

Mandag den 28. april 2025 kl. 19:00 afholdtes ordinær generalforsamling i det Nordfynske Kystsikrings-, dige- og pumpelag i Otterup Idrætscenter.

Mødte: 55 med fuldmagt 4, (heraf Hasmark vestre pumpelag 8 og Hasmark mellemste pumpelag 5)

Afbud: Ingen

Velkomst ved formanden og meddelte, at vores tidligere bestyrelsesmedlem Søren Holm var afgået ved døde og bad forsamlingen rejse sig og mindes Søren Holm med et minuts stilhed. Derefter foreslog formanden advokat Bo Tverskov til dirigent.

Dagsorden:

1. Valg af dirigent

Bestyrelsen foreslår: Advokat Bo Tverskov, Kielberg Advokater A/S, der valgte med akklamation

Dirigenten skal konstatere følgende:

At generalforsamlingen afholdes rettidigt

At generalforsamlingen er lovligt indvarslet, med 14 dages varsel:

Fyens Stiftstidende Lørdag den 12. april 2025

Ugeavisen Nordfyn onsdag den 9. april 2025

www.nordfynskyst.dk fra den 9. april 2025.

At generalforsamlingen kan godkendes som lovlig og beslutningsdygtig.

Generalforsamlingen blev enstemmigt godkendt.

Valg af stemmetællere:

Forslag: Paul Hansen, Carsten Bryder og Claus Johansen.

De foreslåede stemmetællere blev alle valgt.

2. Beretning

Vejret

Har heller ikke i år forvoldt større skader. Sandet flytter sig hele tiden rundt med de skiftende vindretninger. Stormen i oktober 2023 gik meget udover de sydlige kyster, men vi fik ingen skader i forbindelse med denne storm.

Generelt ser stranden ganske pæn ud.

Kystteknisk rapport

I 1998 fik vi udarbejdet en Kystteknisk Rapport – Nordfyn, der afdækker vores strækning fra Egebjerggaard til Odden. Rapporten er i 2017 opdateret, men har ikke givet anledning til specifikke ændringer, men bekræfter, at de initiativer vi har foretaget, har virket efter hensigten.

Vores kyst mister årligt ca. 18.000³ materiale hvert år, hvorfor den oprindelige rapport anbefalede, at vi strandfodrede hvert andet år med ca. 36.000 m³. Sandfodrings virksomheden Rohde Nielsen A/S anbefalede efter de første par strandfodringer, at vi overgik til kun at strandfodre hvert 4. år

med 80.000 m³ da anstillingsomkostninger udgjorde ca. t. kr. 600 hver gang, hvorfor vi kunne få mere sand for de samme penge.

Skråningsbeskyttelse foretages på strækninger, hvor vi vurderer der sker en ekstraordinær kysterosion.

Indkomne forslag til. Generalforsamlingen

Der er indkommet forslag til generalforsamlingen om fremtidige kystsikrings projekter mm. Bestyrelsen finder, at vi med de udarbejdede rapporter fra COWI, afdækker de af forslagsstillere indkomne forslag. De i rapporterne og de stillede forslag følges op i bestyrelsens arbejde.

Landsforeningen af Digelag i Danmark

Foreningen er dannet for ca. 1½ år siden, vi har meldt os ind, derigennem samt hos Kystdirektoratet henter vi erfaringer med kystbeskyttelse. Ligeledes følger vi med i hvad der rør sig omkring klimatilpasning, hvilke prognoser der arbejdes efter.

Vi har blandt andet hørt om erfaring med bagside erosion af diger og betydning af et stærkt græstæppe.

Fliser på digekrone

Vi har forsøgsvis fået støbt fliser på en strækning langs Vestre Strandvej. Forsøget var ikke optimalt, men vi tror i bestyrelsen, at det er vejen frem. Fra etableringen af fliser i 1950'erne blev der manuelt støbt fliser, som vi senere ændrede til enkelt fliser. Begge typer har den svaghed, at græsset gror op imellem fliserne (også de støbte), og derved skubber fliserne ud mod kanten så de skrider nedad dige skrånningen.

