

Uafhængig revisors erklæring om aftalte arbejdshandlinger vedrørende validering af afstemning

Til Velliv Foreningen F.M.B.A

Formålet med denne erklæring om aftalte arbejdshandlinger og begrænsninger i anvendelse og distribution

Formålet med vores erklæring er alene at assistere Dem med at vurdere pålideligheden af resultatet i forbindelse med afstemning til repræsentantskabsvalg i Region Nordjylland, Region Midtjylland og Region Syddanmark 2026. Erklæringen kan være uegnet til andet formål. Denne erklæring er alene tiltænkt Velliv Foreningen F.M.B.A og må ikke anvendes af eller distribueres til andre parter.

Ledelsens ansvar

Ledelsen i Velliv Foreningen F.M.B.A, har bekræftet, at de aftalte arbejdshandlinger er passende til brug for opgaven.

Ledelsen er ansvarlig for valgprocessen.

Revisors ansvar

Vi har udført opgaven om aftalte arbejdshandlinger i overensstemmelse med den internationale standard om beslægtede opgaver ISRS 4400 (Revised) *Agreed-Upon Procedures Engagements*. En opgave om aftalte arbejdshandlinger indebærer, at vi udfører de arbejdshandlinger, der er fastlagt af ledelsen, og rapporterer om observationerne, som er de faktiske resultater af de udførte aftalte arbejdshandlinger. Vi udtaler os ikke om egnetheden af de aftalte arbejdshandlinger.

Denne opgave om aftalte arbejdshandlinger er ikke en erklæringsopgave med sikkerhed. Vi afgiver derfor ikke en revisionskonklusion eller udtrykker anden form for konklusion med sikkerhed. Hvis vi havde udført yderligere arbejdshandlinger, kunne andre forhold være fundet og rapporteret.

Professionel etik og kvalitetsstyring

Vi har overholdt relevante bestemmelser i revisorloven og International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisors etiske adfærd (IESBA Code), herunder principper om integritet, objektivitet, professionel kompetence og fornøden omhu. Vi har endvidere overholdt uafhængighedskravene i Del 4B i IESBA Code.

Vores revisionsfirma anvender International Standard on Quality Management 1, ISQM 1, som kræver, at vi designer, implementerer og driver et kvalitetsstyringssystem, herunder politikker eller procedurer vedrørende overholdelse af etiske krav, faglige standarder og gældende lov og øvrig regulering.

Arbejdshandlinger og observationer

Der er opstillet 6 kandidater til 4 pladser, som Region Nordjylland har i repræsentantskabet, 30 kandidater til 12 pladser, som Region Midtjylland har i repræsentantskabet og 18 kandidater til 10 pladser, som Region Syddanmark har i repræsentantskabet. Der har derfor været kampvalg mellem kandidaterne, som fremgår af bilag 1, 2 og 3. Kandidaterne er oplistet med antal stemmer i faldende orden. Skillelinje er placeret efter den kandidat der har opnået tilstrækkeligt med stemmer til at være blevet valgt ind i repræsentantskabet.

Vi har udført de nedenfor beskrevne arbejdshandlinger, som blev aftalt med ledelsen i Velliv Foreningen F.M.B.A. i vilkårene for opgaven om validering af resultatet af afstemningen.

Nr.	Arbejdshandlinger	Observationer
1	Kontrollere, at der foreligger erklæring fra Velliv om, at datatræk lever op til kravsspecifikationen fra Velliv Foreningen	Det udførte arbejde gav ikke anledning til bemærkninger.
2	Kontrollere datalog på data afsendt fra Velliv, modtaget og behandlet hos Assembly Voting samt afsendt fra Assembly Voting til e-Boks og fysisk post.	Det udførte arbejde gav ikke anledning til bemærkninger.
3	Gennemgå kandidatmodulet, hosting og backup-procedurer.	Gennemgang er foretaget med Lumi
4	Gennemgå og vurdere resultatgrundlag fra Lumi	Vi har gennemgået resultatgrundlaget og vurderet resultatet pålideligt. Resultat af valget fremgår af bilag 1 – 3.



