

VOR FRUE KIRKE

KØBENHAVNS DOMKIRKE



DAGSORDEN

Menighedsrådsmøde 11/2025

Mødedato: 26. november 2025

Mødetid: 17.30-20.00

Mødested: Steinway, Domkirkens Hus

		Ansv.	Tid
	Tilmelding til mad		
	Kirkelig indledning ved Steffen Ringgaard Andresen	SRA	17.30
1	Godkendelse af dagsorden	MC	17.40
2	Konstituering, kirkeåret 2026	MC	17.45
3	Årsplan for menighedsrådsmøder 2026	MC, LM	18.15
4	Kollektliste for kirkeåret 2026	SRA	18.25
5	Renovering af kirkens orgler	UG	18.40
6	Nedsættelse af arbejdsgruppe	MC	18.50
7	Ledelsesinformation – siden sidst	MC, LM	19.00
8	Orientering fra udvalg og personale		19.20
9	Eventuelt		19.40
10	Beslutningsprotokol oplæses og underskrives		19.55

Indstilling til Vor Frue Kirkes Menighedsråd

Punkt 2	
Dato:	17.11.2025
Afsender:	MC
Emne/Formål:	Menighedsrådets konstituering for anden funktionsperiode, der indledes 1. søndag i advent 2025.
Indstilling	Til beslutning
Sagsfremstilling	<p>Jf. Menighedsrådslovens §11 skal der hvert år inden udløbet af funktionsperioden foretages valg af formand, næstformand og enkeltmandsposter for den kommende funktionsperiode, der følger kirkeåret.</p> <p>Formandsvalget sker ved hemmelig afstemning. Valget ledes af MC som afgående formand.</p> <p>Når valg af formand har fundet sted, vælges 1 næstformand for det kommende år.</p> <p>Herefter foretages valg til enkeltmandsposterne for det kommende år:</p> <ul style="list-style-type: none">1 kirkeværge1 kasserer1 kontaktperson1 bygningskyndig1 underskriftsbemyndiget, der sammen med formanden kan underskrive dokumenter vedrørende køb, salg og andre dispositioner over fast ejendom og optagelse af lån.
Økonomi: <i>Udgift:</i> <i>Finansiering:</i>	
Bilag:	

Indstilling til Vor Frue Kirkes Menighedsråd

Punkt 3	
Dato:	18.11.2025
Afsender:	MC, LM
Emne/Formål:	Datoer for menighedsrådsmøder 2026
Indstilling	Til vedtagelse
Sagsfremstilling	<p>Forslag til datoer for menighedsrådsmøder 2026:</p> <p>Møderne finder sted den sidste onsdag i hver måned med undtagelse af juni, hvor mødet afholdes næstsidste onsdag på grund af Sankt Hans</p> <p>28-01-2026 25-02-2026 25-03-2026 29-04-2026 27-05-2026 17-06-2026 26-08-2026 30-09-2026 28-10-2026 25-11-2026</p>
Økonomi: <i>Udgift:</i> <i>Finansiering:</i>	
Bilag:	

Indstilling til Vor Frue Kirkes Menighedsråd

Punkt 4	
Dato:	18.11.2026
Afsender:	Præstegruppen
Emne/Formål:	Kollekt i Vor Frue Sogn for kirkeåret 2026
Indstilling	Kollektliste for 2026 indstilles til godkendelse
Sagsfremstilling	Menighedsrådet skal give samtykke til, at der ved de faste gudstjenester foretages indsamlinger, jf. lov om menighedsråd §38, stk. 1. Kollektlisten for 2026 vedlægges til rådets godkendelse.
Økonomi: <i>Udgift:</i> <i>Finansiering:</i>	
Bilag:	Bilag: Indsamlingsliste for Vor Frue Sogn for kirkeåret 2026