Ved forsøgsstøbningen, blev der anvendt en slags ilægger maskine, som ikke var optimal, men gav entreprenøren mod på at få fremstillet en mere tilpasset maskine.

Ilægger maskinen har behov for et friareal på hver side på ca. 50 cm, hvilket ikke er muligt alle steder, hvorfor bestyrelsen gør opmærksom på, at der ikke må etableres anlæg på digerne herunder digeskrånningerne. Hvor der allerede er hegn, terrasser og lignende, der er ført helt ud til de nuværende fliser, vil der blive givet påbud om at fjerne disse til en afstand på 50 cm fra de nuværende fliser ved fremtidig støbning.

Bevoksning

Generelt:

Der har været en del debat om biodiversitet, marehalm, græs og græsslåning. Digerne skal være beklædt med græs, på forstranden må der vokse marehalm for at holde på sandet. Biodiversitet er godt – men ikke på digerne – derfor denne holdning.

Af hensyn til digerne går vi derfor tilbage til at slå skrånningerne helt ned til digefoden ved alle græsslåningerne.

Hybenroser og japansk pileurt:

Begge planter er invasive og breder sig voldsomt. Bekæmpelse er ikke lovpligtig, som f.eks. af bjørneklo. Vi har sat forskellige initiativer i gang, om hvordan vi bedst muligt kan holde planterne i skak. I kan selv medvirke til at bekæmpe væksterne ved at rydde planterne på og ved jeres parceller.

Græsslåning på digerne

For at styrke dige græssets rodnet, som er det der beskytter diget, vil der fremover blive slået digegræs 2 til 3 gange årligt på anbefaling fra Kystdirektoratet.

Bølgebrydere og strandfodring

Vi har nu fået tilladelse til anlæggelse af 4 bølgebrydere fra Kristiansminde mod øst til Forstranden med efterfølgende strandfodring. Yderligere strandfodring vil ske som suppleringsfodringer ved Hotelvejen, Fuglsang og i depotet ved Egebjerggaard.

Skråningssikringer

Skråningssikringer ved Kristiansminde blev afsluttet sidste år.

Trappe ved Bjørnekæret, Kristiansminde

Endelig langt om længe fik vi tilladelse til etablering af den efterspurgte trappe ved Bjørnekæret, som er under udførelse.

Skilte langs stranden

Der er etableret en ordning med Nordfyns Kommune, hvor de dækker halvdelen af udgifterne til udskiftning af skilte. Sidste år fortalte vi, at i Hasmark området har sommerhusforeningen stået for udskiftningen. Vi opfordrede i den forbindelse til, at andre foreninger, der ønsker fornyelse af skilte i deres område til at gennemgå, hvor der eventuelt ønskes udskiftet skilte.

Den reviderede vedtægt

Afventer fortsat endelig godkendelse af kommunen.

Moms problematik

Der har i dagspressen været skrevet en artikel om, at kommunen ikke må opkræve moms. En af begrundelserne skulle være, at det er kommunen der fastsætter bidraget.

Dette er ikke tilfældet for Det Nordfynske Kystsikrings-, dige- og pumpelag, da det er bestyrelse og generalforsamling, der fastsætter honoraret, som dog skal godkendes af kommunen.

Hvad er konsekvenserne hvis vore opfattelse ikke er korrekt? Så vil vi heller ikke kunne få momsrefusion af vores udgifter og vi derfor skal opkræve det mere.

Et eksempel:

Vi køber varer for kr. 100,00 plus moms kr. 25,00 i alt kr. 125,00. Vi opkræver i dag kr. 100,00 plus moms kr. 25,00 i alt kr. 125,00. Hvis laget ikke er momspligtigt, skal der stadig betales kr. 125,00, men får ikke moms refusion på kr. 25,00. Laget skal derfor opkræve kr. 125,00 for at dække der udgifter.

