

Dagsorden

Frederiksværk Provsti – Møder

PU FRV 20230523 - d. 23-05-2023 kl. 18:00 til 22:00

Deltagere: Sophie Juel, Annelise Bech, Carl Frederik Bruun, Ejvind Hartmund, Else Rosenlund Korsholm, Inge Askgaard, Mikael Juul Erthmann, Svend Erik Nielsen

Mødepunkt	Referat
<p>1 - PUK kvartalsrapport 1. kv. 2023</p> <p>Udsat fra sidste møde.</p> <p>PUK kvartalsrapport 1. kv. 2023 til behandling.</p> <p>(bilag udsendes separat)</p> <p>Sager: Regnskab FRV 2023 Kvartalsrapporter (2023 3763)</p> <p>Bilag: Aktdokument</p>	
<p>2 - Gilleleje MR - Ansøger konvertering</p> <p>Mail af 19 04 2023. Gilleleje MR ansøger restbeløb kr. 47.370 fra Nye hynder (overført til 2023), konverteret til Nyt altertæppe, for indkøb af et nyt tæppe omkring alteret.</p> <p>Det nuværende tæppe er plettet og ikke "kønt at se på" ved altergang.</p> <p>Gilleleje kirke er en del af arrangementet ifm. 80 års dagen for "Oktober 43" og det er hensigten at der afholdes flere markeringer af denne triste begivenhed i Gilleleje Kirke. Bl.a. af den grund vil det være kærkomment med et nyt tæppe.</p> <p>Sager: Regnskab Konvertering og overførsel 5% m.m. Gilleleje MR (2018 12861)</p> <p>Bilag: Aktdokument</p>	
<p>3 - Mårumb MR - Ansøger 5% midler ifm. R2022 og</p>	

B2023

Mail af 28 04 2023 med brev af 25 04 2023. Mårum MR ansøger 5% midler i alt kr. 224.047 idet:

Regnskabet for 2022 viser, at menighedsrådet frie midler er i minus med kr. 142.436,87

Budgettet for 2023 forudsætter et forbrug af frie midler med kr. 81.611, fordi indtægten fra gravstedskapitaler i 2023 er ca. kr. 100.000 lavere end i både 2022 og 2024.

Regnskab 2022

Viste et merforbrug på driftsregnskabet med kr. 187.541. Merforbruget skyldes hhv.

- Nettomerudgifter til energi efter ekstratilskud

- Selvrisiko ifm. tagrygning sognestue

- Selvrisiko ifm kirkebelysning

- Kurstab på værdipapirer

- Ekstraordinære feriepengeudgifter

- Fejlbudgettering af finansiering for Arresødal"

Budget 2023

Menighedsrådet finder det både urealistisk og uansvarligt at søge at dække udsvinget i indtægterne gennem massive driftsbesparelser i 2023 blandt andet fordi besparelserne kun vil skulle være midlertidige.

Underskud på B2023 blev godkendt af PU på betingelse af at menighedsrådet realiserede for 100.000 kr. af sin værdipapirbeholdning inden den 1. november 2022. Det ønskede salg af værdipapirer forøgede som regnskab 2022 viser ikke MRs Frie Midler. Salget har alene påvirket sognets likviditet positivt.

Sager:

Regnskab Konvertering og overførsel 5% m.m.
Mårum MR (2018 8809)

Bilag:

Aktdokument, Ansøgning om tilskud af 5 procents midler

4 - Blistrup MR - Ansøger §7a, stk 2 ifm. persoanlesag

Mail af 11 05 2023. Blistrup MR ansøger §7a, stk. 2 til dækning af omkostninger for forlig og fratrædelsesaftale ifm. en personalesag. Der ansøges kr. 370.000.

Sager:

Regnskab Konvertering og overførsel 5% m.m.
Blistrup MR (2018 12865)

Bilag:

SKM_C224e23051116470

5 - Blistrup MR - Ansøgning om stiftsmiddellån til Nyt orgel

Brev af 25 04 2023. Blistrup MR ansøger om stiftsmiddellån til projekt for Nyt orgel til kirken. Der ansøges stiftsmiddellån til finansiering af projektet. Inkl. ændring af det godkendte projekt, bliver udgiften på i alt kr. 5.273.512 inkl. moms.

Info.:

Ansøgningens del vedr. ændring af orglet, samt MRs kommentarer til konsulents udtalelser, behandles på separat punkt på dagsorden.

Sager:

Stiftsmiddellån Blistrup MR Nyt orgel til kirken
(2023 13571)

Stiftsmiddellån Blistrup MR Nyt orgel til kirken
(2023 13571)

Stiftsmiddellån Blistrup MR Nyt orgel til kirken
(2023 13571)

Bilag:

Aktdokument, orgel lån apr 2023, Til Stift, Ønske om forhåndsgodk. af stiftsmiddellån til Nyt orgel Blistrup kirke, Aktdokument

6 - Blistrup MR - Byggesag - Ændring af projekt for Nyt orgel

Brev af 25 04 2023 samt brev af 28 04 2023. Blistrup MR ansøger om ændring af godkendt projekt for Nyt orgel til kirken. Der ønskes flere variationsmuligheder/ændring af orglets disposition. Forslag til ændring samt tilbud på ændring er vedlagt.

Menighedsrådets har desuden fremsendt kommentarer til Nationalmuseets, kg. Bygningsinspektørs samt orgelkonsulentens udtalelser som ønsket i Stiftets godkendelse af 20 02 2023. Dog mangler visse oplysninger fortsat.

D. 02 05 2023 har Stiftsøvrigheden bedt Blistrup fremsende de manglende oplysninger. **Først når menighedsrådet har fremsendt disse oplysninger og tegninger, kan Stiftet behandle ansøgningen om ønsket ændring af det nye orgel.**

Info.:

Da Byggesag fejler for provstiets vedkommende, behandles sagen uden om byggesagsløsningen, og via sagen for det oprindelige projekt.

Ansøgningens del vedr. stiftsmiddellån behandles på separat punkt på dagsorden.

Sager:

Frederiksværk provsti Byggesag Blistrup Kirke
Anskaffelse af nyt orgel, 72 W6U EK 6FQ
(Fejlbehæftet) (2022 31979)

Frederiksværk provsti Byggesag Blistrup Kirke
Anskaffelse af nyt orgel, 72 W6U EK 6FQ
(Fejlbehæftet) (2022 31979)

Frederiksværk provsti Byggesag Blistrup Kirke
Anskaffelse af nyt orgel, 72 W6U EK 6FQ
(Fejlbehæftet) (2022 31979)

Bilag:

Aktdokument, orgel lån apr 2023, MR's bemærkn.tudtal.fra kgl.inspekt.m.fl, orgel,ny disp.4.2023, 14.04.2023 Blistrup Kirke Tilbud på ændringer af nyt orgel, Aktdokument, til Stiftet ans. ny orgeldisp.4.2023, Aktdokument

7 - Energoptimering - Vedr. gennemgang af forslag, overslag, tilbud

Tilbud er modtaget vedr. gennemgang af indkomne forslag/overslag/tilbud på energirenoveringer, herunder udskiftning af varmeanlæg mv. i forbindelse med kirker og øvrige bygninger i provstiet.

Herunder vurdering af løsningsforslaget, om det er fornuftigt ud fra en faglig betragtning, om det medfører de ønskede energibesparelser og om det generelt er i overensstemmelse med Kirkeministeriets varmecirkulære.

Samt en umiddelbar vurdering af prisen på det ansøgte projekt, om den ligger i en størrelsesorden, som er rimelig (både om opgaven er prissat rimeligt, og om der er valgt en løsningsmodel, som er økonomisk forsvarlig).

(bilag udsendes separat)

Sager:

PUK pulje anlæg Energioptimering FRV (2022 32194)

Bilag:

Aktdokument

8 - Provstikontoret - Undersøgelse for skimmelsvamp

D. 17 04 2023 har Hussvamp Laboratoriet fremsendt rapport efter foretagne prøver for skimmelsvamp på provstikontoret.

Der er konstateret skimmelsvamp i flere lokaler i provstikontoret, som vil kræve omfattende udbedringer, og PU skal derfor vurdere provstikontorets fremtidige lokalesituation.

Sager:

Provstikontoret Frederiksværk provsti Vandskade i køkken og mødelokale (2018 15970)

Provstikontoret Frederiksværk provsti Vandskade i provsts kontor (2018 31701)

Bilag:

Aktdokument, 41031 1

9 - Den nye Økonomilov

Orienteringspunkt:

KM på FIN af 12 05 2023:

Administrative forskrifter på Retsinformation

På retsinformation ses nu opdaterede administrative forskrifter: "Cirkulære om folkekirkens lokale kassers budget, regnskab og revision m.v." og "Bekendtgørelse om provstiudvalgenes og budgetudvalgenes virksomhed".

De tidligere ændrede frister gælder dog stadig **for budget 2024** og kan ikke ændres af provstiudvalget.

Offentliggørelse af regnskab 2022

Regnskab 2022 offentliggøres på sogn.dk og provsti.dk den 1. juni i år. Fremadrettet vil regnskaber blive offentliggjort den 1. maj.

Ny regnskabsinstruks

Lovændringerne i lov om folkekirkens økonomi og de nye krav i lov om bogføring indarbejdes i øjeblikket i regnskabsinstruksen for folkekirkens lokale kasser. Den nye regnskabsinstruks bliver tilgængelig inden sommerferien.

(ingen bilag)

10 - Budget 2024 - Budgetstøttesystemet samt Forsikringsbidrag og bidrag til FAR 2024

Orienteringspunkt:

Økonomiportalen og Provstiernes

budgetstøttesystem åbner først i uge 21

KM på FIN af 12 05 2023. Kirkeministeriet har med beklagelse måttet konstatere, at opdateringerne af Økonomiportalen og Provstiernes Budgetstøttesystem ikke når at blive færdige inden den 15. maj 2023, som det ellers har været hensigten.

Det betyder, at Provstiernes Budgetstøttesystem forventes åbnet den 23. maj 2023.

Provstisekretærerne kan herefter beregne og udmelde rammer til menighedsråd og evt. selvstændige juridiske enheder.

Den 25. maj 2023 åbnes der for Økonomiportalen, hvor menighedsrådsråd, selvstændige juridiske enheders bestyrelser og provstiudvalg kan udarbejde deres foreløbige budgetter.