Følgende 26 kandidater opnåede flest stemmer i deres respektive regioner, jf. bilag 1, 2 og 3:

Region Nordjylland

1. Anna Marie Balling Høstgaard
2. Helle Margrethe Schrøder Madsen
3. Peter Ulrik Jensen
4. Erik Skytte Bach Thomsen

Region Midtjylland

1. Dan Gram Lykholt
2. René Vorre Jørgensen
3. Louise Stangerup Christensen
4. Janne Christina Ranegaard
5. Anne Therkildsen
6. Lars-Bo Andersen
7. Maiken Bøtker Lorensen
8. Torben Busk
9. Marianne Kristensen
10. Lena Hellstrøm
11. Peter Juhl
12. Morten Bryder Pedersen

Region Syddanmark

1. Annette Bach Laursen
2. Allan Thomsen
3. Mette Have Larsen-Ledet
4. Marianne Quistgaard Iversen
5. Michael Burgdorf
6. Mikael Egelund Nielsen
7. Susanne Bechsgaard
8. Selma Petursdóttir Kjærbo Hansen
9. Lisbeth Oxholm Andersen
10. Keld Biltrup



Hellerup, den 10. marts 2026
PricewaterhouseCoopers
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
CVR-nr. 33 77 12 31

Claus Christensen
statsautoriseret revisor

Bilag 1 – Stemmedfordeling i Region Nordjylland

Placering	Kandidat	Antal stemmer
1	Anna Marie Balling Høstgaard	965
2	Helle Margrethe Schrøder Madsen	542
3	Peter Ulrik Jensen	379
4	Erik Skytte Bach Thomsen	370
5	Jacob Sloth	307
6	Svend Pedersen	208
	Blanke stemmer	101
	Samlede stemmer	2.872
	Total antal stemmeberettigede	31.699
	Antal vælgere med gyldig stemmeafgivning	2.872

Bilag 2 – Stemmedfordeling i Region Midtjylland

Placering	Kandidat	Antal stemmer
1	Dan Gram Lykholt	843
2	René Vorre Jørgensen	644
3	Louise Stangerup Christensen	568
4	Janne Christina Ranegaard	461
5	Anne Therkildsen	442
6	Lars-Bo Andersen	423
7	Maiken Bøtker Lorensen	422
8	Torben Busk	364
9	Marianne Kristensen	349
10	Lena Hellstrøm	336
11	Peter Juhl	304
12	Morten Bryder Pedersen	299
13	Martin Meisler Elmholdt- Svendsen	265
14	Natascha Joof	263
15	Lars Hornshøj Vestergaard	207
16	Kim-Rehné Hjort Nielsen	196
17	Carsten Bank-Mikkelsen	188
18	Wenche Buchhave Carstens	182
19	Michael Laden-Andersen	174
20	Betina Agerbo Nielsen	172
21	Erik Agerbo Henriksen	160
22	Mads Staberg Thomsen	153
23	Torben Friis Lange	142
24	Klaus Kromann Knudsen	140
25	Jes Grønning Hansen	138
26	Rasmus Tolstrup Blok	125
27	Lemmy Kook Lyngholm	105
28	Bjarke Rosenbeck	96
29	Mads Madsen	94
30	Rasmus Rindum Simonsen	60
	Blanke stemmer	135
	Samlede stemmer	8.450
	Total antal stemmeberettigede	95.420
	Antal vælgere med gyldig stemmeafgivning	8.450

Bilag 3 – Stemmefordeling i Region Syddanmark

Placering	Kandidat	Antal stemmer
1	Annette Bach Laursen	831
2	Allan Thomsen	722
3	Mette Have Larsen-Ledet	575
4	Marianne Quistgaard Iversen	529
5	Michael Burgdorf	514
6	Mikael Egelund Nielsen	449
7	Susanne Bechsgaard	430
8	Selma Petursdóttir Kjærbo Hansen	309
9	Lisbeth Oxholm Andersen	303
10	Keld Biltrup	296
11	Andreas Andersen-Mühl	289
12	Andreas Munch Møller	277
13	Conni Tetens	272
14	Maren Skotte	205
15	Tina Sophia Sommer Frydendal	174
16	Laila Ankjær Burcharth	164
17	Vivian Lindberg Larsen	125
18	Vibeke Helsinghoff	114
	Blanke stemmer	142
	Samlede stemmer	6.720
	Total antal stemmeberettigede	74.110
	Antal vælgere med gyldig stemmeafgivelse	6.720

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.”

Claus Christensen

**PRICEWATERHOUSECOOPERS STATS AUTORISERET
REVISIONSPARTNERSELSKAB CVR: 33771231**

Statsautoriseret revisor

På vegne af: PricewaterhouseCoopers Statsautoriseret...

Serienummer: 38d1cd42-9bb3-4e35-a3b1-a418f626f656

IP: 83.136.xxx.xxx

2026-03-10 09:24:49 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **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. For mere information om Penneos kvalificerede tillidstjenester, se <https://eutl.penneo.com>.

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.