Konklusion:

Der vil være tale om ganske få omkostninger, som honorarer (diæter) og forsikringer der ikke er momsbelagt og som derfor i dag momsmæssigt bliver belagt med 25 % moms ved opkrævningen. Den største påvirkning vil derfor blive forskydning i likviditeten, som både kan være negativ og positiv for laget.

Hasmark Vestre pumpelag

Tilsynsførende Tommy Jensen har foreslået og fået accept af bestyrelsen til nogle renoveringer, som forsætter i det kommende år. Udgifterne anslås at beløbe sig til ca. t. kr. 638, hvor de største omkostninger ligge på en forlængelse udpumpningsrøret ud i havet t. kr. 263, transportbånd til

fjernelse af skidt fra kanalen t. kr. 80, nødgenerator t. kr. 167 og strømpefodring af del af hovedledningen fra kanalen til pumpestationen.

Partsbidraget for bidragsyderne til Hasmark Vestre pumpelag er derfor sat meget op, så omkostningerne kan blive dækket ind, hvilket forventes at være sket med udgangen af 2026, hvorefter bidraget kan nedsættes igen.

Det er blevet foreslået, at der bliver etableret et opsamlingsbassin til overfladevand ved kanalen. Dette vurderes pt. ikke at være aktuelt, da grundvandsstanden er så høj, at det næppe tjener noget formål samt at udpumpningskapaciteten nu er blevet forøget.

Afslutning

Til sidste vil jeg ønske jer alle en god sommer.

Søren Fisker, Snerlevænget 6

Hybenroser underminerer diget, det er lovpligtigt at fjerne?

Svar: Det er korrekt de bør fjernes, men det er ikke lovpligtigt at fjerne hybenroserne. Det er kun bjørneklo der er lovpligtigt til at fjerne.

Beretningen blev enstemmigt godkendt.

3. Godkendelse af foregående års reviderede regnskab

Det reviderede regnskab fremlægges og gennemgås.

Årsrapporten findes på hjemmesiden www.nordfynskyst.dk

Årets resultat udviser (sidste år i parentes):

Kystsikrings- og digelaget et resultat på t. kr. -1.591 (t. kr. -1.900)

Hasmark Mellemste Pumpelag et resultat på t. kr. 104 (t. kr. 88)

Hasmark Vestre Pumpelag et resultat på t. kr. -193 (kr. 25)

Formuerne udviser:

Kystsikrings- og digelaget t. kr. -2.818 (t. kr. -1.226)

Katastrofefonden t. kr. 18.798 (kr. 18.397)

Hasmark Mellemste Pumpelag t. kr. 259 (t. kr. 155)

Hasmark Vestre Pumpelag t. kr. -219 (t. kr. -26)

Torben Ravn Hansen, Hans P Fiskers Vej 13 og Hasmark Sommerby

Sandfodring sandet vandrer fra vest mod øst, bølgebrydere?

Svar: Der er udarbejdet projekter der er godkendt tidligere af Kystdirektoratet, nu kommunen, bølgebryderne anlægges parallelt med kysten.

Har hørt at sandet lander i Midskov, der takker for sandet, men vi får det ikke tilbage!

Hans Andersen, Østre Strandvej 90 og Hasmark Sommerhusforening

Flisebelægningen ved Hasmark Vestre Strandvej ligner en katastrofe, bølger op og ned, har høje kanter, hvem retter det op?

Svar: Vi følger op.

Helge Madsen, Poppelvej 11

Ved afmelding fra moms, bør I søge tilbagebetaling af moms fra 2012.

Jørgen Toft Jespersen, Svend Hansens Vej 23

Dige belægning op fra stierne fra stierne er blevet forhøjet med 10 cm.

Svar: Forhøjelsen kommer vi efter.

Jette Schibler, Brombærvej 21

Moms er kun til erhverv har Bent Dyssemark fortalt for mange år siden.

Årsrapporten blev enstemmigt godkendt.