Kirkeministeriet er opmærksom på, at det er uhensigtsmæssigt, at der er meget få dage til at udmelde rammer, ligesom den manglende åbning af Økonomiportalen betyder, at menighedsrådene har kortere tid til at udarbejde det foreløbige budget. Det har dog vægtet højt for Kirkeministeriet, at opdateringen af Økonomiportalen og Budgetstøttesystemet er testet ordentligt, så endnu en lukkeperiode til fejlretning ikke bliver nødvendig. Menighedsråd kan, ligesom de plejer, arbejde med budgettet i det lokale regnskabssystem og herfra efterfølgende overføre til Økonomiportalen, når der åbnes.

(ingen bilag)

Forsikringsbidrag og bidrag til FAR 2024

KM på FIN af 25 04 2023. Kirkeministeriet har til

menighedsråd og provstier udsendt meddelelse om Forsikringsbidrag og bidrag til FAR 2024.

(bilag viser udsnit med provstiets kirkekasser.)

Sager:

Budget FRV 2024 (2023 677)

Bilag:

Til menighedsråd og provstier vedr. Forsikringsbidrag og bidrag til FAR 2024, Skærmpoint udsnit af Bilag 1, m. provstiets kirkekasser

11 - LM personalekonsulenterne - Individuel sparrings dage

Orienteringspunkt:

Mail af 28 04 2023. LM personalekonsulenterne har indbudt menighedsrådenes kontaktpersoner og formænd til individuelle sparrings møder d. 24. maj eller 7. juni.

Sager:

Samarbejde FRV LM Personalekonsulent aftale 2023 (2022 8120)

Bilag:

Aktdokument

12 - Regnskab 2022 - Forsinkelser fra kirkekasser

Orienteringspunkt:

Mail af 01 05 2023. Gilleleje MR har oplyst de er forsinket med aflevering af Regnskab 2022. De har ligeledes problemer med at få 1. kvartalsrapport 2023 klar til tiden.

(ingen bilag)

Sager:

Regnskab FRV 2022 (2023 185)

Bilag:

Aktdokument

13 - Eventuelt

Blank sagsakt sag 2023 3763 Regnskab FRV 2023 Kvartalsrapporter

Til: Frederiksværk Provsti (Frederiksvaerk.Provsti@km.dk)
Cc: [REDACTED]
Fra: Gilleleje Sogns Menighedsråd (7431) (7431@SOGN.DK)
Titel: Ansøgning om konvertering af restbeløb kr. 47.370 anlæg nye hynder
Sendt: 19-04-2023 08:59

Jeg skal hermed ansøge om en konvertering af kr. 47.370 (overført til 2023) vedr. nye hynder, nyt tæppe omkring alteret. Det nuværende tæppe er plettet og ikke "kønt at se på" ved alterg del af 80 års dagen for "Oktober 43" og der vil, hvis planen bliver udført, afholdt flere markeri triste begivenhed i Gilleleie Kirke og bl.a. af den grund vil det være kærkomment med et nyt tæ

[REDACTED]

Mårum Menighedsråd
Ny Mårumvej 177
3230 Græsted

25. april 2023

Frederiksværk Provsti
 Frederiksborgvej 4, st.
 3200. Helsingør

Ansøgning om tilskud af 5 %'s midler.

Mårum menighedsråd ser sig nødsaget til at søge om tilskud på i alt 224.047 kr. af 5 %'s midler idet

1. Regnskabet for 2022 viser, at menighedsrådet frie midler er i minus med 142.436,87 kr.
2. Budgettet for 2023 forudsætter et forbrug af frie midler med 81.611 kr.

Baggrund

Regnskab 2022 viste et merforbrug på driftsregnskabet med 187.541 kr. merforbruget skyldes en række konkrete forhold, som kan oplystes således:

Nettomerdgifter til energi efter ekstratilskud	19.776,72 kr.	
Selvrisiko - tagrygning sognestue	15.000,00 kr.	
Selvrisiko - kirkebelysning	15.000,00 kr.	
Kurstab på værdipapirer	43.541,29 kr.	
Ekstraordinære feriepengeudgifter	66.425,00 kr.	
Fejlbudgettering af finansiering for Arresødal	33.000,00 kr.	192.743,01 kr.

Der er tale om engangsforhold, som ikke forventes at gentages i 2023.

De frie midler var pr. 1/1-2022 kr. -10.090, men på grund af overførsler fra anlæg på kr. 55.193,92 er ændringen af de frie midler kun på kr. -132.346,75, således, at de pr. 31/12 2022 udgjorde -142.436,87 kr.

Budget 2023 er budgetteret med et driftsunderskud på 81.611 kr., fordi indtægten fra gravstedskapitaler i 2023 er ca. 100.000 kr. lavere end i både 2022 og 2024. Der er således tale om et enkelt års udsving, som der imidlertid ikke var kontante frie midler til at dække.

Samtidigt må det anses for både urealistisk og uansvarligt at søge at dække dette udsving i indtægterne ind gennem driftsbesparelser i 2023 (der vil være tale om massive besparelser med svære konsekvenser) - blandt andet fordi besparelserne kun vil skulle være midlertidige.

Budgettet blev derfor godkendt med et underskud på 81.611 kr. på betingelse af at menighedsrådet realiserede for 100.000 kr. af sin værdipapirbeholdning inden den 1. november 2022. Det ønskede salg er foretaget, men salget af værdipapirer forøger – som regnskab 2022 viser – ikke de frie midler. Salget påvirker alene sognets likviditet positivt.

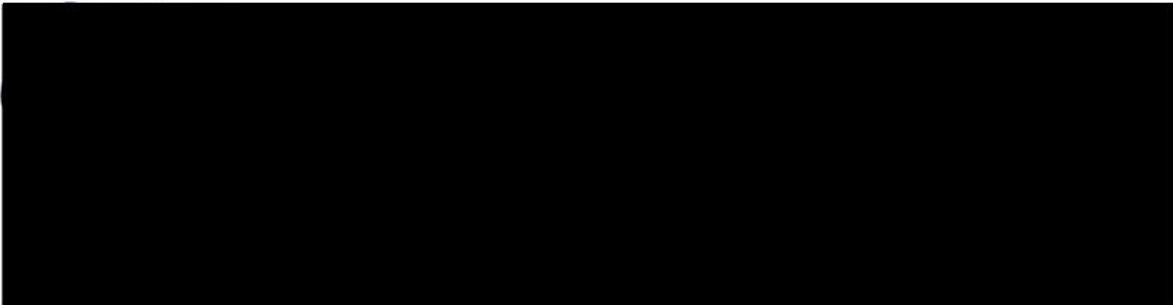
Mårum Menighedsråd
Ny Mårumvej 177
3230 Græsted

Resultatet er altså, at de frie midler pr. 31.12.2022 udgør -142.436.87 og at de pr. 31.12.2023 med baggrund i budgettet for 2023 må forventes at udgøre -224.047 kr.

Budgettet for 2023 er gennemgået med henblik på at sikre, at det kan overholdes, og det er menighedsrådets vurdering at driftsbudgettet er realistisk.

Det er på denne baggrund, at Mårum menighedsråd søger et tilskud af 5 %'s midlerne på i alt 224.047 kr., således, at de frie midler kan være i balance ved udgangen af 2023.

Med venlig hilsen



Blistrup Sogns Menighedsråd

Til Frederiksværk Provsti

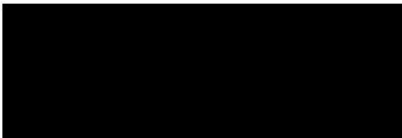
Vedrørende personalesag – ansøgning om §7 midler

I forbindelse med en personalesag har Blistrup Sogns Menighedsråd måttet erkende graverende fejl i lønforholdene i forbindelse med en ansats sygdom.

Der har været afholdt møde med deltagelse af repræsentanter fra 3F, Helsingør Stift, Landsforeningen af Menighedsråd og Blistrup Sogns Menighedsråd, hvor der blev indgået et forlig, hvis økonomiske konsekvenser, vi ikke kan honorere.

Forlig og fratrædelsesaftale indebærer omkostninger estimeret til kr. 370.000.

Derfor ansøger vi hermed Provstiet om dækning af beløbet via § 7 midler.



Inge Askgaard

Formand Blistrup Sogns Menighedsråd



Blistrup Sogns Menighedsråd

Til Frederiksværk Provsti

Blistrup den 20.4.2023

Vedr. Blistrup Kirkes nye orgel, sag. 2019 – 35644, anmodning om stiftslån

I forbindelse med Stiftets godkendelse af menighedsrådets ansøgning om anskaffelse af et nyt orgel skal menighedsrådet søge om dækning af udgiften via et stiftslån.

Desværre har vi ikke været opmærksom på, at vi straks efter Stiftets godkendelse skulle sende ansøgning om frigivelse af lånet til Stiftet via provstiet.

Det skal bemærkes, at vi netop har ansat en ny organist, der ønsker at udfolde orgelspillet med flere variationsmuligheder, hvad angår såvel klang som repertoire. Vi har bedt orgelbyggeren, Frobenius, beregne udgiften for denne mulighed. Denne ændring af orglets disposition vil koste kr. 194.950 ekstra. Derfor søger vi lånet udvidet fra anslået kr. 5.078.562 til kr. 5.273.512 incl. moms.

På baggrund af at første rate af lånet, kr. 1.410.000,- skal betales til Frobenius inden længe, tillader vi os at håbe på en hurtig behandling af ansøgningen.

Venlig hilsen

Inge Askgaard
formand for menighedsrådet

Vedlagt:

Menighedsrådets kommentarer til:

Nationalmuseets, kgl. Bygningsinspektørs og orgelkonsulentens udtalelser

Forslag til ændring af orglets disposition, Flemming Dreisig og Carsten Johs. Mørch

Frobenius: Tilbud på ændringer af det bevilligede orgel

Også sendt til Helsingør Stift

Provstiudvalget

Frederiksværk Provsti
Frederiksborgvej 4, st.
3200 Helsingør
Tlf. 4839 1599

frederiksvaerk.provsti@km.dk

Helsingør, d. 26. april 2023

Helsingør Stiftsøvrighed

Ansøgning om forhåndsgodkendelse af stiftsmiddellån til Nyt orgel Blistrup kirke.

I forbindelse med Blistrup menighedsråds godkendte projekt for Nyt orgel til Blistrup kirke, stiftets sag 2019 - 35644-41, har provstiet d. 20. april 2023 modtaget ansøgning fra menighedsrådet om stiftsmiddellån.

Da provstiudvalgets næste møde er d. 23. maj, ansøges med anbefaling om forhåndsgodkendelse af stiftsmiddellån på op til kr. 5.300.000, med løbetid 10 år, og første afdrag pr. januar termin 2024.