Indsamlingsliste for Vor Frue sogn for kirkeåret 2026

Dato	Dagens navn	Indsamlingsformål/organisation
Periode 1: Adventstiden (1. – 4. søndag i advent)		
30/11	1. s. i advent	Julehjælp (Hugs&Food og Menighedsplejen)
7/12	2. s. i advent	Julehjælp (Hugs&Food og Menighedsplejen)
14/12	3. s. i advent	Julehjælp (Hugs&Food og Menighedsplejen)
21/12	4. s. i advent	Julehjælp (Hugs&Food og Menighedsplejen)
Periode 2: Jul og nytår (Juleaften – Nytårsdag)		
24. december	Juleaften	Børnesagens Fællesråd / Red Barnet (Børnekatastrofefonden)
25. december	Juledag	Børnesagens Fællesråd / Red Barnet (Børnekatastrofefonden)
26. december	2. juledag	Julehjælp (Hugs&Food og Menighedsplejen)
28. december	Julesøndag	Julehjælp (Hugs&Food og Menighedsplejen)
1. januar 2026	Nytårsdag	Bibelselskabet
Periode 3: Vintertid, Helligtrekonger (Helligtrekonger – Fastelavnssøndag)		
4/1	Helligtrekonger	
11/1	1. s. e. h. 3 k.	Fellowship of Middle East Evangelical Churches
18/1	2. s. e. h. 3 k.	Danmarks Kristelige Gymnasiastbevægelse
25/1	Sidste søndag e. h. 3 k.	Hugs&Food
1 / 2	Septuagesima	Vesterbro Bykirke – kristendomsundervisning, farsi
8/2	Seksagesima	Vesterbro Bykirke – kristendomsundervisning, farsi
15/2	Fastelavnssøndag	Diakonens dag, Vor Frue sogns menighedspleje
Periode 4: Fastetid og passionstid (1. søndag i fasten – Langfredag)		
22/2	1. s. i fasten	KFUK's sociale arbejde
1/3	2. s. i fasten	Folkekirkens Nødhjælp
8/3	3. s. i fasten	Folkekirkens Nødhjælp
15/3	Midfaste	Folkekirkens Nødhjælp
22/3	Mariæ Bebudelse	Vor Frue sogns Menighedspleje
29/3	Palmesøndag	Samvirkende Menighedsplejer
2/4	Skærtorsdag	Folkekirkens Mellemkirkelige Råd
3 / 4	Langfredag	Folkekirkens Mellemkirkelige Råd
Periode 5: Forårstid, påske (Påskedag – 2. Pinsedag)		
5/4	Påskedag	KFUM og KFUK i Danmark
6/4	Anden påskedag	KFUM og KFUK i Danmark
12/4	1. s. e. påske	Vor Frue sogns Menighedspleje
19/4	2. s. e. påske	Børnesagens Fællesråd
26/4	3. s. e. påske	Hugs&Food
3/5	4. s. e. påske	Sankt Lukas Stiftelsens børnehospice
10/5	5. s. e. påske	Café EXIT
14/5	Kristi Himmelfart	Danske Sømands- og Udlandskirker
17/5	6. s. e. påske	Danske Sømands- og Udlandskirker
24/5	Pinsedag	Danske Kirkers Råd
25/5	2. Pinsedag	KFUM's sociale arbejde
Periode 6: Trinitatis I: Sommertid (Trinitatis – 8. søndag efter trinitatis)		
31/5	Trinitatis	Tværkulturelt Center
7/6	1. s. e. trin.	FDF
14/6	2. s. e. trin.	Folkekirkens Nødhjælp
21/6	3. s. e. trin.	Folkekirkens Nødhjælp
28/6	4. s. e. trin.	Kirkemagasinet

	5/7	5. s. e. trin.	Folkekirkens Nødhjælp
	12/7	6. s. e. trin.	Missionen blandt hjemløse
	19/7	7. s. e. trin.	Menighedernes Daginstitutioner
	26/7	8. s. e. trin.	Diakonissestiftelsen
Periode 7: Trinitatis II: Høst (9. – 16. søndag efter trinitatis)			
	2/8	9. s. e. trin.	Diakonissehuset Sankt Lukas Stiftelsen
	9/8	10. s. e. trin.	Fellowship of Middle East Evangelical Churches
	16/8	11. s. e. trin.	Danmission
	23/8	12. s. e. trin.	Danmission
	30/8	13. s. e. trin.	Folkekirkens Mellemkirkelige Råd
	6/9	14. s. e. trin.	Folkekirkens Mellemkirkelige Råd
	13/9	15. s. e. trin.	Kirkernes Verdensråds hjælpearbejde i 3. verden
	20/9	16. s. e. trin.	Kirkernes Verdensråds hjælpearbejde i 3. verden
Periode 8: Trinitatis III: Efterår, Alle Helgen (17. søndag efter trinitatis – Sidste søndag i kirkeåret)			
	27/9	17. s. e. trin.	Vor Frue sogns Menighedspleje
	4/10	18. s. e. trin.	Vor Frue sogns Menighedspleje
	11/10	19. s. e. trin.	Vor Frue sogns Menighedspleje
	18/10	20. s. e. trin.	Børn i den 3. verden v/ DIN nødhjælp
	25/10	21. s. e. trin.	Vor Frue sogns Menighedspleje
	1/11	Alle Helgen	Diakonissestiftelsens hospice og Skt. Lukas Stiftelsens hospice
	8/11	23. s. e. trin.	Vor Frue sogns Menighedspleje
	15/11	24. s. e. trin.	Folkekirkens Nødhjælp
	22/11	Sidste søn. i kirkeåret	Sankt Lukas Stiftelsens børnehospice