4. Forelæggelse af indkomne forslag

4.1 Helge Madsen

Forslag 1:

Det foreslås at udløbsrøret ved pumpestationen på Vestre Strandvej forlænges 10 meter, således at regnvandet udledes direkte i havet i stedet for på sandstranden.

Der bør forinden afholdelse af generalforsamlingen indhentes tilbud og pris fra entreprenøren for arbejdets udførelse, som generalforsamlingen kan tage stilling til.

Baggrund for forslaget:

Det er et særligt problem ved dette udløb, som der ikke er ved de andre udløb på stranden, at udløbsrøret er for kort og overfladevandet udledes på sandstranden og har gjort det i alle de 40 år, jeg har haft sommerhus.

Så hvis argumentet for ikke at forlænge udløbsrøret er, at strandbredden ændrer sig fra år til år, er det ikke i overensstemmelse med forholdene.

Forslag 2:

Kanalen bag sommerhusene på Vestre Strandvej til opsamling af drænet overfladevand bør udvides og gøres bredere. Endvidere bør der inddrages areal til etablering af et regnvandsbassin/ forsinkelsesbassin til opsamling af overfladevand.

Tilsammen vil tiltagene have en miljø- og klimamæssig positiv effekt for havmiljøet med en begrænset udledning af næringssalte og kvælstoffer til havet.

Baggrund for forslaget:

Tilsyneladende bliver der givet grønt lys for at udstykke yderligere sommerhusgrunde ved Strandvejen, bag de eksisterende sommerhuse på Vestre Strandvej.

Dermed bliver den befæstede del af arealerne udvidet betydeligt og behovet for opsamling og udledning af drænvand større.

Hvordan udgifter hertil skal eller bør fordeles mellem Vestre Pumpelag og det nye udstykningsprojekt, bør bestyrelsen allerede nu gå i dialog Nordfyns kommune om.

Jeg vil endvidere foreslå at bestyrelsen indhenter ekspertudtalelser om, i hvilket omfang etablering af regnvandsbassin og udvidelse af opsamlingskanalen, generelt vil begrænse udledningen af overfladevand med næringssalte og kvælstof til havet?

Og dermed få en gavnlig miljømæssig effekt på hav- og badevandsmiljøet.

4.2 Strandløkken GF

Forslag fra: Harald Hasler-Sheetal, Ternevænget 17 og Gitte Maegaard, Ternevænget 15

Forslag til generalforsamlingen 2025

Med de stigende udfordringer fra stormfloder og kysterrosion ønsker vi at fremsætte følgende forslag til behandling på generalforsamlingen den 28. april 2025.

Vi står over for en vigtig opgave med at beskytte kyststrækningen i området ved Grundejerforeningen Strandløkke, hvor stormfloder og stigende vandstand i stigende grad truer sommerhuse og andre lavtliggende ejendomme. Som en del af denne indsats vil vi gerne sætte behovet for kystsikring ind i en bredere sammenhæng, der kobler det lokale arbejde med nationale og europæiske strategier for klimatilpasning og stormflodsbeskyttelse.

Kystsikring i et større perspektiv

Kystsikring er ikke kun en lokal opgave, men en del af Danmarks nationale forpligtelser inden for klimatilpasning, som også understøttes af EU's klimamål. Med det stigende havniveau og flere kraftige stormfloder er det afgørende, at vi handler i tide. Dette arbejde er i tråd med den europæiske dagsorden for klimabeskyttelse og kan skabe synergi med lignende initiativer i andre kystsamfund.

Stormflodsrisici og behovet for klimatilpasning

De seneste storme har allerede haft store konsekvenser for kystlinjen. Vi har blandt andet set, hvordan kraftige bølger under stormfloder skyller op over diget, hvilket forårsager erosion og underminerer dets stabilitet. Det kunne derfor være relevant at inddrage ekspertise fra f.eks. Sebastian Mernild, klimaprofessor ved SDU's klimaklynge, for at få en dybere forståelse af, hvordan klimaforandringer påvirker stormflodsrisikoen. Dette vil styrke vores argumentation og understrege vigtigheden af at handle nu.

