamääräyksiä. Tampereen kaupunki on lunastanut samassa korttelissa sijaitsevat koulun viereiset tontit 1 ja 4. Tavoitteena on rakentaa uusi Messukylän 160 lapsen päiväkotikoulun välittömään läheisyyteen, jolloin koulusta ja uudesta päiväkodista pihoineen muodostuu yhtenäinen kokonaisuus. Uuden päiväkodin valmistumisen

jälkeen vanhasta Messukylän päiväkodista voidaan luopua. Asemakaavamuutostyö käynnistyy syksyllä 2019. Uuden päiväkodin toteutus on esitetty vuoden 2019 talonrakennusohjelmassa vuosille 2020 - 2021.

Kevyen liikenteen yhteydet koululle ovat kohtuullisen hyvät. Lähin joukkoliikenteen pysäkki sijaitsee Messukylänkadulla noin 200 metrin päässä rakennuksesta. Messukylänkadun alikulkutunneli sijaitsee tontin eteläpuolella. Asemakaavavaiheessa arvioidaan ja tehdään päätös mahdollisista liikenneturvallisuutta parantavista toimenpiteistä lähialueella. Kivirakennuksen huoltoyhteys tapahtuu jatkossa viereisen puistoalueen huoltoreitin kautta. Huoltopiha rajataan aidalla välituntipihasta.

Koulun nykyisen tontin koko on 17 216 m². Tonttia rajaa pohjoisessa ja lännessä Kyläojankatu, idässä Fanny Nymanin puisto ja hautausmaa, etelässä Messukylänkatu. Nykyiset autopaikat sijaitsevat Kyläojankadun puolella, paikkoja on tällä hetkellä yhteensä noin 6 kpl (väistötilla on rakennettu pääosin nykyisten autopaikkojen alueelle). Ajoyhteydet tontille ovat Kyläojankadun kautta. Keittiön huoltoyhteys ja piha sijaitsevat lisärakennuksen itäpäässä. Kivikoulun huoltoajo tapahtuu viereisen puiston huoltoreitin kautta. Koulun välituntipiha on noin 6 000 m² (17,5 m²/oppilas). Välituntipiha uudistetaan hankkeessa, arvioitu kunnostettavan alueen pinta-ala on noin 6 500m². Lisärakennuksen viereen rakennetaan uudet kulkuportaat. Hyväkuntoiset, olemassa olevat leikkivälineet (kaksi kiipeilytelinettä, keinut, hiekkalaatikko, palloseinä ja parkour-telineet 6 kpl) siirretään kunnostuksen ajaksi pois ja asennetaan takaisin toteutussuunnitteluvaiheessa määritettäviin paikkoihin. Sijoituksessa huomioidaan esi- ja alkuopetuksen keskittäminen kivirakennukseen. Messukylänkadun vastainen puuaita uusitaan. Pihalle sijoitetaan 200 kpl polkupyörätelineitä, joista puolet on katettuja. Telineet ovat ns. runkolukittavaa mallia. Telineet sijoitetaan hajautetusti lähelle oppilaiden saapumisreittejä. Lopullinen auto- ja polkupyöräpaikkamäärä päätetään ja toteutetaan tulevan asemakaavamuutoksen ja päiväkodin suunnittelun yhteydessä.

Koulu koostuu neljästä erillisestä rakennuksesta. Puurakennuksessa 1 on yhteensä neljä isoa opetustilaa, kaksi pienempää pienryhmätilaa sekä eteis- ja wc-tiloja. Puurakennuksessa 2 on kaksi isompaa opetustilaa, pienempiä opetustiloja, joiden koot vaihtelevat välillä 11m² - 47m², sekä pieni henkilökunnan puku- ja pesutila ja eteis- ja wc-tiloja. Kivirakennuksessa on yhteensä kuusi isompaa opetustilaa, pienempiä opetustiloja, koko henkilökunnan yhteiset tauko- ja työtilat, oppilashuollon tilat sekä käsityön tilat.

Rakennus 1 on yksikerroksinen. Isoja tilamuutoksia ei tehdä. Yksi aulan yhteydessä oleva varasto poistetaan ja lisätään yksi wc-tila sekä siivouskomero muutetaan wc-tilaksi sekä portaan vieressä sijaitseva varasto muutetaan siivoustilaksi. Rakennuksen alkuperäisyysaste on

suuri ja rakennushistorialliset arvot huomioidaan suunnittelussa, mm. vanhat kaakeliuunit säilytetään sekä osa tilapinnoista mahdollisuuksien mukaan. Ullakolle rakennetaan uusi iv-konehuone.

Rakennus 2 on osin kaksikerroksinen. Isoja tilamuutoksia ei tehdä. 1. kerroksessa pohjoispäässä sijaitseva opettajien työtila muutetaan puku- ja pesutilaksi, lisäksi wc-tilat rakennetaan uudelleen. Oppilaat kulkevat tiloihin kolmea reittiä. Yksi sisäänkäynneistä rakennetaan esteettömäksi madaltamalla sisäänkäyntitasoa ja rakentamalla henkilönostin rakennuksen sisälle. Vastaavasti vanha ulkopuolinen luiska poistetaan (luiska ei täytä nykymääräysten vaatimuksia). Oppilaiden eteistiloja selkiytetään ja niihin sijoitetaan naulakot ja kenkätelineet. Esiopetusta varten eteiseen sijoitetaan kuivauskaapit ja vesipiste. 1. kerrokseen rakennetaan inva-wc. Toisen ison opetustilan ja pienemmän opetustilan välille rakennetaan siirtoseinä. 2. kerroksen entiset oppilashuollon tilat muutetaan kahdeksi opetustilaksi. Tilojen yhteyteen rakennetaan eteistila ja wc-tilat. Ullakkotilaan rakennetaan uusi iv-konehuone. Rakennuksen 1. kerrokseen tehdään oppilashuollon väliaikaiset tilat kivirakennuksen perusparannuksen ajaksi.

Kivirakennuksessa oppilaiden kulku tiloihin tapahtuu portaan B kautta. Esteetön yhteys kerrokseen on suunniteltu portaan A kautta. Esi- ja alkuopetuksen luokkien 0-2 kokonaisuus keskitetään kivirakennukseen. Kellarikerroksessa sijaitsevat käsityön tilat, teknisiä tiloja, henkilökunnan puku- ja pesutilat, siivouskeskus ja varastotiloja. 1. kerroksessa sijaitsee kolme isoa opetustilaa, oppilaiden eteistila, johon sijoitetaan naulakot ja kenkätelineet. Osa entisestä eteistilasta muutetaan avoimeksi oppimisalueeksi. Wc-tiloja järjestellään uudelleen. Kaksi pientä opetustilaa muutetaan henkilökunnan työ- ja taukotiloiksi. Välikerroksessa (2. kerros) sijaitsee henkilökunnan työtiloja ja wc-tiloja. 3. kerroksessa sijaitsee kolme isoa opetustilaa, oppilashuollon tilat ja yhteiskäyttöinen neuvotteluhuone. Osa entisestä eteistilasta muutetaan avoimeksi oppimisalueeksi. Wc-tiloja järjestellään uudelleen. Ullakolle rakennetaan uudet iv-konehuoneet. Hissi uusitaan. Kaikki tilapinnat ja kalusteet uusitaan.

Lisärakennuksessa (ei hankkeessa mukana) sijaitsee keittiö ja ruokasali, liikuntasali puku- ja pesutiloineen, väestönsuoja / henkilökunnan sosiaalitalat, kaksi opetustilaa (tekstiilityö ja musiikki/kuvaamataito). Opetustilat ovat myös perusopetuksen tiloja (mukana koulun oppilasmäärän rakenteellisessa mitoituksessa).

Rakennuksista suunnitellaan ja rakennetaan terveelliset ja turvalliset noudattaen lakeja, viranomaisohjeita, Ympäristöministeriön asetuksia perustelumuoistioineen ja ohjeineen sekä Tampereen kaupungin ja Tampereen Tilapalvelut Oy:n yhteisiä ohjeita. Rakennuksen kosteudenhallinnan toimintamallina käytetään Kuivaketju10 -järjestelmää sekä Tampereen Tilapalvelut Oy:n laatimaa Kosteudenhallintaselvitystä.

Rakennuksissa todetut ongelmia aiheuttavat tai vanhentuneet rakenteet ja järjestelmät uusitaan ja korjataan toimimaan oikein. Rakenteiden suunnittelussa ja toteutuksessa kiinnitetään erityistä huomiota rakenteiden rakennusfysikaaliseen toimivuuteen. Rakennusratkaisut ja detaljit pidetään mahdollisimman yksinkertaisina ja vikasietoisina. Rakennusmateriaaleina käytetään pitkäikäisiä helposti huollettavia materiaaleja. Rakennusratkaisuissa otetaan huomioon rakennusten historialliset arvot mahdollisimman hyvin, tinkimättä rakenteiden toimivuudesta.

Energiatehokkuutta parannetaan varustamalla ilmanvaihtojärjestelmä tehokkailla korkean hyötysuhteen lämmöntalteenottolaitteilla. Teknisten järjestelmien valinnoissa huomioidaan koko rakennuksen elinkaaren aikainen energiankulutus ja käyttökustannukset. Tarkempi energiatehokkuustarkastelu tehdään toteutussuunnitteluvaiheessa ja varmistetaan silloin tehtävien laskelmien perusteella, että asetetut tavoitteet saavutetaan kustannustehokkaasti.

Investointi- ja käyttökustannukset

Messukylän koulun perusparannuksen kivirakennuksen ja puurakennusten 1 ja 2 yhteenlaskettu tilaohjelmajohdettu kustannusarvio on 7.200.000 €. Tarveselvitysvaiheen yhteenlaskettu kustannusarvio oli yhteensä 7.035.000 €.

Kustannusten nousu johtuu pääosin kivikoulun teknisen työn tilojen tarkentuneista tarpeista.

