

TIEDOTE

10.1.2022



## ASKOLAN KIRKON PERUSKORJAUS

Kirkon sisäpuolen töiden aloituskokous pidettiin 5.1.2022.

Remontti alkaa suunnitellusti 10.1.2022 ja valmis pitäisi olla 30.3.2022 sisätöiden osalta.

Remontti suoritetaan kaksivaiheisena; kirkon sisäpuoliset työt ja kirkon ulkopuoliset työt. Toisen vaiheen työt alkaisivat huhtikuulla ja aikataulutuksen mukaan rakennustyöt olisivat valmiina syksyllä 2022 lämmityskauden alkuun mennessä. Toisen vaiheen pääurakoitsijan valinta tulee maaliskuussa neuvoston päätettäväksi.

Remontin kokonaishinta-arvio on 970 000 €. Rakennushanke toteutetaan Museoviraston ja Kirkkohallituksen kanssa yhteistyössä. Hankkeeseen haetaan Kirkkohallituksen rakennusavustusta. Hankkeeseen on jo myönnetty Kirkkohallituksen hiilineutraalisuusavustusta.

### Suunnittelijat

Arkkitehti suunnittelu: Saatsi Arkkitehdit Oy, Pekka Saatsi

Rakennesuunnittelu: HP Insinöörit Oy, Antti Hakala

LVIS-suunnittelu: Leo Maaskola Oy, Lvi Asko Saarinen, sähkö, Asser Mäenpää

Sprinklerisuunnittelu: Paloff Insinööritoimisto Oy, Niko Hannula

Kirkon remontin vastaavana projektijohtajana toimii Suomen Talokeskus Oy. Vastaavana työnjohtajana Arto Taavila apunaan Ari Salovaara.

Askolan seurakunnan rakennustoimikunnan kokoonpanona on koollekutsuja puheenjohtaja Jorma Linna ja jäsenenä Jukka Ahlgrén, Kari Lindgren, kirkkoherra Antti Kupiainen ja talouspäällikkö Tarja Laine.

Kirkkoneuvosto valitsi kokouksessaan 29.11.2021

pääurakoitsijaksi Kymppirakenne Oy Askolasta, joka toimii sisätöiden osalta urakoitsijana.

### Sivu-urakoitsijoina toimivat

- Sähkötyöt, Sähköasennus E. Ronkainen Oy Myrskylästä (sisä- ja ulkotöiden osalta)
- Lvi -työt, Lahden Putkihuolto Oy Orimattilasta (sisä- ja ulkotöiden osalta)

### Omana urakkana

- sprinkler, IRT Sprinklerihuolto Oy Tuusulasta, työt tehdään kevääseen mennessä

Kokonaisuus käsittää kirkon sisätöiden osalta

- lämmitysjärjestelmän muuttaminen vanhasta öljylämmityksestä nykyaikaiseen ilmavesilämpöpumppu tekniikkaan
- sähköjen uusiminen tämän hetken määräykset täyttäväksi
- energiatehokkuuden lisääminen (ikkunoiden peruskorjaus ja lattian muutososien lämmöneristäminen)
- valaistuksen suunnittelu ja toteutusta
- pienryhmätilat kirkkotilassa
- kuiva sprinklerijärjestelmä turvaamaan kirkkoa

ja kirkon ulkopuolisten töiden osalta

- huoltorakennus uudisrakennuksena sisältäen esteettömän wc:n ja minikeittiön  
huoltorakennukseen sijoitetaan uusi lämmitystekniikka
- kiviportaat esteettömän kulun osalta ja sakastin kulun osalta

Olemme saaneet viimeinkin hankkeen rakennusvaiheen alkuun. Suunnittelua on toteutettu vuodesta 2018 alkaen. Uskon, että meillä on hyvä porukka tekemässä ja valvomassa remonttia. Tavoitteenamme on saada kirkko turvalliseksi, viihtyisäksi ja monimuotoisemmaksi palvelemaan toimintaa entistä paremmin ja palvelemaan seurakuntalaisia ja työntekijöitä niin arjessa kuin juhlassa.

Hyvää alkanutta vuotta 2022 odotellessa kirkon remontin valmistumista.

Jorma Linna, kirkon korjaustyöryhmän puheenjohtaja