Konkrete forslag til kystsikring i området fra Grundejerforeningen Strandløkke

For at sikre området mod de stigende trusler foreslår vi følgende tiltag, som vi ser frem til, bliver gennemført:

- **Forstærkning af diget med ekstra sten** Yderligere sten bør lægges oven på de eksisterende sten foran diget for at forbedre stabiliteten og beskytte det mod fremtidige stormfloder.
- **Udarbejdelse af en detaljeret kystsikringsplan** En langsigtet plan bør udvikles, særligt fordi stendiget ligger lavt og er særligt udsat under storme. Tidligere hændelser har vist, hvordan stenene synker ned i sandet og mister deres beskyttende effekt.
- **Fortsættelse af sandfodring.** Sandfodring bør fortsætte som en integreret del af kystsikringsindsatsen for at modvirke erosion og opretholde kystens stabilitet. Som det fremgår af Nordfyns Kommunes kystsikringstilladelse (J.nr. 2023-011002) til renovering, forhøjning og etablering af skråsikring ved Bårdesø Strand og Jørgensø Strand, har sandfodring vist sig at være en effektiv metode til at understøtte den naturlige sedimenttransport. En langsigtet strategi.

Dirigenten Bo Tverskov orienterede om, at man ikke kunne stemme om de indkomne forslag, da det er imod § 6 i vedtægten, hvor det er bestyrelsen, der forestår ledelsen af laget.

Derefter læste dirigenten de indkomne forslag op.

Der var ingen bemærkninger hertil.

5. Godkendelse af kommende års budget

Parter for:

Kystsikrings- og digelaget 25.896 parter
Hasmark Mellemste Pumpelag 3.590 parter
Hasmark Vestre Pumpelag 3.176 parter

Takster pr. part for 2026 (landbrugsjord = 1 parts pr. påbegyndt hektar og ejendomme 10 parter pr. ejendom):

Kystsikrings-, og digelaget pr. ha kr. 200,00 (kr. 180,00) – pr. ejendom kr. 2.000,00 (kr. 1.800,00)
Hasmark Mellemste Pumpelag pr. ha kr. 60,00 (kr. 60,00) – pr. ejendom kr. 600,00 (kr. 600,00)
Hasmark Vestre Pumpelag pr. ha kr. 150,00 (kr. 80,00) – pr. ejendom kr. 1.200,00 (kr. 800,00)

Søren Fisker, Snerlevænget 6

Hvad skal jeg så betale når alle bidrag lægges sammen?

Svar: Du skal kun betale bidrag til Kystsikringslaget på kr. 2.000,00 plus moms i alt kr. 2.500,00 for 2026. I 2025 betaler du kr. 1.800,00 plus moms i alt. 2.250,00.

Lars Christiansen, Hans P Fiskers Vej 3

Sandfodring kommer det til os? Det er blevet dybere et stykke ud fra kysten de senere år.

Svar: Der sandfodres mest i den vestlige ende, da sandets vandring er fra vest mod øst, og vil derfor også nå til Halshusene. Hvis vi fodrer for tæt på Odden, vil sandet meget hurtigt vandre ned langs Odden.

Søren Fisker, Snerlevænget 6

Hvorfor henter vi ikke sandet igen?

Budgetterne blev alle godkendt

6. Valg af bestyrelsesmedlemmer for 3 år

På valg er:

Bent Markvor Rasmussen (landmænd) – modtager genvalg – *Genvalgt med akklamation*

Paul Hansen (Hasmark) modtager ikke genvalg, som ny bestyrelsesmedlem foreslås: Ervin Keldorff - modtager valg. – *Ny valgt med akklamation*

7. Valg af personlige stedfortrædere for 3 år

På valg er:

Dennis Stentebjerg Hansen (Landmænd) – modtager genvalg – *genvalgt med akklamation*

Ervin Keldorff (Hasmark) foreslået til bestyrelsen og som ny suppleant foreslås Brian Larsen – modtager valg – *Nyvalgt med akklamation*

Ulrik Bieler foreslås valgt for 1 år, i stedet for Jørgen Andersen der er indtrådt i bestyrelsen – modtager valg – *Nyvalgt med akklamation*

8. Valg af tillidsmænd for pumpelag for 2 år

Ikke på valg i år.