Vuoden 2020 pormestarin talousarvioesityksessä hankkeelle on varattu määrärahaa vuosille 2020 - 2023 yhteensä 7.035.000 €. Hanketta esitetään jatkettavaksi toteutussuunnitteluun ja hankkeen määrärahaa tarkistettavaksi urakkalaskennan kautta saatujen todellisten kustannusten mukaiseksi.

Rakennuksen 1 valmistuttua vuonna 2023 vuosivuokra on yhteensä 145.091 euroa, jonka maksaa opetuspalvelut kokonaisuudessaan.

Rakennuksen 2 valmistuttua vuonna 2022 vuosivuokra on yhteensä 194.235 euroa. Summa jakautuu eri käyttäjäryhmille seuraavasti: opetuspalvelut 94.233 euroa ja kasvatuspalvelut (esiopetus) 100.002 euroa.

Kivirakennuksen valmistuttua vuonna 2024 vuosivuokra on yhteensä 439.348 euroa. Summa jakautuu eri käyttäjäryhmille seuraavasti: opetuspalvelut 413.719 euroa, avo- ja asumispalvelut 25.629 euroa.

Lopullinen vuokra määräytyy käyttöönottoajan ylläpitokustannustason, hankkeen toteutuneiden investointikustannusten ja pinta-alan mukaisesti.

Lopullinen erillisurakoiden ja – hankintojen sisältö ja hankintarajat tarkentuvat suunnittelun edetessä.

Tiedoksi

Virpi Ekholm, Jarmo Viljakka, Niko Suoniemi, Anna-Maija Väänänen, Anni Andrejeff, Kristiina Järvelä, Elina Kalliohaka, Ville Raatikainen, Pia Mikkola, Karita Boström, Leena Vekara, Elina Lahti, Petri Mölsä, Jukka Kauppinen, Antti Lakka, Petri Saarinen

Liitteet

1 Liite Sikula 21.11.2019 Messukylän koulun perusparannus hankesuunnitelma

§ 151

Lentävänniemen koulun A-osan sisäilmakorjausten tarveselvitys ja hankesuunnitelma

TRE:6366/10.03.07/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Jarmo Viljakka

Valmistelijan yhteystiedot

Hankepäällikkö Jarmo Viljakka, puh. 040 806 4105, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Hankesuunnitelma hyväksytään ehdolla, että toteutussuunnitteluvaiheessa tulee selvittää mahdollisuuksia pienentää rakentamiskustannuksia ja mikäli hankkeen kustannusarvio kilpailutuksen jälkeen ylittää vuoden 2020 talousarviossa hyväksytyn määräraharavaruuden, tulee kaupunginvaltuuston hyväksyä hankkeen määrärahan muutos ennen hankkeen toteuttamista.

Kokouskäsitely

Hankepäällikkö Jarmo Viljakka oli asiantuntijana paikalla asian käsittelyn aikana.

Perustelut

Rakentamishankkeiden käsittely toimitelmissä lähtee liikkeelle yleensä palveluverkon kehittämiseen liittyvistä selvityksistä, kiinteistöjen perusparannustarpeesta tai muista tilajärjestelytarpeista. Ensimmäisessä vaiheessa hankkeesta laaditaan tarveselvitys, jonka hyväksyy asianomainen käyttäjälautakunta. Nykyisin tavoitteena on, että tilatarpeita selvitetään yhteistyössä eri toimijoiden kanssa ja useiden käyttäjälautakuntien hankkeiden tarveselvitys käsitellään kaupunginhallituksessa kuten muutkin tilahankkeeseen liittyvät asiakirjat. Tarveselvityksen jälkeen Kiinteistöt, tilat ja asuntopolitiikka -palveluryhmä käynnistää hankkeen hankesuunnittelun, jonka myötä valmistuu hankesuunnitelma. Asunto- ja kiinteistölautakunta hyväksyy hankesuunnitelman jatkosuunnittelun pohjaksi tilojen osalta. Käyttötalousvaikutusten osalta hankesuunnitelman hyväksyy toimivaltainen viranomaislainen. Tämän jälkeen valmistellaan toteutussuunnitelma, jonka hyväksyy asunto- ja kiinteistölautakunta. Muihin asianomaisiin toimitelmiin toteutussuunnitelma voidaan viedä

tiedoksi. Hyväksyttäväksi toteutussuunnitelma viedään muihin toimielimiin vain siinä tapauksessa, että se poikkeaa oleellisesti hankesuunnitelmasta, esimerkiksi kustannusten noustua 10–15 % hankesuunnitelmasta.

Lentävänniemen koulu sijaitsee Niemen kaupunginosassa osoitteessa Vähäniemenkatu 42, 33410 Tampere. Kiinteistötunnus 837 - 260 - 2608 - 1. Etäisyys keskustorilta on noin 8,5 km. Koulu on valmistunut kahdessa vaiheessa, osa A vuonna 1974 ja osa B vuonna 1980 (arkkitehtitoimisto Olavi Suvitie ja Taito Uusitalo). Koko rakennusta ei ole perusparannettu aiemmin. Keittiötä laajennettiin vuonna 2001. Teknisen työn tilojen ilmanvaihto ja purunpoisto on uusittu vuonna 2012. Kirjaston tilat muutettiin esiopetuksen käyttöön vuonna 2015 kirjaston siirryttyä Lielahdikeskukseen. Myös neuvolatoiminta siirtyi Lielahdikeskukseen samana vuonna. Vuonna 2017 toteutettiin liikuntasalin alapohjan rakenteelliset korjaukset ja pintojen uudistukset. Vuoden 2019 aikana toteutetaan B-osan ilmanvaihdon korjaustyöt ja kuitulähteiden poisto.

Lentävänniemen koulu kärsii sisäilmaongelmasta ja olisi kokonaisuudessaan perusparannuksen tarpeessa. Rakennuksen perusparannus- ja laajennushanke oli talonrakennusohjelmassa 2018-2022. Vuonna 2018 valmistuneen palveluverkkosuunnitelman mukaisesti alueen opetus tullaan kuitenkin keskittämään tulevalle Hiedanrannan alueelle rakennettavaan uuteen kouluun ja päiväkotiin. Vastaavasti suunnitelman mukaan Lentävänniemen koulu tulee muuttumaan tulevaisuudessa päiväkodiksi ja kouluksi Hiedanrannan koulun ja päiväkodin valmistuttua. Hiedanrannan koulun ja päiväkodin rakentamisen aikataulu riippuu alueen asemakaavan aikataulusta. Alueelta ei löydy muita koulutoimintaan soveltuvia vapaita tiloja.

Syksyllä 2017 viranomaisen puuttui tilojen jatkokäyttöön ja pyysi tarkempia selvityksiä kohteen ilmanvaihdon saattamisesta asumisterveysasetuksen edellyttämälle tasolle. Tampereen Tilapalvelut Oy:n esityksen mukaisesti rakennuksen B-osan sisäilmakorjaukset tehdään vuoden 2019 aikana nk. pienten investointien määrärahalta. A-osan sisäilmakorjaukset ovat suuremmat ja ne toteutetaan nk. isojen investointien prosessilla talonrakennusohjelman mukaisesti.

Koulu jatkaa nyt toimintaansa kahdessa eri paikassa: A-osassa toiminta jatkuu vielä vuoden 2019 normaalina kouluna, koska olosuhteet siellä ovat kohtuulliset. Pääosa B-osan tilojen käyttäjistä siirtyi 2018 syysloman jälkeen Lielahden koululle väistötiloihin. Vain esiopetuksen toiminta jatkuu rakennuksen B-osan entisissä kirjastotiloissa, koska siellä sisäilmaolosuhteet ovat aiempien korjausten ansiosta kunnossa. Väistötiloina hankkeen aikana toimii Lielahden koulun pihassa oleva väistötila, jota käytettiin myös B-osan remontin aikana ja se vapautui, kun B-osan remontti valmistui. Perusparannushankkeelle on esitetty suunnittelu- ja rakentamisrahaa vuodelle 2020.

Tilan tarve

Koulu on nyt mitoitettu noin 450 oppilaalle, josta esiopetuksen osuus on 70. Tällä hetkellä oppilaita on koulussa yhteensä noin 431 (mukaan lukien esiopetus). Henkilökunnan määrä on yhteensä 40 (koulu, oppilashuolto, tukipalvelut). A-osan oppilasmäärä on noin 200. Tarveselvityksen ja hankesuunnitelman mukainen laajuus yhteensä (A-osa): bruttoala 3.070 brm², josta muutosalueen alaiset tilat 2.645 brm², huoneistoala 2.844 htm² ja tilaohjelman mukainen hyötyala 1.683 hym².

Aikataulu

Rakennustyöt toteutetaan yhdessä vaiheessa. Rakennustyöt kestävät noin 11 kuukautta ja ne käynnistyvät helmikuussa 2020 ja kohde valmistuu marraskuussa 2020. Käyttöönotto on tammikuussa 2021.

Hankkeen toteuttamiseen liittyvät tiedot

Nykyinen asemakaava on vuodelta 2014. Kaavamääräys on YO-9 (Opetustoimintaa palvelevien rakennusten korttelialue, jolle saa rakentaa myös lasten päiväkotitiloja). Tontilta on varattava yksi autopaikka kerrosalan 100m² kohti. Rakennusoikeutta tontilla on 10 000m². Koulun tontin koko on 32 797m². Tonttia rajaa idässä Lentävänniemenkatu, etelässä Nottbeckinpolku, lännessä Vähäniemenpolku ja pohjoisessa Vähäniemenkatu. Kulkuyhteys tontille on Vähäniemenkadun puolelta. Tontilla on henkilökunnan autopaikkoja 28 kpl. Esiopetuksen saattoliikenteelle paikkoja on 8 kpl. Yhteensä autopaikkoja on tällä hetkellä 36 kpl. Asemakaavassa ei ole määräyksiä polkupyöräpaikoista. Koulun pohjoispuolella sen välittömässä läheisyydessä on tekonurmipintainen pelikenttä, jota koulu voi käyttää. Lastauslaiturin aluetta kehitetään paremmin toimivaksi tässä hankkeessa. Polkupyöräpaikkoja lisätään tontille 200 kappaletta, telineen malli ns. runkokiinnitteinen. Muita muutoksia pihalla ei tehdä.

