

Bilag C — Digital governance, certificering, Epoch og bevislogik

STATUS: BETINGET BILAG (UDKAST) — gælder fra registrering i CVR og vedtagelse på generalforsamling

Version: 2026-02-24

Tilknyttet: ByteShares A.M.B.A. — Vedtægter (Locked version 2024-02-08)

www.byteshares.dk

1. Formål

Dette bilag konkretiserer vedtægternes §§9, 10, 12 og 14 ved at beskrive principper for digital governance, dokumentationslogik, certificering af dApps/ventures og sporbar beslutningspraksis.

2. Digital deltagelse og afstemning

Bestyrelsen kan fastsætte procedurer for digital deltagelse og afstemning via verificeret identitet, herunder tekniske krav til platforme, sikkerhed, login, auditlog og nødprocedurer.

Digitale procedurer skal understøtte princippet ét medlem = én stemme og må ikke skabe skjult stemmedifferentiering.

3. Epoch-struktur og dokumentation

ByteShares kan anvende periodiserede styrings- og afregningsintervaller (Epochs) til dokumentation, beslutning og afregning.

Som dokumentationsstruktur kan bl.a. anvendes: Genesis Memo, Epoch Closing, Memo Anchoring og Merkle Snapshots.

Eventuelle begreber og tekniske implementeringer kan udbygges i offentligt servicekatalog, så længe de holder sig inden for vedtægterne og gældende ret.

4. Undtagelser og nødindgreb

Undtagelser (fx nødstop, fejlretning, sikkerhedsindgreb, compliance-indgreb eller tvist-håndtering) skal dokumenteres, tidsbegrænses og efterkontrolleres.

Der må ikke anvendes tavse overstyringer (no silent override). Alle undtagelser skal kunne efterprøves.

5. Certificering af dApps og ventures

Ledelsen certificerer dApps/projekter efter offentliggjorte kriterier, jf. vedtægternes §12.

Kriterier kan omfatte efterlevelse, gennemsigtighed, driftsmæssig modenhed, dokumentationskvalitet, risikostyring og bæredygtighed.

Kun certificerede projekter kan indgå i den digitale overskuds-komponent og fordeling efter vedtægternes §§7 og 11.

6. Offentlighed og medlemsindsigt

Governance-regler, certificeringskriterier og væsentlige ændringer offentliggøres i et format, der er tilgængeligt for medlemmerne.

Hvor muligt forankres centrale hændelser i kryptografiske bevisstrukturer for at understøtte sporbarhed og integritet.

7. Datagrænser

On-chain dokumentation skal begrænses til nødvendige beviser og referencer.

Personoplysninger behandles i overensstemmelse med GDPR og vedtægternes §14.