Da første rate til orgelbygger skal betales snarligt, samt af hensyn til den kommende ferieperiode, anmodes Stiftsøvrigheden om hurtig behandling af forhåndsgodkendelse.

I vedlagte ansøgning fra Blistrup MR, fremgår desuden ønske om ændring af orglet. Ansøgning om dette vil blive fremsendt separat til Stiftsøvrigheden i forbindelse med byggesag.

Med venlig hilsen

e. b.

Jeanette Cesa Højland

Provstisekretær

Kopi til:

Blistrup Sogns menighedsråd

Til: Frederiksværk Provsti (Frederiksvaerk.Provsti@km.dk)
Fra: Morten Stützer (MOST@KM.DK)
Titel: Svar til Frederiksværk Provsti vedrørende forhåndsgodk. af stiftsmiddellån til Nyt orgel Blistrup kirke
Sendt: 02-05-2023 11:07

Til Frederiksværk Provsti.

Med henvisning til telefonsamtale dags dato med Jeanette Højland kan jeg bekræfte, at der vil blive bevilliget et stiftsmiddellån til Blistrup Sogns Menighedsråd såfremt:

- De angivne lånebetingelser i ansøgningen af d. 26. april 2023 fastholdes (låneramme, løbetid og tidspunkt for 1. afdrag).
- Der foreligger et endeligt godkendt byggeprojekt.

Ring/mail til undertegnede hvis ovenstående giver anledning til spørgsmål m.m.

Venlig hilsen

Morten Stützer
Økonomisk specialkonsulent

Direkte telefon 48 36 36 18
Mail most@km.dk



HELSINGØR STIFT

Vor Frue Kloster · Hestemøllestræde 3a · DK-3000 Helsingør
Telefon 49 21 35 00 · kmhel@km.dk · www.helsingørstift.dk

Læs mere om dine rettigheder efter databeskyttelsesforordningen [her](#)

Til: Helsingør Stift (KMHEL@KM.DK), Morten Stützer (MOST@KM.DK)
Cc: Blistrup Sogns Menighedsråd (7392) (7392@SOGN.DK), Inge Askgaard [REDACTED]
Fra: Frederiksværk Provsti (Frederiksvaerk.Provsti@km.dk)
Titel: Til Stift, Ønske om forhåndsgodk. af stiftsmiddellån til Nyt orgel Blistrup kirke
Sendt: 26-04-2023 13:42

Til Helsingør Stift

Med anmodning om hurtig behandling fremsendes ansøgning om forhåndsgodkendelse af stiftsmiddellån.

Med venlig hilsen

Jeanette Cesa Højland
Provstisekretær

JEAN@KM.DK

Telefon 48391599 1

Frederiksværk Provsti

Frederiksvaerk.Provsti@km.dk

Helsingør Stift

www.km.dk

Til: Frederiksværk Provsti (Frederiksvaerk.Provsti@km.dk)
Fra: Inge Askgaard [REDACTED]
Titel: Nyt orgel Blistrup
Sendt: 25-04-2023 14:34
Bilag: orgel lån apr 2023.docx; MR's bemærkn.tudtal.fra kgl.inspekt.m.fl.docx; orgel,ny disp.4.2023.doc; Blistrup Kirke Tilbud på ændringer af nyt orgel.pdf;

Kære provstiudvalg

Disse dokumenter fremsendes i håb om at PR kan behandle sagen hurtigst muligt.

Blistrup Sogns Menighedsråd

Til Frederiksværk Provsti

Blistrup den 20.4.2023

Vedr. Blistrup Kirkes nye orgel, sag. 2019 – 35644, anmodning om stiftslån

I forbindelse med Stiftets godkendelse af menighedsrådets ansøgning om anskaffelse af et nyt orgel skal menighedsrådet søge om dækning af udgiften via et stiftslån.

Desværre har vi ikke været opmærksom på, at vi straks efter Stiftets godkendelse skulle sende ansøgning om frigivelse af lånet til Stiftet via provstiet.

Det skal bemærkes, at vi netop har ansat en ny organist, der ønsker at udfolde orgelspillet med flere variationsmuligheder, hvad angår såvel klang som repertoire. Vi har bedt orgelbyggeren, Frobenius, beregne udgiften for denne mulighed. Denne ændring af orglets disposition vil koste kr. 194.950 ekstra. Derfor søger vi lånet udvidet fra anslået kr. 5.078.562 til kr. 5.273.512 incl. moms.

På baggrund af at første rate af lånet, kr. 1.410.000,- skal betales til Frobenius inden længe, tillader vi os at håbe på en hurtig behandling af ansøgningen.

Venlig hilsen

Inge Askgaard
formand for menighedsrådet

Vedlagt:

Menighedsrådets kommentarer til:

Nationalmuseets, kgl. Bygningsinspektørs og orgelkonsulentens udtalelser

Forslag til ændring af orglets disposition, Flemming Dreisig og Carsten Johs. Mørch

Frobenius: Tilbud på ændringer af det bevilligede orgel

Også sendt til Helsingør Stift

Blistrup Sogns bemærkninger til udtalelserne fra den kgl. bygningsinspektør, Nationalmuseet og orgelkonsulenten.

Murerarbejder:

Da kirkens nuværende varmeanlæg blev ført frem gennem gulvet i forbindelse med kirkens renovering i 2016, blev gulvet i tårnet brudt op.

I forbindelse med etablering af det nye, større orgel vil der i stedet for de mistede konvektorer til de bænke, der dels må nedlægges, dels erstattes med stole, vil der blive opsat varmegivere langs tårnrummets vægge.

Fjernelsen af disse konvektorerers fremføringsrør skal fjernes. Dette medfører udgifter til murerarbejde.

El-arbejder:

Nye fremføringer af elkabler i forbindelse med projektet vil blive fremført via gulvet i tårnrummet ligesom de eksisterende elkabler i rummet, således at der ikke forekommer indgreb i væggene.

Der er ingen kalkmalerier i tårnrummet.

Bygningsmæssige forhold bliver ikke ændret.

Da det nye orgel volumenmæssigt bliver større end det nuværende lille elektroniske orgel, vil der skulle nedlægges nogle bænkerækker. For at gøre indretningen mere fleksibel – fx ved afholdelse af koncerter med flere medvirkende - foreslår vi opsætning af samme type stole, som i forvejen findes i kirken.

Det skal bemærkes, at orglets volumen holdes inden for de af arkitekten godkendte mål.

I øvrigt:

Gulvet i tårnrummet har været undersøgt af Nationalmuseet i forbindelse med kirkens seneste renovering i 2016 og tidligere mere gennemgribende i 1960'erne.

20.4.2023
Inge Asgaard



Organist Flemming Dreisig

Gadekærvej 25,1.tv
DK-2500 Valby
Telefon: 24 62 11 12
e-mail: <domorganist@yahoo.dk>

Til Eskild Momme, Kristian Olesen og Menighedsrådet ved Blistrup Kirke.

Vedrørende tilbud af 01.09.2022 på nyt orgel til Blistrup kirke, Frederiksværk Provsti

I tilslutning til det godkendte tilbud på nyt orgel til Blistrup kirke, har kirkens organist Carsten J. Mørch med Blistrup Menighedsråd ønsket min assistance som ekstern konsulent i forbindelse med byggeriet af kirkens kommende orgel.

Der foreligger et fint gennearbejdet og godkendt projekt, aktuelt klar til udførelse.

MEN: Carsten Mørch og undertegnede ønsker brændende, om det vil være muligt at foretage nogle ændringer i orglets disposition - under hensyntagen til at konceptet overholdes arkitektonisk som rent fysisk.

Det drejer sig om følgende:

Sivfløjte 1' konverteres til Vox celeste 8' (c – g''')

Krumhorn 8' til Obo 8'.

Trompet 8' i pedal til et 4's labialregister (Oktav eller Nathorn 4')

Tilføjelse af ekstra manualkoppel: II 16' – I

(Det supplerende 16'fods koppel i manualværkerne vil medvirke til at understøtte bredde og tæthed i akkordspil, - ydermere at skabe øget variation ved registrering.)

Måtte orgelbygger, kirkeministeriets konsulent som menighedsråd positivt overveje andragendet i håbet om gunstige økonomiske vilkår for de ønskede ændringer.

Odden, den 12. april 2023,

Flemming Dreisig

TH. FROBENIUS & SØNNER 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 75 62 54 98
th@frobenius.nu
www.frobenius.nu