Korjattavien tilojen perusjärjestys säilyy ennallaan. Tilamuutoksia tehdään nykyisen hallinnon ja entisen talonmiehen asunnon alueella. Henkilökunnan tauko- ja työtilojen toiminnallisuutta parannetaan, samassa yhteydessä rakennetaan uudet henkilökunnan puku- ja pesutilat sekä wc-tilat. Lisäksi oppilashuollon tiloja järjestellään paremmin toimiviksi. Vahtimestarin tilaa pienennetään ja vapautuva tila muutetaan varastoiksi. Kellarin puhelinjakamo muutetaan siivouskomeroksi.

Tilapintoja uudistetaan, seinät huoltomaalataan, alakatot vaimennuslevyineen uusitaan ja lattiamateriaalit uusitaan keittiötä lukuun ottamatta. Keittiön linjasto uusitaan. Märkätilat uusitaan keittiötä lukuun ottamatta. Säilytettävät väliovet kunnostetaan, lisäksi osa väliovista uusitaan. Henkilökunnan ulko-ovi uusitaan. Kiintokalusteet uusitaan.

Rakennukseen tehdään teknisiä uudistuksia ja korjauksia, joilla varmistetaan koulukäytön jatkuminen rakennuksessa. Hankkeessa toteutetaan tiivistyskorjaukset sekä kosteiden ja märkätilojen uusiminen. Huoltoreitit katolla sijaitseviin iv-konehuoneisiin muutetaan määräysten

mukaisiksi rakentamalla uudet teräsrakenteiset rungon ulkopuoliset huoltoportaat A- ja B-osien yhteyteen. Kaikki läpiviennit sekä rakenneliittymiä tiivistetään. Ikkunoiden liitosten tiiveys tarkennetaan ja epätiivit liitokset tiivistetään. Ryömintätila alipaineistetaan sekä lisälämmöneristetään. Vanhat lattialuukut vaihdetaan kaasutiiviiksi luukuiksi. Ruokasalin kohdalla puurakenteinen yläpohjarakenne tiivistetään sekä kaikki kattoikkunat ummistetaan. Tilojen akustolevytykset uusitaan kuitulähteiden poistamiseksi. Vuonna 2017 valmistuneessa liikuntasalin alapohjan korjaustyössä liikuntasalin ja liikuntavälinevaraston alapohjarakenne uusittiin kokonaisuudessaan. Suunnittelussa noudatetaan Tampereen kaupungin rakennussuunnitteluohjetta.

Investointi- ja käyttökustannukset

Suunnitelmien, tilaohjelman ja esiselvitysten perusteella tehdyissä laskelmissa on päädytty seuraavaan kustannusarvioon: 3.575.000 m€, (1 352 €/brm², alv 0%).

Vuoden 2020 pormestarin talousarvioesityksessä hankkeelle on varattu määrärahaa vuodelle 2020 yhteensä 2.000.000 €. Hanketta esitetään jatkettavaksi toteutussuunnitteluvaiheeseen. Mikäli toteutussuunnitelman mukainen investointikustannus ei mahdollista hankkeen käynnistymistä, edellyttää hankkeen toteutuminen talousarviomuutosta vuodelle 2020.

Hankkeen toteutussuunnittelua on tehty vuonna 2019 sisäilmaolosuhdeinvestointien määrärahasta.

Kiinteistön valmistuttua vuonna 2020 koko rakennuksen (A ja B osat) vuosivuokra on yhteensä 850.135 euroa. Summa jakautuu eri käyttäjäryhmille seuraavasti: kasvatuspalvelut 37.768 euroa, opetuspalvelut 755.220, avopalvelut 18.248 euroa, Pirkanmaan Voimia Oy 30.312 euroa ja Tampereen Infra 8.487 euroa / vuosi.

A-osan investoinnin aiheuttama pääomavuokra on 250.250 euroa / vuosi.

Liitteenä on investointisopimus, joka sisältää alustavan arvion tästä hankkeesta aiheutuvista pääomavuokrista sekä koko rakennuksen vuosivuokrista. Lopullinen vuokra määräytyy käyttöönottoajan ylläpitokustannustason, hankkeen toteutuneiden investointikustannusten ja pinta-alan mukaisesti. Lopullinen erillisurakoiden ja -hankintojen sisältö ja hankintarajat tarkentuvat suunnittelun edetessä.

Lentävänniemen koulun nykyinen henkilökunnan määrä on tällä hetkellä 38 henkeä. Esiopetuksen (8 henkilöä) henkilöstökustannukset ovat vuodessa 287.100 €. Kaksi- ja kolmisarjaisen vuosiluokkien 1-6-koulussa on luokanopettajia 15 ja kielten opettajia ja erityisopettajia yhteensä noin 8. Lisäksi on rehtori, koulusihteeri ja vahtimestari. Palkkauskustannukset ovat yhteensä noin 1,6 milj. euroa / vuosi. Koulussa on myös 10

koulunkäynninohjaajaa, heidän palkkavaraus on n. 226.000 €. Perusopetuksen vuosittaiset henkilöstökustannukset ovat yhteensä n. 1,9 milj.€.

Vuosien 2021 vuosisuunnitelmassa tulee huomioida A-osan uusien kalustusteiden kustannukset, jotka ovat enintään noin 500.000€. Uusien tilojen varustamiseen tarvittavat kustannukset lasketaan oppilaskohtaisesti, 2.500€ / oppilas (A-osan oppilasmäärä on n. 200). Summasta 40 % (200.000€) on varsinaista ensikertaista kalustamista (irtokalusteita) ja 60 % (300.000€) on varaus käyttötalouteen, sisältää mm. tarvittavat ICT-hankinnat.

Lisäksi Pirkanmaan Voimia Oy arvioi palvelun järjestäjänä, että koulun ateriapalvelun kustannukset ovat 232.000 € vuodessa ja puhtauspalvelun 80.000 € vuodessa. Katso tarkemmin kohta 4.5.1.

Väistötilatarpeet

Sisäilmaongelmista johtuen osa koulusta toimii Lielahden koulun tontilla sijaitsevilla väistötiloissa koko hankkeen valmistumiseen saakka. Väistötilojen kustannukset ovat noin 11.194,42€ / kk ja 134.333,04 € / vuosi (alv 0%). Liikuntasalin puku- ja pesutilat ovat pois käytöstä A-osan korjaustöiden ajan. Liikuntasalin yhteyteen sijoitetaan väliaikaiset puku- ja pesutilat, arvio niiden kustannuksista on noin 7.833 € / kk ja noin 94.000 € / vuosi (alv 0%). Keittiön korjaustyöt tehdään kesäloman aikana. Ruokasali jaetaan kahtia, joista toinen puoli on käytössä ja toinen remontoitavana. Lisäksi lähiluokkia hyödynnetään ruokailutilana.

Tiedoksi

Virpi Ekholm, Jarmo Viljakka, Niko Suoniemi, Anna-Maija Väänänen, Anni Andrejeff, Kristiina Järvelä, Elina Kalliohaka, Petri Peltonen, Erkki Torvinen, Leena Vekara, Elina Lahti, Petri Mölsä, Jukka Kauppinen, Antti Lakka

Liitteet

1 Liite Sikula 21.11.2019 Lentävänniemen koulu A-osa sisäilmakorjaukset_tarveselvitys ja hankesuunnitelma

§ 152

Taiteen perusopetusta antavien yksiköiden toimintakertomus 2018-2019

TRE:6870/00.01.03/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Susanna Lundström

Valmistelijan yhteystiedot

Suunnittelija Susanna Lundström, puh. 040 355 8745, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Tampereen kaupungin taiteen perusopetuksen toimintakertomus
lukuvuodelta 2018–2019 merkitään tiedoksi.

Kokouskäsitely

Suunnittelija Susanna Lundström oli asiantuntijana paikalla asian
käsitelyn aikana.

Perustelut

Taiteen perusopetuksesta annetun lain (813/1998) mukaan kunta voi
järjestää taiteen perusopetusta. Laissa (4 §) todetaan, että koulutuksen
järjestäjä voi hankkia palvelut julkiselta tai yksityiseltä yhteisöltä tai
säätiöltä. Koulutuksen järjestäjä vastaa kuitenkin siitä, että sen hankkimat
palvelut järjestetään taiteen perusopetuksesta annetun lain mukaisesti.
Edelleen laissa (7 §) todetaan, että koulutuksen järjestäjän tulee arvioida
antamaansa koulutusta ja sen vaikuttavuutta.

Opetushallitus päätti uusista taiteen perusopetuksen
opetussuunnitelmien perusteista 20.9.2017. Uusien perusteiden mukaan
laadittujen opetussuunnitelmien on tullut olla oppilaitosten käytössä
1.8.2018 alkaen niin, että opintonsa 31.7.2018 jälkeen aloittavat oppilaat
opiskelevat uusien opetussuunnitelmien mukaan. Tampereella
oppilaitoksia, joissa ei ole käytössä uusien opetussuunnitelmien
perusteiden mukaista opetussuunnitelmaa, on vielä 4. Näissä
oppilaitoksissa uudet oppilaat eivät opiskele taiteen perusopetuksen
piirissä, mutta ennen 1.8.2018 aloittaneet voivat opiskella entisen
opetussuunnitelman mukaan 31.7.2021 saakka.