9. Valg af suppleant for tillidsmænd for pumpelag for 2 år

Ikke på valg i år

10. Eventuelt

Hans Andersen, Østre Strandvej 90, Hasmark Sommerhusforening

Stenlægning lagt for 10 – 12 år siden, Stenen er sunket ned i sandet, i bedes se på det.

Svar: Vi forsøger at holde os ajour med situationer der opstår og tager emnet med på vores besigtigelsestur.

Per Hansen, Granvænget 32

Udledning af drænvand på stranden, ved i hvem der tager sig af det?

Svar det er en sag for ledningsejer og Kommunen.

Torben Ravn Hansen, Hans P Fisker Vej 13 – Hofmansgave Sommerby

Ved stormen i 2023 stod vandet i Odense Fjord så højt, at det trykkede fjordens vand igennem / under diget ved Tyges Vej. Har billeder af situationen.

Svar: Det har vi desværre ikke kendt til, men vil gerne modtage dine billeder, tak for det.

Jørgen Toft Jespersen, Svend Hansens Vej 23

Nye sommerhuse kommer de til at betale?

Svar: De nye udstykninger vil være bidragspligtige til såvel pumpelaget som digelaget. Bidragspligten indtræder når der foreligger færdigmelding i BBR. Vedtægten omfatter alle nuværende og kommende sommerhuse.

Torben Ravn Hansen, Hans P Fiskers Vej 13 – Hofmansgave Sommerby

Har været til fælles møde om klima mm og man må forvente en stigning på forsikringer, enkelte forsikringsselskaber vil ikke engang tegne forsikringer.

Der var ikke flere der ønskede ordet og dirigenten takkede for god ro og orden og gav ordet for en afsluttende bemærkning til formanden, der takkede for en god generalforsamling og ønskede alle en god sommer. Tak for i aften.

Referent:

Mogens Stougaard

Bestyrelsen

Mikkel Boelck
Formand

Søren Dyssemark
Næstformand

Bent Markvor Rasmussen

Paul Hansen

Frede Kruse

Claus Johansen

Carsten Bryder

Jørgen Andersen

Tillidsmænd for pumpe­lag

Erland Redtz
Hasmark Mellemste
Pumpe­lag

Tommy Jensen
Hasmark Vestre
Pumpe­lag

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Mogens Stougaard

MS Administration CVR: 58047414

Referent

Serienummer: 200ce8a1-b73f-497e-9576-b510eeb39c4d

IP: 5.103.xxx.xxx

2025-05-08 14:07:38 UTC



Ervin Keldorff

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: 620abce7-edf9-48c1-9d1a-b888bf21a149

IP: 45.150.xxx.xxx

2025-05-08 16:31:34 UTC



Erland Redtz Jensen

Medlem

Serienummer: 67196c23-bf8e-4120-b508-29eb50361c92

IP: 104.28.xxx.xxx

2025-05-08 17:20:13 UTC



Claus Johansen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: 039922a0-89e2-43be-af1b-2448817f4fa8

IP: 87.57.xxx.xxx

2025-05-08 18:13:43 UTC



Bent Markvor Rasmussen

Bestyrelsesmedlem

På vegne af: Bestyrelsesmedlem

Serienummer: b3c40fea-5516-4084-bf6c-e966652b9a43

IP: 80.208.xxx.xxx

2025-05-08 18:20:12 UTC



Paul Hansen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: bcdd2c97-4115-47b9-8c6f-171169238315

IP: 83.89.xxx.xxx

2025-05-08 18:38:19 UTC



Penneo dokumentnøgle: OL652-JOE7J-EMRZ2-CPCBW-BGVJ-U3NQ6

Dette dokument er underskrevet digitalt via [Penneo.com](https://penneo.com). De underskrevne data er valideret vha. den matematiske hashværdi af det originale dokument. Alle kryptografiske beviser er indlejret i denne PDF for validering i fremtiden.