Birkerød 14.04.2023

TILBUD

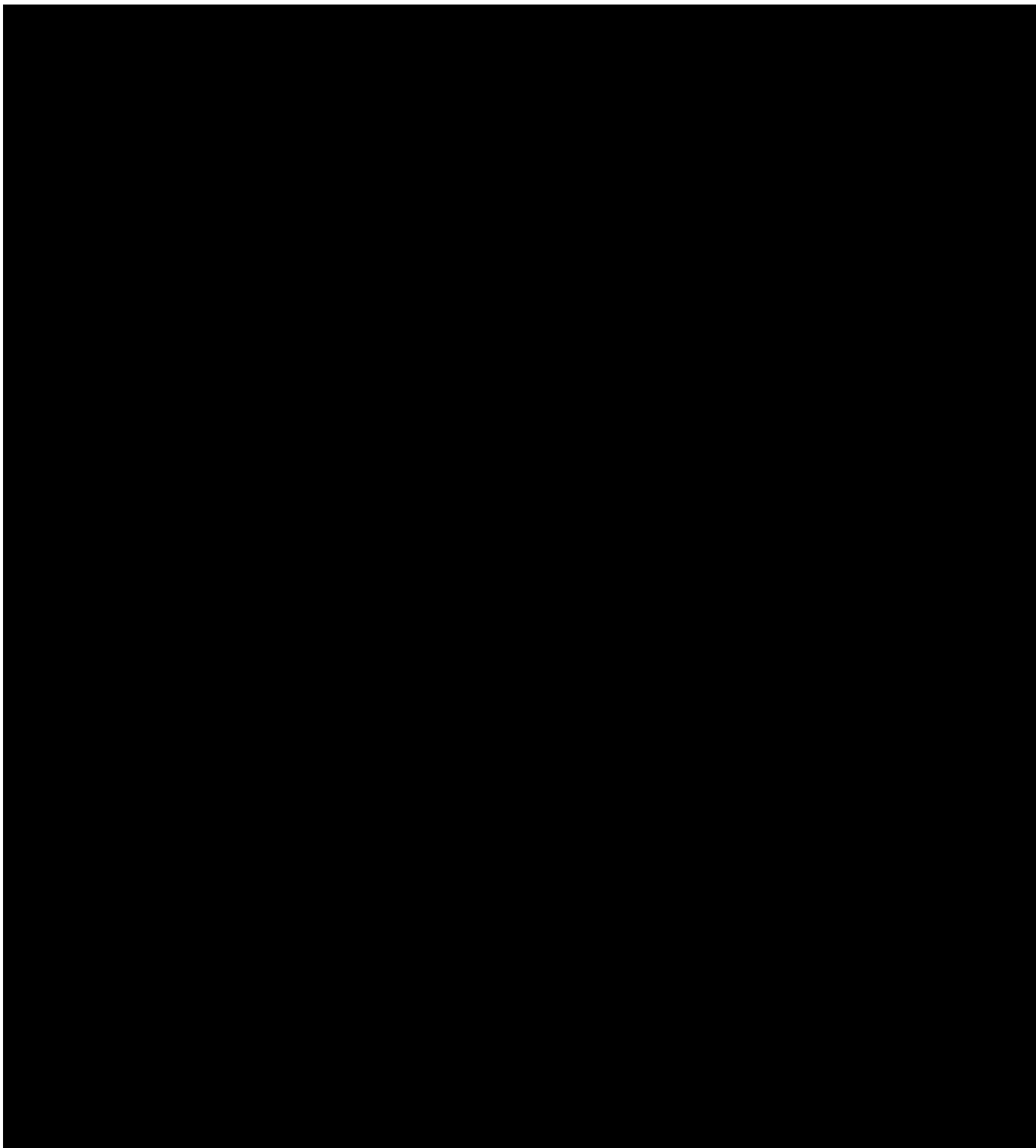
på ændringer af nyt orgel

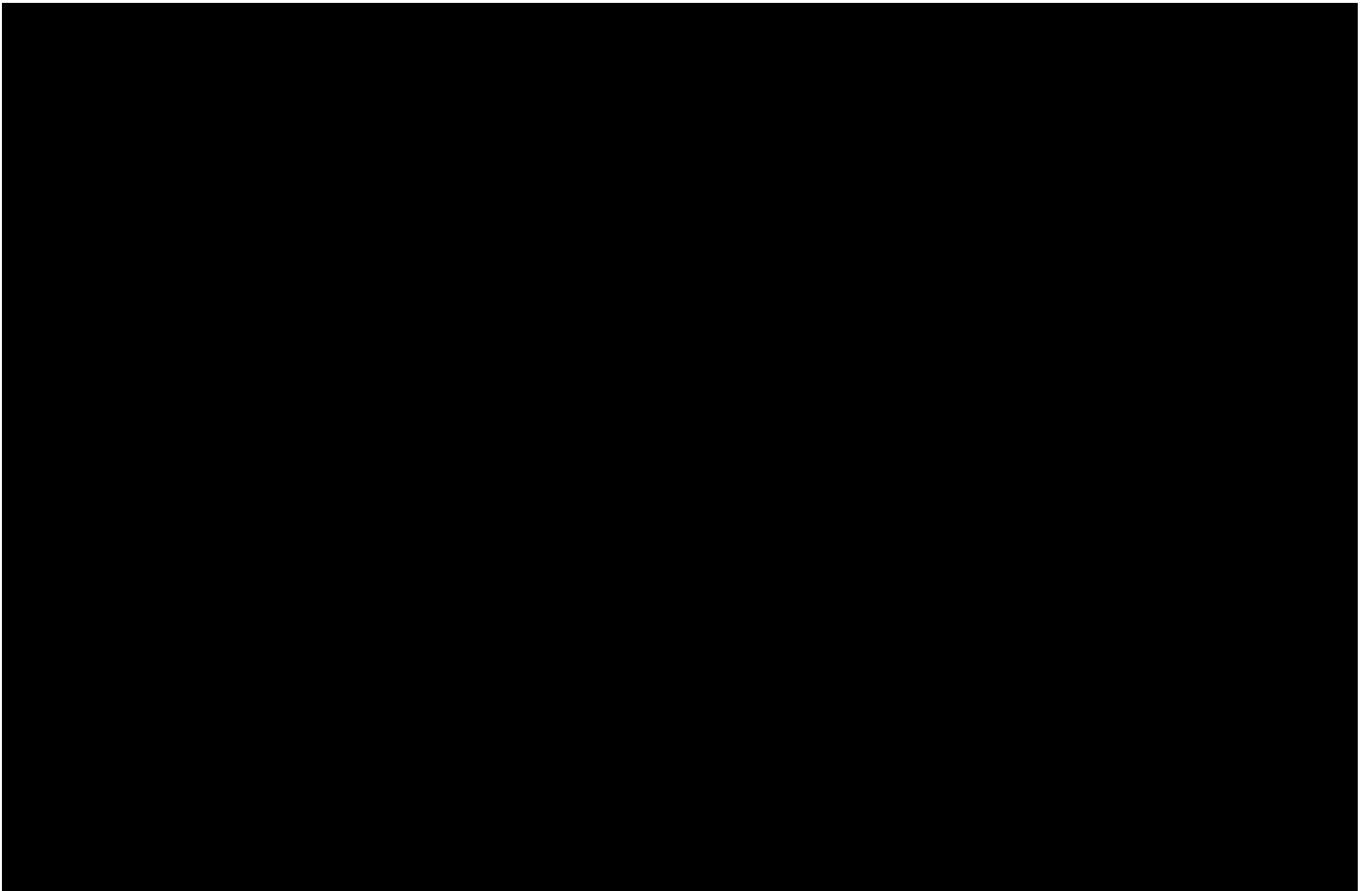
til

Blistrup Kirke.

Til Blistrup Kirkes Menighedsråd

Efter ønske fra Menighedsrådet følger hermed priser på ændringer af orglet til Blistrup Kirke. Ændringerne er beskrevet i Carsten Mørch og Flemming Dreisigs forslag til justering af orglet til Blistrup Kirke af 12.04.2023.





Til: Helsingør Stift (KMHEL@KM.DK)
Cc: Frederiksværk Provsti (Frederiksvaerk.Provsti@km.dk)
Fra: Inge Askgaard [REDACTED]
Titel: Blistrup Kirke, nyt orgel, sagsnr. 2019-35644
Sendt: 29-04-2023 17:49
Bilag: MR's bemærkn.tudtal.fra kgl.inspekt.m.fl.docx; 14.04.2023 Blistrup Kirke Tilbud på ændringer af n
orgel,ny disp.4.2023.docx; til Stiftet ans. ny orgeldisp.4.2023.docx;

Til Helsingør Stift, vedr. nyt orgel, sagsnr. 2019 35644

Hermed dokumenter angående ansøgning om godkendelse af ændret disposition for orgel.

Blistrup Sogns menighedsråd
Kirkevej 14 C
3230 Græsted

Til Helsingør Stiftsøvrighed

Blistrup den 28.4.2023

Vedr. Blistrup Kirkes nye orgel, sag. 2019 – 35644, ansøgning om tilladelse til ny orgeldisposition

Efter aftale med Frederiksværk provstiudvalg skal Blistrup menighedsråd ansøge om Stiftets godkendelse til nogle mindre ændringer i det af Stiftet godkendte orgel, modtaget den 20.2.2023.

Menighedsrådet har den 1.4.2023 ansat en ny organist. Han ønsker, at der foretages nogle mindre ændringer i orglets disposition, således at orgelspillet kan udfoldes med flere variationsmuligheder, hvad angår såvel klang som repertoire.

Vi har bedt orgelbyggeren, Frobenius, beregne udgiften for disse ændringer. Disse vil beløbe sig til kr. 194.950 ekstra. Derfor har vi via Provstiet søgt lånet udvidet fra anslået kr. 5.078.562 til op til kr. 5.300.000 incl. moms.

Den ønskede disposition vil kunne holdes inden for den godkendte volumenberegning.

Det kan oplyses, at kirkens orgeludvalg og præst i forbindelse med den ønskede ændring har holdt møde, hvori deltog Frobenius' direktør, Eskild Momme, stiftets orgelkonsulent, Kristian Olesen, organist Carsten Johs. Mørch og dennes konsulent, Flemming Dreisig,

Venlig hilsen

Inge Askgaard
formand for menighedsrådet

Vedlagt:

Menighedsrådets kommentarer til:

- Nationalmuseets, kgl. Bygningsinspektørs og orgelkonsulentens udtalelser
- Forslag til ændring af orglets disposition, Flemming Dreisig og Carsten Johs. Mørch
- Frobenius: Tilbud på ændringer af det bevilligede orgel

Sendt cc til Frederiksværk Provsti

Til: Blistrup Sogns Menighedsråd (7392) (7392@SOGN.DK), Inge Askgaard [REDACTED]
Cc: Frederiksværk Provsti (Frederiksvaerk.Provsti@km.dk)
Fra: Helsingør Stift (KMHEL@KM.DK)
Titel: Anmodning om yderligere oplysninger vedr. orgelprojektet
Sendt: 02-05-2023 09:51

Til Blistrup Sogns Menighedsråd.

Hermed anerkendes modtagelsen af menighedsrådets brev af 29. april 2023, hvori der ansøge ændringer i forhold til det af 20. februar 2023 godkendte projekt.

Blank sagsakt sag 2022 32194 PUK pulje anlæg Energoptimering FRV

Blank sagsakt sag 2018 15970 Provstikontoret Frederiksværk provsti Vandskade i køkken og mødelokale

Mikrobiologisk undersøgelse

•

41031-1

•

**Provstikontor
Frederiksborgvej 4, st.
3200 Helsingør**



HUSSVAMP LABORATORIET ApS

Rådgivende mikrobiologer og ingeniører
/// Medlem af Foreningen af Rådgivende Ingeniører F.R.I.

Topstykket 18 • DK-3460 Birkerød
Telefon 4566 2662 • info@hussvamp.dk
www.hussvamp.dk

Frederiksværk Provsti
Frederiksborgvej 4
3200 Helsingør

Sagsnr.: 41031-1
Dato: 17.04.2023
Initialer: HL/abs

Mikrobiologisk undersøgelse – Provstikontor, Frederiksborgvej 4, st., 3200 Helsingør

Efter aftale har vi den 17. marts 2023 besigtiget ovennævnte adresse med henblik på at undersøge bygningsdele for eventuel forekomst af skimmelsvamp og forhøjet fugt samt undersøge niveauet af skimmelsvamp i indeluften.



Foto 1: Frederiksborgvej 4, st., 3200 Helsingør



Foto 2: Adressen set fra gårdside

Ved besigtigelsen var undertegnede og enkelte medarbejdere til stede.