Vuodesta 2005 alkaen Tampereen kaupungilla on toiminut pormestarin
nimeämä työryhmä, joka on valmistellut taiteen perusopetukseen liittyviä

asioita lautakunnalle. Lukuvuodesta 2008–2009 alkaen oppilaitosten toimintaa on seurattu vuosittain toteutetulla toimintakertomus-kyselyllä. Lisäksi vuodesta 2012 lähtien on kyselyn yhteydessä toteutettu taiteen perusopetukseen kehitetyn Virvatuli-itsearviointimallin mukaista laadullista arviointia, jonka tarkoitus on paitsi kerätä tietoa, myös aktivoida oppilaitoksia arvioimaan omaa toimintaansa eri näkökulmista. Lukuvuonna 2018–19 tämä itsearviointiteema oli uuden opetussuunnitelman käyttöönotto. Kooste kyselyn keskeisimmistä tiedoista on esityksen liitteenä.

Taiteen perusopetuksen oppilaitoksia oli lukuvuonna 2018-2019 yhteensä 32. Luvussa on mukana sekä opetusministeriön että kaupungin luvalla toimivat yksiköt.

Tiedoksi

Heli Tiainen, Marianna Lehtinen, Eeva-Kaisa Todorov, Janita Rannisto, Timo Saarinen, Merja Koskiniemi, Marja-Leena Seilo, Päivi Varjosalo

Liitteet

1 Liite sikula 21.11.2019 Taiteen perusopetuksen toimintakertomus Tampereella 2018-2019

§ 153

Taiteen perusopetuksen ohjausperiaatteiden päivittäminen ja siirtymäajan jatkaminen

TRE:6871/12.01.01/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Susanna Lundström

Valmistelijan yhteystiedot

Suunnittelija Susanna Lundström, puh. 040 355 8745, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Päivitetyt Tampereen kaupungin taiteen perusopetuksen ohjausperiaatteet hyväksytään.

Jatketaan siirtymäaikaa ohjausperiaatteiden soveltamisessa siten, että toimintansa ennen vuotta 2015 aloittaneet oppilaitokset voivat toimia kaupungin opetustoimiluvalla 31.7.2021 saakka.

Kokouskäsitely

Suunnittelija Susanna Lundström oli asiantuntijana paikalla asian käsittelyn aikana.

Perustelut

Sivistys- ja elämänlaatu palvelujen lautakunta hyväksyi 11.12.2014 Tampereen kaupungin taiteen perusopetuksen ohjausperiaatteet. Ohjausperiaatteilla varmistettiin yhtenäiset taiteen perusopetukseen liittyvät käytännöt Tampereella, kuten opetustoimiluvan myöntämisperusteet. Lisäksi ohjausperiaatteissa kuvattiin opetustoimiluvan haku- ja päätösprosessi, toiminnan arviointi sekä toimintaan liittyvien muutosten käsittely ja tilanteet, joissa kaupunki voi laittaa vireille opetustoimiluvan peruuttamisen.

Ohjausperiaatteita tulisi nyt päivittää huomioiden toimintaa säätelevän normiperustan muutokset, kuten Opetushallituksen 20.9.2017 määrittelemät uudet taiteen perusopetuksen opetussuunnitelman perusteet sekä uuden tietosuojalain vaatimukset. Lisäksi esitetään teknisluonteisia organisaatorakenteen muuttumiseen liittyviä korjauksia sekä pieniä muutoksia mm. hakukäytäntöihin liittyen. Muutokset on valmisteltu pormestarin asettamassa taiteen perusopetuksen ohjausryhmässä.

Hyväksyessään ohjausperiaatteet vuonna 2014 lautakunta päätti, että ne otetaan käyttöön vaiheittain. Uusien hakijoiden osalta periaatteita noudatettiin vuoden 2015 alusta alkaen, kun taas toimintansa aiemmin aloittaneille oppilaitoksille annettiin 5 vuoden siirtymäaika. Tämän päätöksen mukaisesti siirtymäaika päättyy 31.12.2019. Siirtymäaikaa esitetään jatkettavaksi 31.7.2021 saakka, jotta päättymisajankohta olisi sama, jolloin ilman uutta opetussuunnitelmaa toimivien oppilaitosten toiminta taiteen perusopetuksen tarjoajina päättyy. Siirtymäajan jatkamisella varaudutaan myös mahdollisiin valtakunnallisiin uudistuksiin, joita Opetus- ja kulttuuriministeriön selvitys taiteen perusopetuksen rahoitusjärjestelmän uudistamistarpeista saattaa aiheuttaa.

Tiedoksi

Minna Luoma, Suvi Hartikainen, Heli Tiainen, Marianna Lehtinen, Eeva-Kaisa Todorov, Janita Rannisto, Timo Saarinen, Merja Koskiniemi, Marja-Leena Seilo, Päivi Varjosalo

Liitteet

1 Tampereen kaupungin taiteen perusopetuksen ohjausperiaatteet_sikula 21.11.2019.pdf

Oheismateriaali

1 Tampereen kaupungin taiteen perusopetuksen ohjausperiaatteet_sikula 21.11.2019_MUOKKAUKSET.pdf

§ 156

Tampere-talon esitystekniikan uudistamisen tarveselvitys

TRE:6764/02.02.01/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Minna Tuominen

Valmistelijan yhteystiedot

Hankearkkitehti Minna Tuominen, puh. 041 730 0384, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Tampere-talon esitystekniikan uudistamisen tarveselvitys hyväksytään
jatkosuunnittelun pohjaksi.

Esteellisyys

Kaupunginhallituksen edustaja Leena Rauhala ilmoitti esteellisyytensä
hallitusjäsenyytensä perusteella (hallintolaki 28.1 § kohta 5) ja poistui
kokouksesta asian käsittelyn ja päätöksenteon ajaksi.

Perustelut

Tampere-talo sijaitsee Kyttälän kaupunginosassa osoitteessa
Yliopistonkatu 55, 33100 Tampere. Kiinteistötunnus on 837-117-0316-
0003. Tampere-talo on rakennettu vuosina 1988-1990 ja sitä on
laajennettu vuosina 2005 sekä 2017. Rakennuksen ovat suunnitelleet
arkkitehdit Esa Piironen ja Sakari Aartelo.

Tampere-talon Ison salin esitystekniikan uudistaminen sisältää
käyttöikänsä päähän tulleiden katsomon yleisvalaisimien ja
näyttämölaitteiden uudistamisen. Katsomon valaisinten uudistaminen
toteutetaan nykyisten valaisinten kaltaisilla uusilla valaisimilla sekä
kunnostamalla olemassa olevia valaisimia. Katsomon valaisinten ja
näyttämölaitteiden uudistuksella ei ole vaikutusta tilan arkkitehtuuriin.

Nykyinen vanha laitteisto rajoittaa toimintaa ja sisältöjen kehittymistä
voimakkaasti. Laitteiston käyttövarmuus ja kapasiteetti eivät vastaa
nykyaikaisten tuotantojen näyttämötekniillisiä tarpeita. Laitteiston
vikaherkkyys, huollon haastavuus sekä varaosien saanti ovat kasvava
epävarmuustekijä nykyisissä tuotannoissa. Tuotantojen teknistyminen ja
esitystekniikan kasvaminen ovat ongelma laitteistolle, joka on mitoitettu
1998. Hankinnan keskeinen tavoite on poistaa nämä epävarmuustekijät

ja saattaa Tampere-talon ison salin näyttämötekniikan yläkoneisto vastaamaan nykyisiä ja tulevia esitysteknisiä vaatimuksia.

Aikataulu

Rakennustyöt on suunniteltu alkaviksi syyskuussa 2020 pajatöillä. Työt paikalla isossa salissa ajoittuvat touko-elokuuhun 2021, jolloin ison salin käyttökato ajoittuu toiminnan kannalta hiljaisimpaan kesäaikaan. Käyttökaton ajankohta on otettu ohjelmiston suunnittelussa jo huomioon. Hankesuunnittelu käynnistyy tarveselvityksen hyväksymisen jälkeen.

Nostinlaitteet

Näyttämön osalla on tarve uusien teknisten käyttöikänsä päässä olevien nostinlaitteiden ja -varusteiden. Nykyisissä nostinlaitteissa on käytössä sekä talon valmistumisen aikaisia alkuperäisiä nostimia, että 2000-luvun alussa uudelleenryhmitettyjä nostimia. Osa nostimista on manuaalisia, osa moottorikäyttöisiä. Nostimet pystyvät kantamaan n. 150 kg:n kuormia, joka on useissa produktioissa liian vähän, jolloin kattoon on kiinnitettävä tilapäisiä kiinnityspisteitä suurempia kuormia varten ja nostettava näitä erillisin nosturein. Uudet nostimet tulisivat tiheämpään ja ne kaikki olisivat itsenäisesti ohjattavissa. Yksittäisen nostimen maksimikuorman tavoitteena on 500 kg, mikä mahdollistaisi useimpien näyttämörakenteiden kannatuksen. Kuormituskapasiteetti tarkennetaan toteutussuunnitteluvaiheessa siten, että näyttämötornin rakenteita ei tarvitse vahvistaa tai uusien rakennusteknisesti.

Yleisvalaisimet

Katsomon puolella on tarve uusien yleisvalaisimien, joiden halogeenipolttimeita ei ole enää saatavissa. Pienen salin korjaustyön yhteydessä saadut varaosapolttimeet kuluvat loppuun nykytahdilla vuoteen 2021 mennessä. Valaisimet on upotettu viilupintaiseen kattoon räätälöityihin aukkoihin, jotka toimivat samalla poistoilma-aukkoina. Aukkojen mitoitus ei tule muuttua, koska samalla poistoilmanvaihtoon liittyvä aukkopinta-ala muuttuisi. Hankkeessa etsitään valonlähteitä, jotka ovat teholtaan, mitoiltaan ja muodoltaan nykyisiä vastaavat, mutta energiatehokkaammat. Uusittavaksi tulevat katon yleisvalaisimien lisäksi myös parvien alapuoliset valaisimet sekä seinällä olevat valaisimet, jotka myös uusitaan nykyisten valaisinten kaltaisiksi.