Indsamlingslisten godkendt på menighedsrådsmødet, den ____ / ____ 2025

Indstilling til Vor Frue Kirkes Menighedsråd

Punkt 5	
Dato:	06.11.25
Afsender:	UG
Emne/Formål:	Renovering af Vor Frue Kirkes orgler
Indstilling	Til orientering
Sagsfremstilling	<p>Setzere, trakturfølere og signalkabler på Vor Frue Kirkes orgler trænger til udskiftning. Jens Langvad, der har installeret de eksisterende dele, er en meget gammel mand, der har lavet sin sidste reparation på vores orgler. Går noget af dette i stykker, kan det ikke repareres. Vi vil da stå med to orgler, der ikke kan spille og en meget langvarig og dyr renovering. Menighedsrådet bør derfor arbejde for at få udført en udskiftning i en ikke alt for fjern fremtid. Orglerne fungerer nu med almindelige småjusteringer og reparationer af den slags, der er nødvendigt på alt, der bruges hver dag.</p>
Økonomi: <i>Udgift:</i> <i>Finansiering:</i>	<p>Foreløbigt estimat 2.2 mio. kr. Der foreslås afsøgt muligheder for hel eller delvis fondsfinansiering Ansøgning til anlægspulje for 2027 i Provstiet</p>
Bilag:	<p>Bilag:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Oplæg fra Frobenius Orgelbyggeri2) Rapport fra Langvad

FROBENIUS ORGELBYGGERI A/S

Hammerbakken 20
DK-3460 Birkerød
Tlf: +45 45 87 07 55
th@frobenius.nu
www.frobenius.nu



Grønlandsvej 9J
DK-8700 Horsens
Tlf: +45 45 87 07 55
th@frobenius.nu
www.frobenius.nu

Birkerød d. 30.10.2025

Til Vor Frue Kirkes Menighedsråd
v/ Kasserer Ulla Groth

I forlængelse af møde ved orglet mandag d. 25.08.2025, følger hermed overslag over udskiftning af elektronik i kirkens Hoved- og Kororgel.

Begge orgler er forsynet med elektronik som er ”stykket sammen” af komponenter fra Ring Instruments (ikke længere eksisterende firma) samt det Canadiske firma Syncordia – se hele den historiske gennemgang i Jens Langvads Rapport fra 2019.

Disse systemer kan ikke længere repareres, så når der en dag kommer et nedbrud, vil udskiftning blive nødvendig og dele eller hele orglet (orglerne) vil ikke kunne anvendes i længere tid.

Vi anbefaler at skifte setzere samt elektriske trakturfølere i begge instrumenter med systemer fra det store, anerkendte tyske firma Otto Heuss, da deres systemer er bygget op af standartkomponenter som anvendes i mange andre industrier. Det vil altså være muligt at reparere systemerne selvom firmaet Otto Heuss skulle stoppe deres virksomhed.

Desuden anbefales udskiftning af signalkabler (24V) i begge orgler. Disse er efterhånden blevet stive og slidte hvilket resulterer i periodiske fejl.

Prisen for udskiftning af begge setzere inkl. nødvendige ombygninger i spillebordene) samt alle trakturfølere og signalkabler,

andrager overslagsmæssigt **Kr. 2.200.000,00 + Moms.**

Prisen inkluderer al arbejds løn for vores medarbejdere samt alle nødvendige, elektriske orgeldele og kabler.

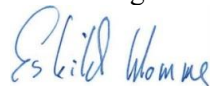
Der må herudover trækkes nyt datakabel mellem de to orgler samt mellem kororglets spillebord og orgelværkerne. Dette arbejde udføres af kirkens egen elektriker og er ikke inkluderet i prisen.

Arbejdet planlægges, så ét af kirken orgler hele tiden er spilbart. Bemærk at der først vil kunne genetableres forbindelse mellem de 2 orgler, når det samlede arbejde på begge orgler er udført.

Arbejdstiden er kalkuleret til ca. 40 ugers arbejde fra demontering begynder, til begge orgler fungerer igen. Heraf vil de ca. 30 ugers arbejde foregå i kirken.

Ønsker Menighedsrådet at gå videre med projektet, udarbejder jeg naturligvis gerne et fast, bindende tilbud.

Med venlig hilsen

A handwritten signature in blue ink that reads "Eskild Momme". The signature is written in a cursive style with a large initial 'E'.