Baggrund og formål med undersøgelsen

Der er i to lokaler på adressen tidligere konstateret vandskader, dels i form af vandindtrængning gennem klimaskærmen og dels ved rørbrud.

Det ønskes undersøgt om de tidligere vandskader har afstedkommet følgeskader i form af skimmelvækst.

Niveauet af skimmelrelaterede partikler i indeluften i udpeget kontorlokale, ønskes undersøgt ved udtagning af luftprøve.

Omfang af undersøgelsen

I områder med tidligere vandskader foretages mindre destruktive indgreb mhp. prøvetagning i lukkede konstruktioner.

Der udtages luftprøve i udpeget kontorlokale. Luftprøven skal ses som et øjebliksbillede, og kan give en indikation af påvirkning fra skimmelsvamp til indeklimaet.

Der er ikke undersøgt andre steder i ejendommen eller i øvrige skjulte konstruktioner.

Undersøgelsesmetoder

Vi har brugt følgende undersøgelsesmetoder:

- Fugtighedsmåling
- Overfladeanalyse med Mycometer surface Fungi
- Direkte mikroskopi af Mycometer surface Fungi
- Overfladeanalyse med kontaktskål (dyrkningsprøve)
- Luftanalyse med Mycometer air FAI

For detaljer vedr. undersøgelsesmetoder henvises til afsnittet sidst i rapporten.

Undersøgelse

Ved besigtigelsens opstart blev der på sekretærkontor udtaget en luftprøve med Mycometer air FAI metoden.

Prøve 1 er en luftprøve udtaget med Mycometer air FAI i kontor (sekretær).

Ved den forcerede prøvetagning kunne der ses en moderat støvforekomst.



Foto 3: Luftprøven P.1, udtaget på sekretærkontor

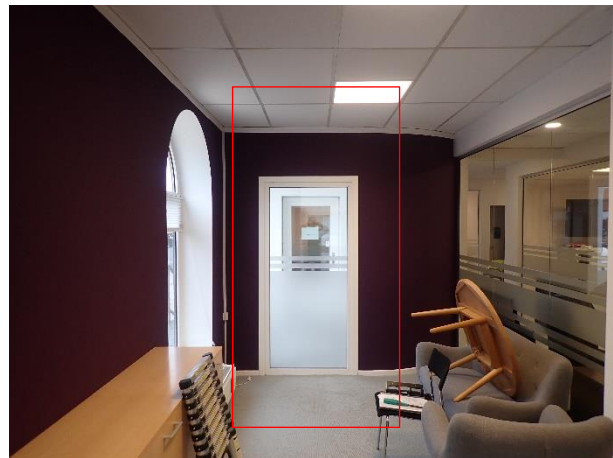


Foto 4: Berørte område på kontor (provst)

I udpeget kontorlokale (provst) er der jf. rekvirent periodisk konstateret indtrængende vand fra loftkonstruktionen. Vandet har periodisk opfugtet loft og underliggende gulvkonstruktion.

Ved besigtigelsen blev dele af det nedsænkede loft (Rockfon e.l.) demonteret, hvorved overliggende gipsloft kunne besigtiges. På gipsloftet kunne der lokalt ses fugtskjolder og skimmelkarakteristiske misfarvninger.

Prøve 2A er et aftryk udtaget med en kontaktskål på gipsloft, kontor (provst).

Prøve 2M er en Mycometer-prøve udtaget på gipsloft, kontor (provst).

Der er på besigtigelsestidspunktet ikke målt forhøjede fugtniveauer i gipspladeloftet.



Foto 5: Skjolder og misfarvninger på gipsloft



Foto 6: Oplukning i deformeret gulvbelægning

Under området for den periodiske vandindtrængning, fremstod gulvbelægningen deformeret. Der er foretaget en oplukning i tæppet. Det underliggende afretningslag og pladebeklædning fremstod med skjolder og misfarvninger.

Prøve 3A er et aftryk udtaget med en kontaktskål på gulv, kontor (provst).

Prøve 3M er en Mycometer-prøve udtaget på gulv, kontor (provst).

Der er ikke målt forhøjede træfugtighedsniveauer i det underliggende gulv.

Vi blev ved besigtigelsen gjort bekendt med, at der tidligere har været en vandskade ifm. køkkenet, og at denne skulle være udbedret.



Foto 7: Betongulv under køkkenskabe



Foto 8: Misfarvninger på gips under køkkenskab

I køkkenet blev bunden af vaskeskabet og soklen under skabet demonteret. Betonen under skabene fremstod med kraftige støvansamlinger og med lokale misfarvninger.

Prøve 4A er et aftryk udtaget med en kontaktskål på betongulv, køkken.

Prøve 4M er en Mycometer-prøve udtaget på betongulv i køkken.



Under skabene kunne der ses skimmelkarakteristiske misfarvninger på gips mod gangareal og på gips mod tilstødende mødelokale (foto 8).

Prøve 5A er et aftryk udtaget med en kontaktskål på gips, køkken.

Prøve 5M er en Mycometer-prøve udtaget på gips i køkken.

Der er ikke målt forhøjede fugtniveauer i områderne.



Foto 9: Undersøgte område i gang og mødelokale



Foto 10: Misfarvninger bag panel i mødelokale

I gangen og i mødelokalet kunne der mod køkkenet ses fugtindikationer på bl.a. paneler. Disse fremstod med afskalninger og lokale misfarvninger.

I mødelokalet blev et mindre stykke panel demonteret. På den bagvedliggende gips kunne ses massive skimmelkarakteristiske misfarvninger (foto 10).

Prøveresultater

Overfladeanalyse med kontaktskål (dyrkningsprøve)					
Prøve	Prøvested	Type	Kolonier pr. skål	Kimbelastning	Artsliste og evt. artsdominans
P.2A	Gipsloft, provst	Skimmel Bakterier + gær	>400 >50	Meget høj Høj	<i>Penicillium chrysogenum</i> (T), dom. <i>Mucor plumbeus</i> (A) Bakterier, dominerer
P.3A	Gulv, provst	Skimmel Bakterier + gær	>1.000 2	Meget høj Lav	<i>Penicillium chrysogenum</i> (T), dom. Bakterier
P.4A	Beton, køkken	Skimmel Bakterier + gær	>400 10	Meget høj Lav	<i>Stachybotrys chartarum</i> (T), dom. <i>Aspergillus ustus</i> (T), domin. Gær
P.5A	Gips, køkken	Skimmel Bakterier + gær	>1.000 0	Meget høj Ingen	<i>Aspergillus ustus</i> (T), domin. <i>Stachybotrys chartarum</i> (T)



Overfladeanalyse med Mycometer surface Fungi					
Prøve	Prøvested	Mycometer-tal	Kategori		
			A	B	C
P.2M	Gips, provst	276			X
P.3M	Gulv, provst kontor	76		X	
P.4M	Beton, køkken	560			X
P.5M	Gips, køkken	1405			X

Luftanalyse med Mycometer air FAI								
Prøve	Prøvested	Skimmelsvamp/ Allergen	Mycometer air-tal per m ³	Kategori				
				A ⁺	A	B	C	D
P.1	Kontor	Skimmel/allergen Indeks	25%	-	-	-	-	-
		Skimmelsvamp	60		X			
		Allergen	240	X				

Diskussion

Overfladeanalyse med Mycometer surface Fungi

Mycometer-prøverne P.2M, P.4M og P.5M viste Mycometer-tal i kategori C, så der er moderat til massiv skimmelvækst på prøvestederne.

Mycometer-prøve P.3M viste et Mycometer-tal i kategori B, hvilket er højere end normalt baggrunds niveau. Dette kan enten skyldes en ophobning af skimmelsporer i støvaflejringer eller ringe til moderat og/eller ældre udtørret skimmelvækst på prøvestedet.

For at vurdere, om der er tale om en ophobning af sporer i aflejret støv eller vækst på prøvestedet, er Mycometer-prøve P.3M undersøgt ved direkte mikroskopi.

Der er observeret en del til mange hyfefragmenter i prøvematerialet, som er det svampemycelier består af, hvilket indikerer, at der er skimmelvækst på prøvestedet.

Overfladeanalyse med kontaktskål (dyrkningsprøve)

Dyrkningsprøverne P.2A, P.3A, P.4A og P.5A viste meget høj kimbelastning af spiredygtig skimmelsvamp.

Der var dominerende skimmelarter i prøverne, hvilket indikerer, at der er vækst af disse på prøvestederne eller i nærheden deraf. Det drejer sig om arten *Penicillium chrysogenum* (T) for

prøverne P.2A og P.3A, *Stachybotrys chartarum* (T) for prøven P.4A og *Aspergillus ustus* (T) for prøverne P.4A og P.5A.

Ved **høj til meget høj kimbeklastning af spiredygtig skimmelsvamp** er der risiko for, at der frigives en mængde af skimmelsporer til indeluften, som kan påvirke indeklimaet negativt. Mængden af luftbårne sporer afhænger dog af flere faktorer, fx hvilke skimmelararter der er til stede, og hvor stort omfanget af skimmelvæksten er.

Mykotoksiner (T) er særlige giftstoffer, som nogle skimmelsvampe er i stand til at producere. Der er på nuværende tidspunkt ikke etableret en sikker sammenhæng mellem mykotoksiner i indeklimaet og sygdomme, men undersøgelser har vist, at en del mykotoksiner, som er produceret af skimler i fødevarer, kan have en række sygdomsfremkaldende effekter (*SBI-anvisning 274, 2020*). Produktionen af mykotoksiner afhænger bl.a. af de forhold, skimlen vokser under.

Luftanalyse med Mycometer air FAI

Luftprøve P.1 er parallelt analyseret for indhold af skimmelsporer og -fragmenter samt for indhold af generelle allergener. På baggrund af de fundne værdier, udregnes et skimmel/allergenindeks. Indekset giver indikation på, om der forefindes en kilde til skimmelsvamp, altså et vækstområde, i relation til prøvestedet.

Når både skimmel- og allergenværdierne for en prøve er lave, dvs. i kategori A⁺ eller A, vurderes usikkerheden omkring indekseringen at være for stor, og er derfor ikke tildelt en kategori.

Alle allergener er proteiner, som kroppen kan reagere allergisk på. Der findes mange forskellige allergener, men de mest almindelige kommer fra husdyrhår, pollen, støvmider og nogle arter af skimmelsvampe. Allergenerne findes i støv, både det der ligger på overflader og det, der hvirvles op i luften. Der er for nuværende ikke videnskabelig evidens for at sammenholde skimmelniveauer i indeluften med helbredsgener. Desuden kan man også få allergi-lignende symptomer, uden det skyldes allergener.