Investointi- ja käyttökustannukset

Tampere-talon teettämien alustavien tarjouspyyntöjen sekä Tampereen Tilapalvelut Oy:n laatiman hankinta-arvoerittelyn mukaan hankkeen kustannusarvio on 1.900.000 €

Perusparannuksen aiheuttama lisävuokra on 133.000€/v.

Toiminnan kuvaus

Tampere-talossa järjestetään tänä päivänä yhteensä yli tuhat tapahtumaa, konserttia, kokousta ja muuta tilaisuutta vuodessa. Päiväkävijöiden vuotuinen määrä on tällä hetkellä 600 000 kävijän vuositasolla. Talon liikevaihto vuonna 2018 oli 12,1 miljoonaa euroa. Liikevaihto on yli kaksinkertaistunut kuudessa vuodessa 5,8 miljoonasta 12,1 miljoonaan. Kokonaisliikevaihto mukaan lukien kaikki tuotot olivat vuonna 2018 18,9 miljoonaa euroa. Tampere-talon kulttuuri- ja kokouskävijöiden kokonaistulovaikutus Tampereen alueelle on 46 miljoonaa euroa. Tampere-talossa on vierailut avausvuodesta 1990 lähtien yli 9,5 miljoonaa ihmistä. Tampere-talo koostuu useista erikokoisista tiloista, jotka ovat muuntojoustoisia kokonaisuuksia soveltuen eri käyttötarkoituksiin.

Toiminnan kehitysennuste

Tampere-talon Iso sali toimii myös tulevaisuudessa Tampere Filharmonian pääasiallisena konserttipaikkana. Tampereen Oopperan vuosittaiset tuotannot tullaan järjestämään Tampere-talon Isossa salissa. Tampereen kaupunki tavoittelee Euroopan kulttuuripääkaupunki 2026 -statusta, mikä toisi kaupunkiin ja Tampere-taloon suuria, kansainvälisen tason produktiota jopa nykyistä enemmän. On ensiarvoisen tärkeää, että Ison salin akustiset ja tekniset ominaisuudet ovat ajanmukaiset ja korkealaatuiset, jotta kaupungissa on riittävästi kapasiteettia jatkuvasti vaativampien tuotantojen toteuttamiseen.

Salin teknisen parantamisen vaikutus Tampere-talon toimintaan

Tampere-talon Ison salin näyttämö palvelee monipuolisena ja muuntuvana toimintaympäristönä ympärivuotisesti kotimaisia ja kansainvälisiä huippuesiintyjä ja on yksi suomalaisen orkesteritoiminnan pääkeskuksia. Säännölliset, kansainväliset balettivierailut ja Tampereen oopperan vuotuinen tuotanto ovat Keski-Suomen alueen suurimpia näyttämötuotantoja. Sali toimii myös Tampereen Filharmonian kotisalina ja vakituksena harjoittelupaikkana.

Tampere-talon Iso sali on Pirkanmaalla ja Keski-Suomen alueella ainoa säännöllistä, vaihtuvaa konsertti- ja tapahtumatuotantoa harjoittava 1900-paikkainen akustinen konserttisali. Salin laadukkaat ohjelmasisällöt ja Tampere Filharmonian orkesteritoiminta ohjaa myös osaltaan yleisöille suunnattua muuta palvelutoimintaa, yleisötyötä, hanke- ja maakuntayhteistyötä, oppilaitosyhteistyötä ja kaupungin kulttuurihyvinvointitoimintaa.

Iso sali on käyttöasteeltaan suomalaisen kulttuurivaikuttamisen merkittävimpiä areenoita ja musiikki- ja näyttämötaiteen keskeinen työllistäjä. Iso sali on yksi kaupungin suurimmista toiminnallisista keskuksista ja käyttöaste on todella korkea. Ison salin suuri konsertti- ja tapahtumamäärä sekä vuotuinen yleisömäärä ovat osaltaan aiheuttaneet sen, että näyttämötekniikka on tullut tiensä päähän.

Tampere-talon Ison salin tekninen toimivuus on edellytys merkittävän suurelle määrälle tapahtumia, jota sali kaupungissa mahdollistaa. Salin esitystekniikan korjaus on välttämätön, jotta toiminta voi jatkua ja kehittyä entisestään.

Tiedoksi

Lauri Savisaari, Lauri Lehtonen, Juha A Ahonen

Liitteet

1 Liite Sikula 21.11.2019 Tampere-talo esitystekniikan tarveselvitys

§ 157

Esiopetuksen järjestämisen paikat lukuvuonna 2020-2021

TRE:6837/12.06.01/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Katri Mantere

Valmistelijan yhteystiedot

Asiakaspalvelupäällikkö Katri Mantere, puh. 040 8492 107, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 4851 059, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Esiopetuksen järjestämisen paikat lukuvuodelle 2020-2021 hyväksytään perustelutekstin mukaisesti.

Esiopetukseen lukuvuodelle 2019-2020 ilmoittaudutaan 7.1.2020-21.1.2020.

Muotialan päiväkodin vanhempainyhdistys ry:n kannanotto ja adressi merkitään tiedoksi.

Kokouskäsitely

Esittelijä muutti päätösehdotustaan siten, että Muotialan päiväkodin vanhempainyhdistys ry:n kannanotto ja adressi merkitään tiedoksi. Puheenjohtaja totesi näin muutetun päätösehdotuksen olevan asian käsittelyn pohjana.

Varajäsen Kukka Kunnari poistui kokouksesta asian käsittelyn aikana. Hanna Salo poistui kokouksesta päätöksenteon jälkeen.

Perustelut

Tampereen kaupungin kasvatus- ja opetuspalvelut vastaa perusopetuslain mukaisen kunnallisen esiopetuksen järjestämisestä. Esiopetusta järjestetään kouluilla sekä päiväkodeissa. Esiopetuksen järjestämisen paikat suunnitellaan vuosittain esioppilaiden määrän mukaisesti.

Lukuvuodelle 2020 - 2021 esiopetukseen ilmoittaudutaan 7.1.-21.1.2020. Lapsen esiopetuspaikka ohjautuu pääsääntöisesti tulevan koulupolun mukaisesti lapsen osoitteen mukaan ja näin ollen ilmoittautumislomakkeessa ei enää kysytä perheiden toivetta esiopetuspaikasta. Syksystä 2021 alkaen esiopetukseen

ohjautumisessa noudatetaan erikseen määriteltyjä kasvun- ja opinpolkuja.

Esiopetuksen järjestämisen paikat lukuvuonna 2020-2021 ovat seuraavat:

Länsi

Tesoman koulu

- montessori

Tesoman koulu, Ikurin koulutalo

Tesoman koulu, Kalkun koulutalo

Tesoman koulu, Kalkunvuoren koulutalo

Lamminpään koulu

Raholan koulu

Raholan koulu, Harjun koulutalo

Hyhkyn koulu

Lielahden koulu

Lentävänniemen koulu

Keskusta

Wivi Lönnin koulu, Aleksanterin koulutalo

- ranskan kieli

Juhannuskylän koulu, Johanneksen koulutalo

- montessori

Kissanmaan koulu

Pispalan koulu

Sammon koulu

Sammon koulu, Sairaalakadun toimipiste

Tammelan koulu

- saksan kieli
- vuorohoidon esiopetus

Yksityiset koulut ja päiväkodit:

Sunshine Early Learning Centre (englannin kieli)

The English School of Tampere (englannin kieli)

Svenska Samskolan i Tammerfors (ruotsin kieli)

Koillinen

Kämmenniemen koulu

Kämmenniemen koulu, Terälahden koulutalo

Olkahisen koulu, Sorilan koulutalo

Olkahisen koulu

Messukylän koulu

Takahuhdin koulu

Takahuhdin koulu, Irjalan koulutalo

Linnainmaan koulu

Atalan koulu

Leinolan koulu

Yksityiset koulut ja päiväkodit:

Kristillinen koulu

Kaakko

Etelä-Hervannan koulu, Konetalo

Etelä-Hervannan koulu, Pelipuiston koulutalo

Ahvenisjärven koulu, Pohjois-Hervannan koulutalo

Ahvenisjärven koulu, Hallilan koulutalo

Ahvenisjärven koulu, Kanjonin koulutalo

Kaukajärven koulu

Annalan koulu

Annalan koulu, Metsäniityn koulutalo

Annalan koulu, Karosen koulutalo

• montessori

Vehmaisten koulu

Etelä

Peltolammin koulu

Koiviston koulu

Härmälän koulu

Härmälän koulu, Talvitien koulutalo

Vuoreksen koulu

Mustametsän päiväkoti

Yksityiset koulut ja päiväkodit:

Tampereen Rudolf Steiner -koulu

Esiopetuksen järjestämispaidat vuoro- ja iltahoitoa tarvitseville lukuvuonna 2020-2021

Vuorohoitoa tarvitsevien lasten esiopetus järjestetään

- hoito Vellamon päiväkodissa; esiopetus Tammelan koululla.