Eskild Momme

Frobenius Orgelbyggeri



Rapport vedrørende problemerne med kororglet i Vor Frue kirke

Kirkens kororgel har fra tidligt i år og frem til ultimo maj været ramt af flere problemer, som har budt på en del vanskeligheder og krævet mange mandetimer. Her skal kort redegøres for problemernes art, deres årsag og løsninger. Undertegnede Jens Langvad er den eneste person med detaljeret kendskab til de komplicerede datatransmissions-systemer som anvendes: Alle dele er udtænkt, opbygget og leveret af mig, fra starten i 1996 til de sidste tilretninger i 2007.

Lille historisk oversigt

Diskussionerne om et kororgel som supplement til Marcussen-orglet fra 1996 startede allerede samme år. Der skete dog ikke rigtig noget i sagen, før Carsten Lunds Orgelbyggeri overtog kororgelprojektet i 1999. På det tidspunkt var jeg næsten klar med mit nye datasystem, kaldet Keylink, for overførsel af data fra spillebord til orgel, og da Carsten og jeg i forvejen havde et godt samarbejde, var det naturligt at jeg fik opgaven. Imidlertid gik der ikke lang tid, før Carsten tabte sit hjerte til et nyt traktursystem, som markedsførtes af et canadisk firma kaldet Syncordia. Deres system var i stand til at efterligne en mekanisk traktur i en rent elektronisk overførsel, idet hver toneventils åbning og lukning nøje fulgte den tilhørende tangents bevægelse: man var altså i stand til at åbne og lukke langsomt for ventilen, hvilket ellers ikke lader sig gøre i en elektrisk overførsel. Det blev besluttet at benytte dette system, med opbakning fra organisten Niels H. Nielsen og de bevilgende instanser. Dog bestemte Carsten at jeg stadig skulle stå for overførsel af registerdata til kor- og hovedorgel, incl. svelle og orgel tænd/sluk.

Min del af systemet stod færdig sammen med selve orglet i starten af 2002. Men Syncordia havde problemer med at levere, og Carsten måtte til sidst give op: Tre måneder før indvielsen måtte han bede mig udvikle og installere en Keylink-løsning for trakturen. (Årsagen til sammenbruddet viste sig senere: Syncordia var gået konkurs flere gange, og efter hver gang skuldet starte forfra med ingeniører, som ikke havde indsigt i det komplicerede system).

Jeg fik løst opgaven til tiden, men til min ærgrelse var den altså endt med at blive en hybrid af to anlæg, opbygget hver for sig, i stedet for en helhedsløsning. Ydermere var jeg blevet pålagt at benytte de allerede installerede lyslederkabler, som Syncordia havde foreskrevet, til dataoverførsel af trakturen, uagtet at ganske almindeligt datakabel havde været en langt enklere og mere pålidelig løsning. Det besværliggjorde opgaven og blev årsag til mange problemer senere hen, især til de netop overståede vanskeligheder.

Allerede året efter, i 2003, overtog Carsten Lund tilsynet med Marcussen-orglet. Det blev besluttet at dette orgels tungtgående traktur skulle udskiftes med en rent elektrisk, og det blev igen mig der fik opgaven. Man fandt snart ud af, at da man allerede kunne betjene to af orglets værker fra kororglets spillebord, ville det være oplagt, nu da alting alligevel var datastyret, at man kunne betjene hele kororglet fra hovedorglets spillebord. Dette valg indebar endnu en tilpasning af et nyt datasystem til kororglet, idet dette nu skulle indordnes under et transmissionssystem konstrueret til et meget større orgel, uden indgreb i kororglets eget

system fra få år før. Således endte installationen med at blive en hybrid af tre forskellige systemer, som det ved forskellige kunstgreb lykkedes mig at få til at spille sammen. Lyslederkablerne forblev dog systemets achilleshæl, i og med at stikforbindelserne er mekanisk sårbare og kræver en særligt uddannet tekniker til at reparere eller skifte dem.