Ved luftprøver kan der forekomme lave niveauer af skimmelsvamp, selvom der bag lukkede overflader eller i tilstødende rum kan være skimmelvækst, som kan påvirke indeklimaet negativt.

Generelt for undersøgelsen

Forholdet mellem fugt, mikrobielle eksponeringer og sundhedseffekter kan ikke kvantificeres præcist. Der er derfor ingen nøjagtige kvantitative, sundhedsbaserede retningslinjer eller grænseværdier for acceptable niveauer af skimmelsvamp. Dog skal fugt- og skimmelrelaterede problemer forhindres i at opstå eller alternativt elimineres, med formålet, at nedbringe risikoen for negativ påvirkning af indeklimaet (*WHO guidelines for indoor air quality: Dampness and mould, 2009* og *SBI-anvisning 274, 2020*).

Konklusion

Vi har den 17. marts 2023 besigtiget overnævnte adresse med henblik på at undersøge udpegede bygningsdele for eventuel vækst af skimmelsvamp og forhøjet fugt, samt undersøge niveauet af skimmelsvamp i indeluften.

Ved undersøgelsen har vi påvist vækst af skimmelsvamp på tidligere fugtpåvirkede konstruktionsdele i kontor og i relation til køkkenet. Det er derfor nødvendigt at foretage ændringer og reparationer, der kan fjerne forekomsten af skimmelvækst. Grundet niveauerne af konstruktionsfugt i de berørte områder, vurderes der, ikke at være tale om pågående skader.

For metode og omfang i forbindelse med den påkrævede skimmelsanering henvises til nedenstående reparationsanvisning. Det bemærkes, at omfanget i nedenstående reparationsanvisning udelukkende er vejledende og, at det endelige omfang først kan bestemmes når nedrivningsarbejdet er påbegyndt, herefter kan en detaljeret reparationsanvisning udarbejdes.

For skaden på provstens kontor vurderes der, at være tale om en tidligere fugtindtrængning omkring tagkonstruktionen eller ved inddækning omkring kvistvindue, forholdet bør undersøges.

De forhøjede skimmelforekomster på betongulv og gips i køkkenet og mod mødelokale og gang vurderes, at være en reminiscens efter den tidligere konstaterede rørskade.

Ud fra luftprøverne udtaget på sekretærkontoret kan vi ikke påvise et forhøjet niveau af skimmelpartikler i indeluften i det specifikke lokale. De målte niveauer af skimmelrelaterede partikler og generelle allergener er lave, og findes erfaringsmæssigt i ikke fugtskadede bygninger med et normalt rengøringsniveau.

Reparationsanvisning vedr. skimmelsanering

Da der er tale om en overordnet beskrivelse af renoveringsmetoder, kan det ikke udelukkes, at der kan forekomme ændringer i enkelte områder.

Skimmelvæksten er ikke endeligt omfangsbestemt, hvorfor nedenstående anvisning er vejledende. Nærmere omfang kan bestemmes i forbindelse med renoveringen, når arbejdet beskrevet under ”Nedrivning” er udført. Herefter, og inden den egentlige afrensning påbegyndes, kan Hussvamp Laboratoriet igen rekvireres til en besigtigelse.

Reparationsanvisningen indeholder kun en beskrivelse af de arbejder, der er nødvendige for at fjerne forekomsten af skimmelvækst. Eventuelle følgearbejder, herunder kosmetiske reparationer samt reetablering, er ikke medtaget.

Ved tvivl om metode m.v. udføres skimmelsaneringen iht. By og Byg Anvisning 205: ”Renovering af bygninger med skimmelsvampevækst”.

Renoveringsopstart

Før selve skimmelsaneringen påbegyndes, skal det sikres, at der ikke sker en spredning af skimmelsporer og -fragmenter til øvrige områder.

Det skal sikres, at døre til andre rum holdes forsegle under reparationsarbejdet, evt. ved opsætning af luftrensere. Er det kun dele af et rum, der renoveres, skal der opsættes en tæt støvvæg i lokalet. Der etableres en adgangssluse med et eller to kamre, alt afhængig af opgaven.

Der skal i arbejdszonen skabes et undertryk ved opsætning af luftrensere med afkast til det fri, såfremt det samlede angrebne område overskrider 3 m². Hvis der ikke er mulighed for dette, kan der opstilles en luftrenser med HEPA-filter 13 eller tilsvarende, som udskiftes efter behov.

Inventar i rum, der berøres af renoveringen, rengøres ved let afvaskning eller støvsugning med et apparat med påmonteret mikro- eller pollenfilter svarende til HEPA-filter 13 eller støvklasse H, og fjernes derefter fra rummet. Møbler mv. som ikke kan fjernes afdækkes med tætsluttende plastik.

Nye byggematerialer, som skal indsættes efter behandlingen, må ikke oplagres i rummet.

Det efterfølgende arbejde med nedrivning og afrensning af skimmelsvamp foregår iført personlige værnemidler, som yder forsvarlig beskyttelse mod skimmelpartikler, sporer og VOC'er. Disse omfatter:

- Åndedrætsværn med A2/P3-filter. Anvendes dette i over 3 timer dagligt, skal det være med motor (turboenhed) eller friskluftforsynet. Der henvises til Arbejdstilsynets cirkulærer for brugen af værnemidler.
- Støvtæt overtræksdragt (type 5), inkl. skoovertræk og handsker.

For mere information om personlige værnemidler henvises til By og Byg Anvisning 205: "Renovering af bygninger med skimmelsvampevækst", og Branchearbejdsmiljørådet for Bygge & Anlægs faktablad, "Når du støder på skimmelsvampe".

Såfremt der anvendes desinfektionsmiddel til skimmelafrrensningen, kan dette medføre øgede krav til de personlige værnemidler, fx øjenværn eller B-filter på åndedrætsværn. Læs altid sikkerhedsdatablad inden opstart og følg producentens anvisninger.

Nedrivning

Kontor

- Ca. 1,0 m² gipsloft og bagvedliggende forskalling og isoleringsmateriale demonteres.
- Ca. 0,5 m² gulvbelægning fjernes, herunder tæppe, afretning og trægulv.

Blotlagte overflader afrenses og desinficeres jf. nedstående.

Køkken, gang og mødelokale

- Tæppe mod køkkenskabe fjernes fra køkkenskabe og ca. 0,5 meter ud, fra skillevæg mod kontor og ca. 1,5 meter ind.
- Gips på skillevæg mellem køkken og gang fjernes fra gulvniveau og ca. 0,5 meter op, fra vægskæring og ca. 1,5 meter ind (på begge sider).
- Gips på skillevæg mellem køkken og mødelokale fjernes fra gulvniveau og ca. 0,5 meter op, fra vægskæring og ca. 1,0 meter ind (på begge sider).

Isoleringsmateriale og fodpaneler bortskaffes.

Der foretages oplukninger i gulvbelægning i gang og mødelokale mhp. at undersøge underliggende overflade for evt. skimmelvækst.

Blotlagte overflader afrenses og desinficeres jf. nedstående.

Ved evt. afslibning er det vigtigt, at der anvendes værktøj forsynet med effektivt sug. Affald forsegles i plastposer inden dette fjernes fra arbejdsområdet.

Denne undersøgelse indeholder ikke en risikovurdering af, om der kan forekomme miljøproblematiske stoffer og materialer ifm. de berørte bygningsdele.

Afrensning og desinficering

De angrebne flader støvsuges og behandles efterfølgende med en af de to nedenstående metoder:

Metode 1 - Afrensning med tørdamp som Micro clean-metoden:

Metoden kan anvendes på alle faste materialeoverflader.

De skimmelangrebne flader afrenses med tørdamp, hvorved skimmelvæksten fjernes fra overfladen og eventuelle svampehyfer inde i materialet destrueres.

Metode 2 – Afrensning med et egnet desinfektionsmiddel, fx ProtoxHysan:

Er overfladen stærkt angrebet afrenses denne mekanisk inden desinficering.

Hvis koncentreret ProtoxHysan benyttes, fortyndes produktet med vand (1:1) i en havesprøjte el.lign. Brugsklar ProtoxHysan i sprayflaske fortyndes ikke.

Forbruget er ca. 0,5 liter brugsopløsning pr. m², men afhænger af overfladens sugsevne.

Opløsningen sprøjtes på den skimmelangrebne overflade, som efterfølgende bearbejdes grundigt med en nylonbørste, indtil skimlen er løsnet fra overfladen

Herefter skylles de bearbejdede overflader rene med opløsningen fra sprøjten, for at fjerne mest muligt af skimmelrester, snavs m.v.

Behandlede overflader skal efterfølgende stå i op til 1 døgn og virke, hvorved restlugtstoffer iltes.

Efter virketid kan overfladen evt. afrensnes med rent vand.

Uanset hvilket produkt der anvendes, skal producentens anvisninger altid følges.

Rengøring og kontrol

Der foretages en grundig støvsugning af hele det berørte område med et apparat, som er påmonteret et mikro- eller pollenfilter svarende til HEPA-filter 13 eller støvklasse H.

Rengøring foretages to gange med 1-2 døgn mellemrum. Hensigten med den anden rengøring er, at fjerne det støv der har lagt sig efter den første rengøring.

Inden rengøringen påbegyndes, skal alle materialer, redskaber og værktøj rengøres og fjernes fra området.

Rengøring indebærer, at alle vaskbare overflader afvaskes med rent vand, med eller uden tilsætning af almindelige rengøringsmidler (også den indvendige side af støvvæg). Klude og vand skiftes hyppigt.

Efter endt rengøring og sanering, men inden reetablering af konstruktionen, skal der udtages kontrolprøver for at fastslå, om behandlingen har været tilstrækkelig. Prøver udtages af Husvamp Laboratoriet som Mycometer surface-prøver.

Mycometer-tal skal være i kategori A for at udført skimmelsanering kan godkendes.

Vi står gerne til disposition med yderligere rådgivning.

Med venlig hilsen
HUSSVAMP LABORATORIET



Henrik Larsen



Til orientering

Undersøgelsesmetoder (sidst i rapporten)

Rapport er sendt til: sojue@km.dk



Undersøgelsesmetoder

Fugtighedsmåling

Træfugtighed måles med en kapacitetsmåler af fabrikatet Gann. Fugtindhold over 16 % kan give anledning til skimmelvækst, mens fugtindhold over 20 % kan give gunstige vækstbetingelser for trænedbrydende svampe.