Iltahoitoa tarvitsevien lasten esiopetus ja päivähoito järjestetään seuraavasti:

- hoito Pappilan päiväkodissa; esiopetus Takahuhdin koululla
- hoito Kukkapellon päiväkodissa; esiopetus koulupolun mukaisesti joko Talvitien tai Härmälän koululla
- hoito Hervannan päiväkodissa; esiopetus Kanjonin koululla
- hoito Tesoman päiväkodissa; esiopetus Tesoman koululla

Tiedoksi

Kristiina Järvelä, Tuija Viitasaari, Kirsi Lahtinen, Pia Mikkola, Tanja Moisala, Elli Rasimus, Petri Peltonen, Ville Raatikainen, Sari Salomaa-Niemi, Katri Mantere, päiväkodin johtajat, perusopetuksen rehtorit, Muotialan päiväkodin vanhempainyhdistys ry, adressin yhteyshenkilö

Liitteet

- 1 Muotialan päiväkodin vanhempainyhdistys ry:n kannanotto
- 2 Muotialan päiväkodin vanhempainyhdistys ry:n adressin kansilehti

§ 158

Luokanopettajan, erityisluokanopettajan, erityisopettajan ja perusopetuksen lehtorin virkojen perustaminen hyvinvoinnin palvelualueelle kasvatus- ja opetuspalvelujen palveluryhmään

TRE:7000/01.02.01/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Kristiina Järvelä

Valmistelijan yhteystiedot

Kasvatus- ja opetusjohtaja Kristiina Järvelä, puh. 040 800 4678, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Hyvinvoinnin palvelualueelle kasvatus- ja opetuspalvelujen palveluryhmään perustetaan 18 luokanopettajan virkaa, seitsemän (7) erityisluokanopettajan virkaa, yhdeksän (9) erityisopettajan virkaa, kaksi (2) perusopetuksen lehtorin virkaa (äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä) 1.8.2020 alkaen.

Perustelut

Perusopetuksen oppilasmäärä on kasvanut 650 oppilaalla viime lukuvuodesta ja lukuvuoteen 2020-2021 oppilasmäärän ennustetaan nousevan 500 oppilaalla. Väestöennusteiden mukaan kasvun ennustetaan yhä jatkuvan tulevina vuosina. Perusopetuksen oppilasmäärien kasvaessa on tarve perustaa 18 uutta luokanopettajan virkaa 1.8.2020 alkaen.

Tehostetun ja erityisen tuen oppilaiden määrä on kasvanut samassa suhteessa oppilasmäärän kasvuun nähden ja tästä johtuen on tarve perustaa seitsemän uutta erityisluokanopettajan virkaa ja yhdeksän uutta erityisopettajan virkaa 1.8.2020 alkaen.

Perusopetuksessa suomea toisena kielenä (S2) opiskelevien määrä on myös noussut. Suomi toisena kielenä opetusta tulee vahvistaa perustamalla kaksi uutta äidinkielen ja kirjallisuuden (suomi toisena kielenä) virkaa.

Esitetään että kasvatus- ja opetuspalvelujen palveluryhmään perustetaan 18 luokanopettajan virkaa, seitsemän (7) erityisluokanopettajan virkaa, yhdeksän (9) erityisopettajan virkaa ja kaksi (2) äidinkielen ja

kirjallisuuden (suomi toisena kielenä) virkaa 1.8.2020 alkaen. Virat sijoittuvat perusopetuksen eri kouluihin. Esitetyt virat ovat vuoden 2020 henkilöstösuunnitelmassa ja virkoihin on varattu palkkarahat.

Perustettavien virkojen tiedot:

Toimintayksikkö: Hyvinvoinnin palvelualue, kasvatus- ja opetuspalvelujen palveluryhmä

Tehtävänimike: luokanopettaja, erityisluokanopettaja, erityisopettaja, perusopetuksen lehtori (äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä)

Esimies: rehtori

Palvelussuhteen laji: virka

Peruspalkka: kelpoisuuden mukaan

luokanopettajat 2708,26€/kk tai 2924,93€/kk
erityisluokanopettajat ja erityisopettajat 2945,27€/kk
perusopetuksen lehtori (äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä)
2924,93€/kk

Asema: muu

Esimiesasema: ei

Työaikajärjestelmä: opetusvelvollisuuteen ja ylitunteihin perustuva opetusvelvollisuustyöaika

Koko/osa-aikaisuus: kokoaikainen

Opetusvelvollisuus: 24 (luokanopettajat), 22 (erityisluokanopettajat), 24 (erityisopettajat), 18 (perusopetuksen lehtori, äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä)

Rinnastus vakanssiin: 10002877 (luokanopetus), 10001761 (erityisluokanopetus), 10009406 (erityisopetus), 10001707 (perusopetuksen lehtori, äidinkieli ja kirjallisuus, suomi toisena kielenä)

Tiedoksi

Kristiina Järvelä, Satu Koski, Raita Heinänen, Marjut Heikkinen

§ 159

Valtuustoaloite esittävien taiteiden koulutuksen kehittämiseksi Tampereella yhdessä eri alan toimijoiden kanssa osaksi Tampere3 kokonaisuutta - Elina Sirén ja Heinivaho Matti

TRE:7523/12.00.01/2016

Valmistelija / lisätiedot:
Lauri Savisaari

Valmistelijan yhteystiedot

Kulttuuri- ja vapaa-aikajohtaja Lauri Savisaari, puh. 040 801 6081, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Esitetään kaupunginhallituksen ja edelleen valtuuston päätettäväksi:

Elina Sirénin ja Matti Heinivahon aloite ja siihen annettu lausunto merkitään tiedoksi.

Aloite ei anna aihetta muihin kuin lausunnossa esitettyihin toimenpiteisiin.

Perustelut

Valtuustoaloitteessa ehdotetaan, että Tampereelle perustetaan korkeatasoinen esittävien taidealojen koulutusjatkumo (musiikki, tanssi ja teatteri) aina taiteen perusopetuksesta tohtoriopintoihin asti yhteistyössä alan eri toimijoiden kanssa osaksi uutta Tampereen yliopistoa.

Pormestari Lauri Lyly asetti 5.12.2018 työryhmän pohtimaan, miten alan toimintaympäristöä ja koulutusta voitaisiin Tampereella kehittää. Elokuussa 2019 pormestarille luovutetussa loppuraportissaan työryhmä on luonut vision esittävien taiteiden tilasta vuodelle 2030 ja esittää lukuisia toimenpiteitä vision toteuttamiseksi. Vision mukaan Tampere on vuonna 2030 Pohjoismaiden vetovoimaisin elämiskaupunki. Merkittävien ehdotus vision toteuttamiseksi on, että Tampereelle tulisi perustaa taidekampus, joka olisi valtakunnallisesti ja kansainvälisesti merkittävä taiteiden koulutus- ja esitystoiminnan keskus.

Työryhmä toteaa raportissaan, että Tampere kulttuurielämältään ja -tarjonnaltaan vireänä kasvukeskuksena ja korkeakoulu- ja taidekaupunkina tarjoaa erinomaiset lähtökohdat ja ympäristön esittävien taiteiden korkeakoulutuksen järjestämiselle sekä koulutuspolkujen kehittämiseksi. Tampereella on runsaasti alan korkeakoulutusta tukevia työelämän ja eri

koulutusasteiden toimijoita. Opetusta annetaan varhaiskasvatuksesta aina tohtorin tutkintoon asti. Kouluttautua voi sekä harrastajaksi että ammattilaiseksi. Laaja toimijakenttä ja näiden keskinäinen erilaisuus ovat Tampereelle ja koko kaupunkiseudulle rikkaus, joka turvaa elävän ja monipuolisen kulttuurielämän jatkuvuuden.

Kulttuuritoimijoiden yhteistyön mahdollisuudet Tampereella ovat hyvät verrattuna muihin kaupunkeihin ja yhteistyö on monipuolista. Tähän vaikuttaa ennen kaikkea kaupungin koko: tekijöitä on paljon, mutta useimmilla on oma erikoistumisalueensa ja tekijät ovat toisilleen tuttuja. Kilpailua on sopivasti. Työryhmä oli kuitenkin yksimielinen siitä, että yhteistyön koko potentiaalia ei hyödynnetä tällä hetkellä.

Koulutustoimijoista tiiviimmin yhteistyötä tekevät Tampereen ammattikorkeakoulun musiikin tutkinto-ohjelma ja Tampereen konservatorio. Vuodesta 2012 alkaen Tampereen Musiikkiakatemia on ollut tämän yhteistyön tunnus. Musiikkiakatemian nimissä kehitetään ja toteutetaan mm. yhteismusisointi-, produktio- ja konserttitoimintaa. Yhteistyö sisältää myös kummankin organisaation henkilöstöjen työpanosten, sekä tilojen ja välineistön yhteistä hyödyntämistä ja henkilöstöjen kehittämistä.

Tampereen teatteritoimijat aloittivat vuonna 2006 yhteistyön, jonka tunnuksena on toiminut otsikko "Teatteripääkaupunki". Tiimin päätavoitteina on ollut pitää yllä Tampereen mainetta Teatteripääkaupunkina, näkyä yhdessä ympäri Suomea ja toimia alueen teatteritoimijoiden tukiverkostona. Teattereilla, festivaaleilla ja orkesterilla on myös oma tiedotuslehti Aplodi.

Tampereella taiteen perusopetuksen ohjausryhmä valmistelee taiteen perusopetukseen liittyvät asiat sivistys- ja kulttuurilautakunnalle. Täten ohjausryhmällä on keskeinen rooli sen varmistamisessa, että Tampereen kaupungin opetustoimiluvalla toimivat oppilaitokset toimivat taiteen perusopetuksesta annetun lain ja asetuksen mukaan. Ohjausryhmä toimii myös laajemmin taiteen perusopetuksen koordinaatorakenteena tarjotessaan asiantuntija-apua sekä yhteistyö- ja verkostoitumismahdollisuuksia oppilaitoksille. Ohjausryhmään kuuluvat Tampereen kaupungin edustajien lisäksi ministeriön luvalla toimivien oppilaitosten edustajat.