Problemerne april-maj 2019

Langfredag 19/4 blev jeg kontaktet af Martin Gottlieb, der som orgelbygger var med ved installationerne 2001-06. Han kunne fortælle, at det i længere tid ikke havde været muligt at betjene kororglet oppe fra hovedorglets spillebord, og at der nu var stødt yderligere komplikationer til, som gjorde at kororglet slet ikke kunne spille. Skaderne var sket i forbindelse med, at en "samlebrønd" for flere lyslederkabler skulle flyttes, så vidt jeg forstod i tilknytning til installationen af et nyt lydanlæg. Martin og kirkens elektriker ved mere om denne sag end jeg. De skrøbelige kabler var blevet beskadiget under håndteringen, og det blev fornuftigvis besluttet at flytte deres samlingspunkt op i kororgel syd, hvor de kan ligge i fred og ro. Dette indebar at et nyt (elektrisk) kabel skulle trækkes fra spillebordets tilslutning i væggen ved gulvet og op til orglet. Hvad Martin ikke kunne vide var, at dette ikke umiddelbart lod sig gøre; spillebordets dataudgang for traktur var ikke indrettet til at kunne drive et længere kabel end det hen til væggen. Uafhængigt heraf opstod cirka ved samme lejlighed yderligere et problem: Pludselig kunne man ikke længere tænde for kororglet fra det lokale spillebord. På dette stadium blev jeg anmodet om at hjælpe med at få det hele bragt tilbage i funktionsdygtig stand.

Løsningerne

Ved mit første besøg var fokus på overhovedet at kunne tænde orglet fra spillebordet. Det viste sig, at en chip, som fra setzeren udsender data om registre/svelle/tænd-sluk var beskadiget. Ingen oplagt årsag har kunnet findes hertil, ud over at den sandsynligvis har været udsat for udefra kommende overspænding forårsaget af tordenvejr. Det passer med hvad jeg har hørt: at elektrikerer fandt frem til et overspændingsrelæ, som havde slået ud. Jeg valgte at reparere setzermodulet på mit værksted, idet jeg monterede en chip med samme funktion, men af en ny type som var specielt lavet til at håndtere hårde miljøer, incl. overspændinger op til 1500 volt. Desuden valgte jeg at montere yderligere beskyttelse, som forhindrer sådanne i overhovedet at nå frem til chippen.

Næste problem var at sætte kors spillebordets Keylink-sender i stand til at drive længere kabler. Det endte efter flere omveje med at jeg fremstillede et lille print, som nu hænger indskudt i kablet inde i spillebordet, umiddelbart ved Keylink-modulet. Nu drives det forlængede kabel problemfrit; dog var det nødvendigt også at lave nye sende-interfaces som tilpasser data til to af lyslederkablerne i sydorglet. Efter disse operationer fungerede kororglet som før. Det kunne dog stadig ikke betjenes fra hovedorglet, fordi tilpasningen af lyslederkablet derfra endnu ikke var færdig.

Først da dette var på plads sidst i maj fungerede omsider alting.

Fremtiden?

Det er min afgjorte opfattelse, at installationen i dag er langt mere pålidelig end før. Først og fremmest fordi alle lyslederkabler nu er gemt væk, så at de ikke kan tilgås af udenforstående, men også på grund af det sikrede sendekredsløb i kororglets spillebord. Det er min forventning, at systemet kan fungere problemfrit mange år endnu.

Ikke desto mindre er det ikke en langtidsholdbar situation, at al knowhow om det komplicerede systems detaljer ligger hos kun én person, en pensioneret ingeniør! Skulle der atter opstå problemer, vil jeg naturligvis gerne rådgive, men jeg vil ikke endnu en gang føle mig forpligtet til at være den der løser problemerne. Det er derfor min anbefaling, at kirken og orgelbyggeriet sammen overvejer en komplet totalrenovering af al orgelelektronik i kirken, foretaget af et firma, som man kan forvente kan yde service i lang tid fremover.

29. maj 2019 Jens Langvad

Indstilling til Vor Frue Kirkes Menighedsråd

Punkt 6	
Dato:	26.11.2025
Afsender:	MC
Emne/Formål:	Nedsættelse af 2029-arbejdsgruppe
Indstilling	Det indstilles til MR at nedsætte arbejdsgruppe til at forberede Vor Frue Kirkes 200-års fejring i 2029
Sagsfremstilling	<p>Pinsedag 2029 fylder Vor Frue Kirke 200 år. Hvordan skal jubilæet og jubilæumsåret markeres?</p> <p>Jubilæet kan tænkes at skulle markeres med en festgudstjeneste pinsedag 20. maj 2029. Året vil kunne rumme serier af koncerter, foredrag mv. Dertil bør det gennemtænkes, om jubilæet skal være katalysator for færdiggørelse af andre igangværende/planlagte projekter, herunder bygningsrenovering.</p> <p>Det indstilles til menighedsrådet at nedsætte en arbejdsgruppe til forberedelse af jubilæumsåret bestående af formand MC, kirkeværge JK, domprovst JGJ, sekretariatsleder LM samt kirke- og kulturmedarbejder KS.</p>
Økonomi: <i>Udgift:</i> <i>Finansiering:</i>	
Bilag:	