Dette dokument er forseglet med et kvalificeret elektronisk segl med brug af certifikat og tidsstempel fra en kvalificeret tillidstjenesteudbyder.

Sådan kan du verificere, at dokumentet er originalt

Når du åbner dokumentet i Adobe Reader, kan du se, at det er certificeret af **Penneo A/S**. Dette beviser, at indholdet af dokumentet er uændret siden underskriftstidspunktet. Bevis for de individuelle underskrivers digitale underskrifter er vedhæftet dokumentet.

Du kan verificere de kryptografiske beviser vha. Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringstjenester for digitale underskrifter.

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Jørgen Andersen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: 0deaf587-9672-4c49-8555-7b71c1d9c9e5

IP: 2.104.xxx.xxx

2025-05-08 18:49:22 UTC



Carsten Sylvester Bryder

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: 1aabe59a-0b83-40fa-8919-fed914a6c824

IP: 80.208.xxx.xxx

2025-05-08 20:51:23 UTC



Søren Dyssemark Knudsen

Bestyrelsesnæstformand

På vegne af: Næstformand

Serienummer: 6c9db7e6-13f5-41f0-997e-499371bd6dbb

IP: 5.186.xxx.xxx

2025-05-09 06:23:44 UTC



Bo Tonny Tverskov

Dirigent

Serienummer: 158a294d-5e2d-476f-9f12-7276a3298229

IP: 91.215.xxx.xxx

2025-05-09 08:41:34 UTC



Tommy Jensen

Medlem

Serienummer: 742f0881-1423-4536-9fb9-89b85989b708

IP: 37.96.xxx.xxx

2025-05-10 16:35:32 UTC



Frede Holmstedt Kruse

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: 6a6f2342-92f2-40c1-b6c7-f25f0afc93f4

IP: 80.62.xxx.xxx

2025-05-10 19:52:02 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via [Penneo.com](https://penneo.com). De underskrevne data er valideret vha. den matematiske hashværdi af det originale dokument. Alle kryptografiske beviser er indlejret i denne PDF for validering i fremtiden.

Dette dokument er forseglet med et kvalificeret elektronisk segl med brug af certifikat og tidsstempel fra en kvalificeret tillidstjenesteudbyder.

Sådan kan du verificere, at dokumentet er originalt

Når du åbner dokumentet i Adobe Reader, kan du se, at det er certificeret af **Penneo A/S**. Dette beviser, at indholdet af dokumentet er uændret siden underskriftstidspunktet. Bevis for de individuelle underskrivers digitale underskrifter er vedhæftet dokumentet.

Du kan verificere de kryptografiske beviser vha. Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringstjenester for digitale underskrifter.

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Mikkel Boelck Nielsen

Bestyrelsesformand

Serienummer: 60e81b25-bb5b-49fb-9e12-b3138ff3e30b

IP: 194.182.xxx.xxx

2025-05-12 18:50:27 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via [Penneo.com](https://penneo.com). De underskrevne data er valideret vha. den matematiske hashværdi af det originale dokument. Alle kryptografiske beviser er indlejret i denne PDF for validering i fremtiden.

Dette dokument er forseglet med et kvalificeret elektronisk segl med brug af certifikat og tidsstempel fra en kvalificeret tillidstjenesteudbyder.

Sådan kan du verificere, at dokumentet er originalt

Når du åbner dokumentet i Adobe Reader, kan du se, at det er certificeret af **Penneo A/S**. Dette beviser, at indholdet af dokumentet er uændret siden underskriftstidspunktet. Bevis for de individuelle underskriveres digitale underskrifter er vedhæftet dokumentet.

Du kan verificere de kryptografiske beviser vha. Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andre valideringstjenester for digitale underskrifter.