Myös koulutustoimijoiden ja ammattiorganisaatioiden välillä on sujuvaa, molempia hyödyttävää yhteistyötä. Esimerkiksi Musiikkiakatemia tekee yhteistyötä Tampere Filharmonian kanssa orkesteriakatemian muodossa. Orkesteriakatemiassa opiskelijat saavat työelämäyhteyden kautta opetusta orkesterisoitossa, koesoittovalmennuksessa ja esiintymisessä. Sorin Sirkuksella on puolestaan vuosien yhteistyö teattereiden ja Yleisradion kanssa. Näyttelijöitä on turvattu ja koulutettu esimerkiksi laskeutumisissa, lennoissa ja akrobatiaa vaativissa tempuissa. Sirkuslaiset ovat olleet mukana näytelmissä tuomassa tarvittavaa taitoa ja lisäväriä näytelmiin sekä olleet mukana tekemässä TV-taliointeja,

musiikkivideoita, vaarallisten kohtausten stunt-työtä ja paljon muuta. Monipuolinen tekniikan, puvustamon ja lavastamon tietotaidon vaihto ja avunanto on toimivaa.

Nyky-yhteistyön lisäksi työryhmän jäsenet toivovat keskinäisen yhteistyön syventämistä mm. alan kehittämisen, edunvalvonnan, yritysmaailman yhteyksien ja koulutuksen puitteissa.

Taide- ja kulttuurialan opetusta tarjoavilla koulutustoimijoilla on opetusroolinsa lisäksi lukuisia muita merkityksiä. Ne tarjoavat oppilailleen harrastuksia, elämyksiä ja mahdollisuuksia luovuuden ilmaisuun. Koulutustoimijat ylläpitävät esittävien taiteiden jatkuvuutta ja kasvattavat uusia yleisöjä. Koulutustoimijat ovat myös merkittäviä konsertti- ja tapahtumajärjestäjiä. Vuonna 2018 koulutustoimijat järjestivät noin 920 yleisötilaisuutta, jotka keräsivät yli 90 000 hengen yleisön. Oppilaitosten järjestämien konserttien ja näytösten lisäksi opiskelijat ovat merkittävä voimavara kaupungin muulle kulttuurielämälle: he esiintyvät itsenäisesti tapahtumissa ja yksityistilaisuuksissa, konsertoivat puistoissa ja keikkapaikoissa ja opettavat taitojaan eteenpäin.

Tutkimus ja alan kehittäminen on kiinteä osa toimintaa lukuisilla toimijoilla. Tampereen korkeakoulu yhteisö mahdollistaa koulutuksen ja tutkimuksen esittävien taiteiden ja niiden pedagogiikan sekä muiden alojen rajapinnoilla, mikä voi parhaimmillaan tuottaa uusia monialaisia avauksia ja innovaatioita. Esimerkkinä musiikkialan tutkimuksesta ja kehittämisestä on Digisti yhdessä -hanke, missä luodaan ja kehitetään ammattikorkeakoulujen musiikin, tanssin ja esittävän taiteen digitaalisesti toteutettavia yhteisiä oppimiskokonaisuuksia. Tampereen yliopiston teatterityön tutkinto-ohjelmassa on puolestaan käynnissä eri tieteenalojen kanssa toteutettava, kansainvälisesti palkittu digitaalisen oppimisen etalans#olohanke Telepresence in Performance Training and Performing Arts.

Työryhmä päätyi ehdottamaan tärkeimpänä asiana, että Tampereelle tulee synnyttää eri toimijoita kokoava taidekampus, jossa esittävillä taiteilla on keskeinen asema ja joka mahdollistaa monimuotoisesti taiteellisen työskentelyn. Lähellä keskustaa raitiotien varrella sijaitseva nykyaikainen kulttuurialan koulutus- ja esitystoiminnan keskus olisi alueellisesti ja valtakunnallisesti merkittävä hanke, joka herättäisi myös kansainvälistä huomiota ja tukisi Tampereen kaupungin strategiaa tavoitteita vetovoiman, elämyksellisyyden ja osaamisen kehittämisessä, ja edistäisi matkaa Euroopan kulttuuripääkaupungiksi.

Kaupungin oman Hatanpään lukion, alueen muiden koulutustoimijoiden sekä kaupungin avustusyhteisöjen tilaongelmat tulee ratkaista lähitulevaisuudessa. Usean toimijan yhteistyöllä toteuttama tilaratkaisu tiivistäisi yhteistyötä, tehostaisi tilojen, tekniikan ja henkilöstön yhteistä käyttöä ja monipuolistaisi esittävien taiteiden oppimisympäristöjä. Yhteistyöllä voitaisiin kehittää huipputasoisia fyysisiä ja digitaalisia

puitteita esitystoiminnalle ja koulutukselle, jotka yhdessä osaavan ja monipuolisessa työympäristössä yhä kehittyvän henkilökunnan kanssa takaisi Tampereen aseman valtakunnallisena ja eurooppalaisena esittävien taiteiden osaamisen keskuksena. Kestävä tilaratkaisu mahdollistaisi alan korkeakoulutuksen kriteerien täyttämisen sekä koulutuksen kansallisen ja kansainvälisen kehittämisen. Valmistelutyössä tulee huomioida laajasti koko taiteen kenttä ja koulutuksen järjestäjät.

Esittävien taiteiden kampuksen lisäksi työryhmä on tunnisti useita muita, kaupunkistrategiaa ja toimijoiden osaamista ja potentiaalia tukevia konkreettisia toimenpide-ehdotuksia vision toteuttamiseksi.

Tampereen esittävien taiteiden nykytilan säilyttämiseksi ja kehittämiseksi on tehtävä yhteistä edunvalvontaa niin kaupunkiorganisaation sisällä kuin valtakunnallisesti ja kansainvälisesti. Raportissa esitetyt faktat Tampereen esittävien taiteiden alueellisesta ja valtakunnallisesta roolista on nivottava osaksi kaupungin muuta edunvalvontaa, osaksi keskeisten toimijoiden viestintää sekä osaksi poliittista päätöksentekoa.

Koulutusorganisaatioiden välisen nykyisen yhteistyön päälle tulee rakentaa syvempää ja rakenteellisempaa yhteistyötä. Toimijat voivat hankkia yhteisiä koulutuksia henkilöstölle ja kehittää yhdessä yleisötyön muotoja. Kehitys- ja tutkimustoimintaa tehdään tulevaisuudessa yhdessä. Taidelaitosten ja ammattitoimijoiden tulisi osallistua koulutuksen suunnitteluun alan paikallisten osaamistarpeiden täyttämiseksi.

Kaupungin tulee ottaa vahvempi rooli alueen kulttuuritoimijoiden verkostoitumisen edistäjänä ja ottaa osaa toimijoiden yhteistyöryhmiin. Kaupungin tulee myös vahvistaa rooliaan aineettomiin oikeuksiin perustuvan liiketoimintaosaamisen koordinoijana ja luoda alustoja yrityselämän ja taidetoimijoiden kohtaamisille. Kaupungin tulee tuottaa ja koordinoida tietoa kulttuuritoiminnan vaikuttavuudesta Tampereen kaikkien toimijoiden käytettäväksi. Yhteistyön laajentamisella tavoitellaan myös kansainvälisyyden vahvistamista.

Tampereen tulisi nostaa asukas-, sidosryhmä- ja matkailumarkkinoinnissaan esiin vahvasti alueen laadukasta kulttuuritoimintaa ja esittäviä taiteita sekä kokonaisuutena että yksittäisten toimijoiden kautta. Myös kattavan koulutuksen tulisi näkyä kaupungin markkinoinnissa. Markkinointia voidaan tehdä osana kaupungin omaa toimintaa, osana Euroopan kulttuuripääkaupunkihakuprosessia sekä osana Visit Tampereen sopimuksia. Taiteen ja henkisen pääoman esiin nostaminen on erittäin tärkeää infrahankkeiden rinnalla.

Työryhmän mukaan esittävien taiteiden toimijoiden resurssit tulee turvata ja niitä tulee vahvistaa, jotta kaupungin strategiset tavoitteet toteutuisivat. Tämä edellyttää myös valtakunnallista vaikuttamista valtionrahoituksen vahvistamiseksi.

Lisäksi työryhmä esittää raportissa esitettyjen avauksien sisällyttämistä valmisteilla olevaan Tampereen kulttuuristrategiaan sekä osaksi Tampereen hakemusta Euroopan kulttuuripääkaupungiksi vuodelle 2026.

Tiedoksi

Kaupunginhallitus

Liitteet

1 Valtuustoaloite

§ 160

Viranhaltijoiden päätösten otto-oikeus (yhteistoiminta-alueen asia)

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Pöytäkirjoista ilmeneviä päätöksiä ei oteta lautakunnan käsiteltäväksi.

Perustelut

Lautakunnalle on saapunut seuraavat päätöspöytäkirjat:

Kasvatus- ja opetusjohtaja

§ 127 Hankintaoikaisu: Vuoreksen koulun musiikkivälineiden hankinta, 23.10.2019

§ 129 Hankintapäätös kielisoittimet, 29.10.2019

§ 133 Kasvatus- ja opetuspalvelujen tulojen ja menojen hyväksyminen, 31.10.2019

§ 126 Päiväkotitoiminta Oravametsän hyväksyminen varhaiskasvatukseen yksityiseksi palvelusteluottajaksi (Oravametsä lidesranta), 23.10.2019

§ 130 Oppilaan kiinnipitämisestä perusopetuksessa annetun ohjeen kumoaminen, 30.10.2019

§ 131 Tampereen kaupunkiseudun 3. - 6.-luokan ympäristöopin digitaalinen oppimateriaali -projekti, 30.10.2019

Kirjasto- ja kansalaisopistoyksikön johtaja

§ 58 Pääkirjaston projektihuoneiden käyttösäännöt, 16.10.2019

§ 59 Kirjasto- ja kansalaisopistoyksikön tilojen käyttövuorojen hyväksyminen 1.9. - 30.9.2019, 21.10.2019