Fugtindholdet i andre bygningsmaterialer kan man ligeledes få en indikation af ved anvendelse af kapacitetsmåleren (Gann).

Målingerne for kapacitetsmåleren angives i digitale enheder, såkaldte ”Digits”, og inddeles jf. nedenstående vejledende tabel. Måleværdien er afhængig af materialets vægtfylde (densitet) i måleområdet:

Fugtighedsmåling						
Materialets vægtfylde (kg/m³)	Indikation på fugtforhold (angivet i Digits)					
	Meget tørt	Normalt tørt	Halvt tørt	Fugtigt	Meget fugtigt	Vådt
<600	10-20	20-40	40-60	60-90	90-110	>110
600-1.200	20-30	30-50	50-70	70-100	100-120	>120
1.200-1.800	20-40	40-60	60-80	80-110	110-130	>130
>1.800	30-50	50-70	70-90	90-120	120-140	>140

Kilde: Long Island Technic A/S.

I tabellen nedenfor er eksempler på den typiske vægtfylde for ofte anvendte bygningsmaterialer. Bemærk, at tabellen udelukkende er vejledende, og at den aktuelle vægtfylde for konkrete bygningsmaterialer varierer:

Vægtfylde af bygningsmaterialer	
Materialer	Typisk niveau (kg/m³)
Murværk (hårdt brændte)	1.800-2.000
Murværk	1.700-1.800
Tegltagsten	1.700-2.000
Betontagsten	2.100-2.200
Muremørtel	1.800-2.000
Beton	2.200-2.300
Porebeton (gasbeton)	400-1.100
Gipsplader	600-1.000



Selvom den nøjagtige densitet for et pågældende materiale ikke er kendt, kan man opnå en indikation af, om der forekommer opfugtede områder ved at sammenholde flere målinger fra samme materiale.

Overfladeanalyse med Mycometer surface Fungi

Prøvemethoden benyttes til at kvantificere niveauet af skimmelsvamp på overflader, og kan både anvendes til påvisning og afgrænsning af skimmelvækst i undersøgelsesfasen og til kontrol af skimmelsanering.

Prøver udtages ved at en steril vatpind, som er vædet i dyppevæske, anvendes til at nedvaske et prøveareal på 9 cm². Prøven analyseres herefter i laboratoriet, hvor aktiviteten af et svampespecifikt enzym (β -N-acetylhexosaminidase) måles. Mængden af enzymet er proportionalt med mængden af svamp, og er derved et udtryk for biomassen af svampe på prøvestedet.

Prøveresultater inddeles i kategorierne jf. nedenstående tabel:

Mycometer surface Fungi		
Kategori	Mycometer-tal	Forklaring
A	≤ 20	Niveauet af skimmelsvamp er indenfor normalt baggrunds niveau. Der er ingen skimmelvækst på prøvestedet
B	21-135	Niveauet af skimmelsvamp er over normalt baggrunds niveau. Dette kan skyldes ophobning af skimmelsporer eller ringe til moderat og/eller ældre, udtørret skimmelvækst på prøvestedet
C	≥ 136	Niveauet af skimmelsvamp er højt over normalt baggrunds niveau. Dette skyldes moderat til massiv skimmelvækst på prøvestedet

Mycometer-tal skal være i kategori A for at udført sanering kan godkendes.

Overfladeanalyse med kontaktskåle (dyrkningsprøve)

Prøvemethoden bruges særligt til at arts- eller slægtsbestemme skimmelsvampe og til at vurdere, om der er spiredygtige skimmelsporer og -fragmenter på overflader.

Prøver udtages med kontaktskåle med et egnet vækstmedium, fx maltekstrakt agar (MEA), ved at presse agarfladen mod den overflade, som ønskes undersøgt. Overfladearealet for skålen er 25 cm². Herefter dyrkes prøven i 5-7 dage ved 28 °C og fremvoksede skimmel-, bakterier- og gærkolonier tælles, og skimmelsvampe arts- eller slægtsbestemmes. Antallet af kolonier per skål kaldes også for kimtal.

Resultatet angives efter en firedelt skala for skimmelsvampe, bakterier og gær jf. nedenstående tabel:



Overfladeanalyse med kontaktskåle (dyrkningsprøve)		
Kimbelastning	Kimtal	Indikation (kun gældende for skimmel)
Ingen	0	Ingen skimmelvækst. Niveauet er indenfor normalt baggrunds niveau
Lav	1-10	Ingen skimmelvækst, men enkelte aflejrede og spiredygtige sporer i støv. Der er en begrænset forekomst af spiredygtig skimmel
Middel	11-50	Enten ringe skimmelvækst eller aflejrede og spiredygtige sporer i støv. Der er en moderat forekomst af spiredygtig skimmel
Høj	51-100	Enten skimmelvækst eller aflejrede og spiredygtige sporer i støv. Der er en høj forekomst af spiredygtig skimmel
Meget høj	>100	Der er formentlig skimmelvækst. Der er en meget høj forekomst af spiredygtig skimmel

Når en skimmelart betegnes som dominerende, er det enten fordi arten udviser høj eller meget høj kimbelastning, altså ved kimtal over 50, eller fordi mere en 80 % af kolonierne på kontaktskålen tilhører denne art ved middel, høj og meget høj kimbelastning.

Gærsvampe og bakterier artsbestemmes normalt ikke, dog bliver gruppen af Aktinobakterier (= ”Strålesvampe”) angivet separat, hvis de forekommer.

Luftanalyse med Mycometer air FAI

Prøvemethoden bruges til at kvantificere niveauet af skimmelrelaterede partikler og generelle allergener, fx fra støvmider, pollen, skimmelsvampe, husdyrhår og hudceller, i indendørs luften. På baggrund af de fundne værdier, udregnes et skimmel/allergen-indeks. Indekset kan give indikation på, om der forefindes vækst af skimmelsvamp i relation til prøvestedet.

Prøver udtages som en aggressiv luftprøve, hvor en løvblæser anvendes til at blæse på overflader, inkl. gulv og loft, for at hvirvle sedimenterede skimmelfragmenter og støv op i luften inden prøvetagningen. Ved forceret ophvirvling måles dermed den maksimale påvirkning med skimmelsvampe og generelle allergener, der kan forekomme i rummet. Efter 30 sekunder gennemføres luftmålingen i rummet, hvor prøvetagningstiden er 10 minutter medmindre andet angives. Prøver udtages ved at suge 300 liter luft igennem i alt to filter, som er monteret på et stativ ca. 1,3 m. over gulvniveau.

Prøverne analyseres herefter i laboratoriet, hvor bl.a. aktiviteten af et svampespecifikt enzym (β -N-acetylhexosaminidase) måles. Mængden af enzymet er proportionalt med mængden af svamp, og er derved et udtryk for biomassen af svampepartikler i luften på prøvetidspunktet.

Prøveresultater inddeles i kategorierne jf. nedenstående tabeller:



Luftanalyse med Mycometer air FAI – Skimmel/allergen-indeks		
Kategori	Indeks	Forklaring
A+	≤ 5 %	Skimmel/allergen-indekset er i den lave del af normalområdet. Det lave indhold af skimmelsvamp i forhold til andre allergener indikerer at der ikke er nogen kilde til skimmelsvamp (vækst) i forbindelse med rummet
A	6-14 %	Skimmel/allergen-indekset ligger i normalområdet. Forholdet mellem skimmelsvamp og total allergener indikerer, at der ikke er nogen kilde til skimmelsvamp (vækst) i forbindelse med rummet
B	15-22 %	Skimmel/allergen-indekset ligger i den høje del af normalområdet. Indhold af skimmelsvamp i forhold til andre allergener indikerer at der ikke er nogen signifikant kilde til skimmelsvamp (vækst) i eller i forbindelse med rummet. Der kan dog være mindre kilder
C	23-35 %	Skimmel/allergen-indekset ligger over normalområdet. Indhold af skimmelsvamp i forhold til total allergener indikerer at det er sandsynligt at der er en kilde til skimmelsvamp (vækst) i eller i forbindelse med rummet
D	>35 %	Skimmel/allergen-indekset ligger højt over normalområdet. Indhold af skimmelsvamp i forhold til total allergener indikerer, at der er en kilde til skimmelsvamp (vækst) i eller i forbindelse med rummet

Luftanalyse med Mycometer air FAI – Skimmelsvamp		
Kategori	Mycometer-tal	Forklaring
A+	≤35	Niveauet af skimmelsvamp er i den lave ende af normalområdet, og svarer til, det man finder i bygninger uden fugt-/skimmelproblemer og med en høj rengøringsstandard. A+ er også godkendelsesniveauet efter en grundig rengøring
A	36-145	Niveauet af skimmelsvamp er i normalområdet, og svarer til det forventelige niveau i bygninger uden fugt-/skimmelproblemer og med en typisk rengøringsstandard
B	146-240	Niveauet af Skimmelsvamp er i høje ende af normalområdet, og svarer til det forventelige niveau i bygninger uden fugt-/skimmelproblemer og med en normal til ringe rengøringsstandard
C	241-680	Niveauet af skimmelsvamp er over normalområdet. Det forhøjede niveau betyder som regel, at der er en kilde (vækst af skimmelsvamp) og/eller at rengøringsniveauet er dårligt
D	>680	Niveauet af skimmelsvamp er højt over normalområdet. Dette betyder ofte, at der er en kilde til skimmelsvamp og eller, at rengøringsniveauet er meget dårligt



Luftanalyse med Mycometer air FAI –Allergen		
Kategori	Mycometer-tal	Forklaring
A+	≤275	Niveauet af allergener er i den lave ende af normalområdet, og svarer til, det man finder i bygninger med en høj rengøringsstandard
A	276-1.375	Niveauet af allergener er i normalområdet og svarer til, det man finder i bygninger med en normal rengøringsstandard
B	1.376-2.300	Niveauet af allergener er i høje ende af normalområdet, og svarer til, det man finder i bygninger med en normal til ringe rengøringsstandard
C	2.301-7.750	Niveauet af allergener er over normalområdet. Det højere niveau betyder som regel et utilstrækkeligt rengøringsniveau, men kan også skyldes at der er specielle kilder til allergener som kæledyr m.m.
D	>7.750	Niveauet af generelle allergener er højt over normalområdet. Dette kan f.eks. skyldes et særdeles utilstrækkeligt rengøringsniveau eller være et tegn på tilstedeværelse af specielle kilder til allergener som kæledyr m.m.



