

Maximikostnadsberäkning för förnyelsen av Furumo krematorium

Gemensamma kyrkofullmäktige 23.04.2026
564/03.03.01/2023

Beslutsförslag

Gemensamma kyrkofullmäktige

- 1) godkänner som maximikostnadsberäkning för förnyelsen av Furumo krematorium 6 miljoner euro (inkl. moms 25,5%), varav cirka 3,5 miljoner euro allokeras till år 2027, cirka 2,5 miljoner euro till år 2028 med prisnivån Helsingfors 1/2026. HI 104,0. Av detta är Vanda kyrkliga samfällighets andel 50%. Projektet ryms inte inom ramen för det årliga investeringsanslaget för begravningsväsendet och måste därför budgeteras separat.
- 2) befullmäktigar gemensamma kyrkorådet att fatta beslut om apparat- och byggentreprenader inom denna maximikostnadsberäkning.
- 3) befullmäktigar fastighetsdirektören att fatta planerarnas upphandlingsbeslut inom denna maximikostnadsberäkning.
- 4) konstaterar att beslutet förutsätter att Vanda kyrkliga samfällighet i fråga om Furumo krematorium fattar motsvarande beslut i sina egna beslutsorgan innan hösten 2026.

Behandling

Beslut

Yhteinen kirkkoneuvosto 26.03.2026 § 95

Föredragande Ställf. samfällighetens direktör Forsén Stefan

Beslutsförslag

Gemensamma kyrkorådet beslutar föreslå att gemensamma kyrkofullmäktige

- 1) godkänner som maximikostnadsberäkning för förnyelsen av Furumo krematorium 6 miljoner euro (inkl. moms 25,5%), varav cirka 3,5 miljoner euro allokeras till år 2027, cirka 2,5 miljoner euro till år 2028 med prisnivån Helsingfors 1/2026. HI 104,0. Av detta är Vanda kyrkliga samfällighets andel 50%. Projektet ryms inte inom ramen för det årliga investeringsanslaget för begravningsväsendet och måste därför budgeteras separat.
- 2) befullmäktigar gemensamma kyrkorådet att fatta beslut om apparat- och byggentreprenader inom denna maximikostnadsberäkning.
- 3) befullmäktigar fastighetsdirektören att fatta planerarnas upphandlingsbeslut inom denna maximikostnadsberäkning.

4) konstaterar att beslutet förutsätter att Vanda kyrkliga samfällighet i fråga om Furumo krematorium fattar motsvarande beslut i sina egna beslutsorgan innan hösten 2026.

Behandling

Fastighetsdirektör Rasimus redogjorde för ärendet.
Under handläggningen fördes tre anföranden.

Beslut

Beslutsförslaget godkändes.

Redogörelse

Bakgrund

Gemensamma kyrkofullmäktige har 30.10.2025 § 74 beslutat som utgångspunkt för planeringen av förnyelsen av Furumo krematorium godkänna att man i krematoriet bygger ugnsspecifika rengöringssystem för rökgaser med värmeåtervinningsanordningar och en utvidgningsbyggnad för dem, och i samband med detta omvandlar man krematoriet till biobaserat bränsle. I samma beslut beslutade gemensamma kyrkofullmäktige befullmäktiga fastighetsdirektören att föra nödvändiga förhandlingar samt beställa nödvändig planering för att fastställa maximikostnadsberäkningen.

I miljötillståndet för Furumos krematorium i Helsingfors kyrkliga samfällighet förutsätts att man från hösten 2028 uppnår sådana klimatutsläppsvärden som kräver att en rökgasreningsanläggning installeras i krematoriet.

För att säkerställa fortsatt krematorieverksamhet ska planeringen av rökgasreningsanläggningen vid Furumo krematorium och den därtill anslutna värmeåtervinningsanläggningen samt av den byggnad som behövs för dessa inledas. Samtidigt omvandlas krematoriet till att gå på biobrännolja i stället för nuvarande fossila brännolja.

Projektets kostnader

Investeringskostnaden för renings- och värmeåtervinningsanläggningar för de två befintliga krematorieugnarna är cirka 3 miljoner euro.

Investeringskostnaden för nybyggnaden är cirka 3 miljoner euro.

Motiveringar för beslutsförslaget

Krematoriet miljötillstånd kräver från 1.9.2028 att utsläppen som högst är i enlighet med HELCOM:s rekommendationer. Det enda sättet att uppnå detta är att installera reningsanläggningar i Furumos befintliga ugnar. På grund av driftsäkerheten ska båda ugnarna förses med egna reningsanläggningar.

Reningsanläggningar och tillhörande LTO-anläggningar behöver ett nybygge på ca 300 m² och en underjordisk kanal från krematorieugnarna till reningsanläggningarna. Byggandet kräver brytningsarbete.

Konsekvens- och riskbedömning

Det är inte nödvändigt att göra en barnkonsekvensbedömning i ärendet.

Klimatutsläppen från krematorierna minskar med installationen av rökgasreningsutrustning och värmeåtervinningsutrustning och införandet av biobränsle. Detta stöder för sin del uppnåendet av målen för strategin Kolneutral kyrka och den kolneutrala kartan i Helsingfors kyrkliga samfällighet samt begravningsväsendets ansvarsplan.

Den tidsfrist som Vanda miljömyndighet fastställt för slutförandet av projektet utgör en uppenbar risk för kremeringsverksamheten från och med september 2028 om det nya systemet inte kan tas i bruk innan dess.

Grunder för befogenhet

Förvaltningsstadgan 3 kap. 1 § och 4 kap. 8.1 § 13 punkten

Tilläggsuppgifter

Samfällighetens ställf. direktör Stefan Forsén, stefan.forsen@evl.fi, 050 380 3945

Fastighetsdirektör Osmo Rasimus, tfn 09 2340 2700, osmo.rasimus@evl.fi

Distribution

Vanda kyrkliga samfällighet