§ 60 Muutos Kämenniemen kirjaston omatoimikäytön aukioloaikaan, 22.10.2019

§ 61 Poikkeuksellinen aukioloaika kirjastoissa 5.12.2019, 23.10.2019

§ 63 Käyttökiellon antaminen kirjaston asiakkaalle, 28.10.2019

§ 65 Kulttuuri- ja muiden toimijoiden kausikorttien lainaaminen, 08.11.2019

Liikunta- ja nuorisoyksikön johtaja

§ 171 Liikunnan projektituki - Koovee ry, 25.10.2019

§ 172 Uuden täyttöaineen hankinta Tampereen Messu- ja Urheilukeskuksen tekonurmimattoon, 25.10.2019

§ 173 Suomen Voimisteluliitto ry:n Sydän-Suomen alueelta perittävä Kauppi Sports Centerin tilojen käyttömaksu, 25.10.2019

§ 174 Gravel Sports Oy:ltä perittävä Tampereen Messu- ja Urheilukeskuksen tilojen käyttömaksu Supercross-tapahtuman ajalta, 25.10.2019

§ 175 Tuotantotuki - Tampereen Helluntaiseurakunta, 28.10.2019

§ 176 Lavan vuokraaminen ja kuljetus Nokian Voimisteluseura ry:lle, 28.10.2019

§ 178 Kauppi Sports Centerissä 2.-9.11.2019 järjestettävän InnoEvent - tapahtuman käyttömaksu, 06.11.2019

§ 179 Liikunnan projektituki - Tampereen Kuurojen Urheiluseura Uljas ry, 07.11.2019

§ 180 Katsomoiden vuokraaminen Avant Tecno Oy:lle, 07.11.2019

§ 181 Katsomoiden vuokraaminen VaLePa ry:lle, 07.11.2019

§ 183 Tuotantotuki - Pakolaisnuorten Tuki ry, 11.11.2019

§ 184 Alkoholijuomien myyntioikeus 22.-24.11.2019 järjestettävän Tammer Turnauksen aikana, 12.11.2019

§ 161

LISÄPYKÄLÄ: Puistokoulu Vuores -hankkeen toteutussuunnitelman hyväksyminen

TRE:6917/10.03.06/2019

Valmistelija / lisätiedot:
Antti Lakka

Valmistelijan yhteystiedot

Hankepäällikkö Antti Lakka, puh. 040 553 8008, etunimi.sukunimi@tilapa.fi

Lisätietoja päätöksestä

Hallintosihteeri Kalle Kaunisto, puh. 040 485 1059, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Esittelijä: Taru Kuosmanen, Johtaja

Päätösehdotus oli

Puistokoulu Vuores -hankkeen toteutussuunnitelma hyväksytään.

Kokouskäsitteily

Hankepäällikkö Antti Lakka oli asiantuntijana paikalla asian käsittelyn aikana.

Perustelut

Kalevanpuiston koululla havaittiin sisäilmaongelmia vuonna 2018. Sisäilmatyöryhmä päätti, että toiminta koulun tiloissa tulee järjestää muualle. Keväällä 2019 väistötilaselvityksessä päädyttiin siirtokelpoiseen väistötilaan, johon tulisi tilat koululle ja samoissa tiloissa toimivalle Erho-yksikölle sekä Pirkanmaan Voimia Oy:n jakelukeittiölle. Siirtokelpoinen väistötila sijoittuu Vuoreksen kaupunginosaan.

Uusi moduulirakenteinen väistötila on yksikerroksinen ja sen suunnittelussa on otettu huomioon Kalevanpuiston koulun ja Erho-yksikön erityistarpeet. Rakennuksen laajuus on 2.045 bruttoneliötä.

Tampereen Tilapalvelut Oy kilpailutti siirtokelpoisen rakennuksen hankinnan kvr-urakkana kansallisen hankintamenettelyn mukaisesti kesä-lokakuussa 2019 ja teki ehdollisen toimittajan valintapäätöksen 4.10.2019. Hinnaltaan halvimman tarjouksen teki Temporent Oy (ly 2622330-9) sisältäen suunnittelun ja rakentamisen. Hankkeen arkkitehtisuunnittelusta vastaa T:mi Rakennusarkkitehti Taina Valkeavirta, joka on sopimussuhteessa Temporent Oy:öön.

Hankkeen rakennuttamisesta vastaa Tampereen Tilapalvelut Oy. Projektipäällikkönä toimii hankepäällikkö Antti Lakka. Rakennustyöt on tarkoitus aloittaa tilaelementtien valmistuksella tammikuussa 2020 ja hankkeen on määrä valmistua toukokuussa 2020 siten, että rakennus on

otettavissa käyttöön elokuussa 2020. Hankkeen rakennuttamisesta ja valvonnasta laaditaan Tampereen kaupungin ja Tampereen Tilapalvelut Oy:n kesken toteutussopimus.

Hanke toteutetaan kaupungin ulkopuolisen rahoittajan rahoittamana. Kaupunki vuokraa rakennuksen tilat 5 vuoden leasing-sopimuksella, minkä jälkeen on mahdollisuus lunastaa rakennus omaksi tai jatkaa leasing-sopimusta 15 vuodella. Kustannusarvio on saatujen urakkatarjousten ja arvioitujen muiden kustannusten perusteella 4,75 M€ (alv 0 %), josta neliöhinnaksi tulee 2.323 €/br-m². Tampereen kaupungin, valitun urakoitsijan ja leasing-rahoituslaitoksen välisistä suhteista sovitaan rakennuttamissopimuksessa.

Tiedoksi

Taru Kuosmanen, Niko Suoniemi, Anu Rajala, Anni Andrejeff, Petri Peltonen, Tuula Saarentaus, Harri Haraholma, Elina Lahti, Temporent Oy/
frank.blomqvist@adapteo.com, sisäinen tarkastus, tilapalvelut.
kirjaamo@tampere.fi

Liitteet

1 1 Liite Sikula 21.11.2019 Toteutussuunnitelma Puistokoulu Vuores

Muutoksenhakukielto

§146, §147, §148, §149, §152, §159, §160

Muutoksenhakukielto

Oikaisuvaatimusta tai kunnallisvalitusta ei saa tehdä päätöksestä, joka koskee:

-vain valmistelua tai täytäntöönpanoa (KuntaL 136 §)

-virka- tai työehtosopimuksen tulkintaa tai soveltamista ja viranhaltija on jäsenenä viranhalti-jayhdistyksessä, jolla on oikeus panna asia vireille työtuomioistuimessa (KVhl 50 § 2 mom.)

-etuusto-oikeuden käyttämättä jättämistä (EtuostoL 22 §)

Oikaisuvaatimus

§150, §151, §153, §156, §157, §158, §161

Oikaisuvaatimusohje

Oikaisuvaatimusohje

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen.

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen.

Kuntien yhteisen toimielimen päätökseen saa oikaisuvaatimuksen tehdä myös sopimukseen osallinen kunta ja sen jäsen.

Oikaisuviranomainen

Oikaisua haetaan päätösotteessa mainitulta muutoksenhakuviranomaiselta.

Oikaisuvaatimus tulee toimittaa osoitteella:

Tampereen kaupunki
Kirjaamo
Aleksis Kiven katu 14–16 C, PL 487
33101 Tampere

Oikaisun voi lähettää myös virallisen sähköisen asiointin lomakkeella <http://www.tampere.fi/asiointi/> tai sähköpostilla kirjaamo@tampere.fi

Tampereen kaupunki ei vastaa sähköpostilla lähetetyn oikaisuvaatimuksen tietoturvallisuudesta.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä **14 päivän** kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, 7 päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, 3 päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi, ei lueta määräaikaan. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa tehtävän toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimus

Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteineen ja se on tekijän allekirjoitettava.

Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusajan kuluessa oikaisuvaatimusviranomaiselle. Oikaisuvaatimuksen tulee olla perillä oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä klo 15.45 mennessä. Oikaisuvaatimuksen lähettäminen postitse tai sähköisesti tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla.

Valitusosoitus

§154, §155

Valitusosoitus

Valitusosoitus

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen).

Viranomaisella on lisäksi valitusoikeus, jos laissa niin säädetään tai jos valitusoikeus on viranomaisen valvottavana olevan julkisen edun vuoksi tarpeen.

Valitusviranomainen

Valitus tehdään Hämeenlinnan hallinto-oikeudelle:

Hämeenlinnan hallinto-oikeus
Raatihuoneenkatu 1
13100 Hämeenlinna
faksi: 029 56 42269
sähköposti: hameenlinna.hao@oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Valitusaika

Valitus on tehtävä **30 päivän** kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, 7 päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, 3 päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Yleistiedoksiannossa tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä ilmoituksen julkaisemisesta virallisessa lehdessä. Tiedoksisaantipäivää ei lueta määräaikaan. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa tehtävän toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Valituskirjelmä

Valituskirjelmässä, joka on osoitettava valitusviranomaiselle, on ilmoitettava

- valittajan nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä osin päätöksestä valitetaan ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valituskirjelmän on valittajan tai valituskirjelmän muun laatijan omakätisesti allekirjoitettava. Jos ainoastaan laatija on allekirjoittanut valituskirjelmän, siinä on mainittava myös laatijan ammatti, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Valituskirjelmään on liitettävä

- päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Asiamiehen, jollei hän ole asianajaja, julkinen oikeusavustaja tai luvan saanut oikeudenkäyntiavustaja, on liitettävä valitukseen valtakirja.

Valituskirjelmän toimittaminen

Valituskirjelmä on toimitettava valitusajan kuluessa valitusviranomaiselle.

Valituskirjelmän tulee olla perillä valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukiolon päättymistä. Valituskirjelmän lähettäminen postitse tai sähköisesti tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla.

Oikeudenkäyntimaksu

Hallinto-oikeudessa valituksen käsittelystä perittävä oikeudenkäyntimaksu on 260 euroa. Mikäli hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi, oikeudenkäyntimaksua ei peritä. Maksua ei myöskään peritä eräissä asiaryhmissä eikä myöskään mikäli asianosainen on muualla laissa vapautettu maksusta. Maksuvelvollinen on vireillepanija ja maksu on valituskirjelmäkohtainen.