Kirkeministeriet

Alle menighedsråd og provstier
Folkekirkens Forsikringsenhed

Forsikringsbidrag og bidrag til Folkekirkens Arbejdsmiljørådgivning for de lokale kasser i 2024

Kirkeministeriet udmelder med vedlagte oversigt (bilag 1) forsikringsbidraget og bidraget til Folkekirkens Arbejdsmiljørådgivning (FAR) fordelt på sogne for 2024.

Opkrævning af bidragene sker direkte hos den enkelte kasse, dvs. menighedsrådene. Bidragene opkræves kvartalsvis forud af Folkekirkens Administrative Fællesskab ved Lolland-Falster Stift.

Frederiksholms Kanal 21
1220 København K
www.km.dk

Telefon 3392 3390
Telefax 3392 3913
e-post km@km.dk

Akt nr.: 289678

Dette akt nr. bedes oplyst ved henvendelse til Kirkeministeriet

Dato: 25. april 2023

Fastsættelse af det samlede forsikringsbidrag

Fastsættelsen af det samlede forsikringsbidrag sker på baggrund af en beregning, som benytter et gennemsnit af skadesudgifterne de seneste 10 år tillagt forventede administrationsomkostninger til bl.a. indkøb af ansvarsforsikring.

Som oplyst i forbindelse med udmeldingen af forsikringsbidraget 2023, er forsikringsordningens økonomi blevet påvirket af en stor brand i en kirke i Københavns Stift. Konsekvenserne af denne brand kan også ses i fastsættelsen af forsikringsbidraget for 2024, idet den gennemsnitlige skadesudgift for de seneste 10 år er steget væsentligt, ligesom forsikringsordningens reserve er påvirket.

Da forsikringsordningen skal hvile økonomisk i sig selv, betyder det, at forsikringsbidraget er højere i 2024 end i 2023. Hvis forsikringsbidraget opkrævet i 2024 medfører et overskud, vil dette overskud indgå i fastsættelsen af kommende forsikringsbidrag.

Fordelingen af det samlede forsikringsbidrag mellem sognene sker på baggrund af:

1. Udskrivningsgrundlag i kommunen
2. Antal folkekirkemedlemmer i sognet

Forsikringsbidraget for 2024

Forsikringsbidraget er i 2024 fastsat til **70.987.059 kr.** for menighedsrådene. Til sammenligning var forsikringsbidraget i 2023 fastsat til 50.663.751 kr.

Fordelingen af forsikringsbidraget for 2024 kan ses som bilag 1 til dette brev.

Forsikringsbidraget for 2024 vil ikke senere blive ændret som følge af større eller mindre skadesudgifter i 2023.



Bidrag til Folkekirkens Arbejdsmiljørådgivning (FAR)

Bidraget til Folkekirkens Arbejdsmiljørådgivning dækker en række basisydelser, som alle menighedsråd og provstiudvalg gratis kan benyttes sig af. Se evt. mere på www.kirketrivsel.dk.

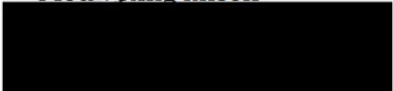
Bidraget fastsættes i 2024 til 1.039.000 kr.

Akt nr. : 289678

Side 2

For såvel forsikringsbidrag som bidrag til Folkekirkens Arbejdsmiljørådgivning gælder det, at provstier og øvrige samarbejder mellem menighedsråd, herunder f.eks. kirkegårdssamarbejder og fælleskrematorier, er dækket af bidragene fra menighedsrådene.

Med venlig hilsen


Jacob Ølgaard-Nicolajsen
Kirkeministeriets, Økonomikontor

Udsnit af Bilag 1, Fordeling af forsikringsbidrag

7392	Blistrup Sogn	7392	Blistrup Sogns Menighedsråd	57.357	840
7393	Vejby Sogn	7393	Vejby Sogns Menighedsråd	35.801	524
7394	Tibirke Sogn	7394	Tibirke Sogns Menighedsråd	21.887	320
7395	Ramløse Sogn	7395	Ramløse-Annisse Sognes Menighedsråd	41.238	604
7396	Annisse Sogn	7395	Ramløse-Annisse Sognes Menighedsråd	31.180	456
7399	Kregme Sogn	7399	Kregme Sogns Menighedsråd	53.927	789
7400	Ølsted Sogn	7400	Ølsted Sogns Menighedsråd	43.240	633
7401	Tjæreby Sogn	7401	Tjæreby-Alsønderup Sognes Menighedsråd	8.738	128
7402	Alsønderup Sogn	7401	Tjæreby-Alsønderup Sognes Menighedsråd	36.233	530
7403	Skævinge Sogn	7403	Skævinge-Lille Lyngby Sognes Menighedsråd	44.348	649
7404	Lille Lyngby Sogn	7403	Skævinge-Lille Lyngby Sognes Menighedsråd	27.752	406
7405	Strø Sogn	7405	Strø-Gørløse Sognes Menighedsråd	8.133	119
7406	Gørløse Sogn	7405	Strø-Gørløse Sognes Menighedsråd	21.359	313
7407	Melby Sogn	7407	Melby Sogns Menighedsråd	60.149	880
7408	Torup Sogn	7408	Torup Sogns Menighedsråd	117.212	1.716
7409	Ølstykke Sogn	7409	Ølstykke Sogns Menighedsråd	213.480	3.125
7410	Stenløse Sogn	7410	Stenløse Sogns Menighedsråd	106.954	1.565
7411	Vekspø Sogn	7411	Vekspø Sogns Menighedsråd	25.227	369
7412	Slagslunde Sogn	7412	Slagslunde-Ganløse Sognes Menighedsråd	19.291	282
7413	Ganløse Sogn	7412	Slagslunde-Ganløse Sognes Menighedsråd	47.727	699
7414	Farum Sogn	7414	Farum Sogns Menighedsråd	281.042	4.113
7415	Hillerød Sogn	7415	Hillerød Sogns Menighedsråd	73.693	1.079
7416	Nørre Herlev Sogn	7416	Nørre Herlev Sogns Menighedsråd	32.881	481
7417	Præstevang Sogn	7417	Præstevang Sogns Menighedsråd	110.329	1.615
7418	Frederikssund Sogn	7418	Frederikssund Sogns Menighedsråd	95.752	1.401
7419	Oppe Sundby Sogn	7419	Oppe Sundby Sogns Menighedsråd	79.550	1.164
7420	Snostrup Sogn	7420	Snostrup Sogns Menighedsråd	14.761	216
7421	Slangerup Sogn	7421	Slangerup Sogns Menighedsråd	96.935	1.419
7422	Uvelse Sogn	7422	Uvelse Sogns Menighedsråd	20.186	295
7423	Græse Sogn	7423	Græse-Sigerslevvester Sognes Menighedsråd	34.752	509
7424	Sigerslevvester Sogn	7423	Græse-Sigerslevvester Sognes Menighedsråd	5.066	73
7425	Lyngby Sogn	7425	Lyngby-Uggeløse Sognes Menighedsråd	47.690	698
7426	Uggeløse Sogn	7425	Lyngby-Uggeløse Sognes Menighedsråd	40.214	589

Sognekode	Sognenavn	Myndigheds-kode	Myndighedsnavn	Forsikringsbidrag 2024	Betaling til FAR 2024
7427	Jørlunde Sogn	7427	Jørlunde Sogns Menighedsråd	35.176	515
7428	Esbønderup Sogn	7428	Esbønderup Sogns Menighedsråd	27.428	401
7429	Nødebo Sogn	7429	Nødebo-Gadevang Sognes Menighedsråd	27.587	404
7430	Søborg Sogn	7430	Søborg Sogns Menighedsråd	19.385	284
7431	Gilleleje Sogn	7431	Gilleleje Sogns Menighedsråd	93.262	1.365
7432	Græsted Sogn	7432	Græsted Sogns Menighedsråd	64.531	945
7433	Mårum Sogn	7433	Mårum Sogns Menighedsråd	13.810	202
7434	Helsingø Sogn	7434	Helsingø Sogns Menighedsråd	113.759	1.665
7435	Valby Sogn	7435	Valby Sogns Menighedsråd	7.539	110
9186	Frederiksværk-Vinderød Sogn	9186	Frederiksværk-Vinderød Sogns Menighedsråd	105.704	1.547
9243	Villingerød Sogn	9243	Villingerød Sogns Menighedsråd	13.202	193

Til:

Fra: Personalekonsulentordning (personalekonsulent@menighedsraad.dk)

Titel: Personalekonsulentordning: Individuel sparring - 24. maj eller 7. juni

Sendt: 28-04-2023 13:07

Kære kontaktpersoner og formænd i Frederiksværk Provsti

Næste tiltag i jeres personalekonsulentordning er muligheden for at booke en "individuel sparring".

Igen i år, udbydes to dage med sparring med os af ca. 1 times varighed, hvor kontaktpersoner/formænd/daglige ledere kan tilmelde sig et besøg om et valgfrit emne, der netop optager jer.

Muligheder for indhold

Emner for møderne er valgfri, men skal holdes indenfor personale- og ledelsessparring, fx sparring på kontaktpersonopgaven, håndtering af sager/spørgsmål, generelle personalejuridiske regler mv.

Det kunne **f.eks.** være:

1. Gennemgang af arbejdstidsregler i forhold en konkret medarbejder
2. Gennemgang af en personalemappen i forhold til en konkret medarbejder
3. Gennemgang af feriereglerne og oprettelse af ferieregnskab i forhold til konkrete medarbejder
4. Gennemgang af en konkrete overenskomst i forhold til den enkelte medarbejder
5. Gennemgang af de nye barselsregler
6. En drøftelse af ledelsesopgaven, og herunder en udvikling af lederegenskaber

I tilmelder jer ved at sende en e-mail tilbage med ønske om, hvilket tidspunkt på dagen - vi vil gerne vide jeres tanker om, hvilke emne(r) I vil drøfte.

24. maj 2023

Ca. tidspunkter	Sæt x
Kl. 11.00-12.00	
Kl. 12:30-13.30	
Kl. 14.00-15.00	
Kl. 16.00-17.00	
Kl. 17.30-18.30	

7. juni 2023

Ca. tidspunkter	Sæt x
Kl. 11.00-12.00	
Kl. 12:30-13.30	
Kl. 14.00-15.00	
Kl. 16.00-17.00	
Kl. 17.30-18.30	

Vi vil gerne høre fra jer senest den 10. maj 😊

På vegne af Martin og Jesper

Med venlig hilsen

Louise Beck Bøgholm, Koordinator

Blank sagsakt sag 2023 185 Regnskab FRV 2022