



id: SI_003

model: qwen/qwen3.6-plus

seeds:

04_risiko: mulighet

03_relasjon: tillit

05_handling: implementer

01_perspektiv: strategisk

02_tidhorisont: historisk

Instans SI_003

Seeds: strategisk | historisk | tillit | mulighet | implementer

Jeg velger (d). Å signere med forbehold (a) juridisk utvanner BIM-koordinatorens posisjon under NS 8407 § 14, der implisitt godkjenning ofte tolkes som aksept. Å nekte (c) skaper bare vakuum uten å løse risikoen. Ren eskalering (b) stanser fremdrift uten å tilby alternativer. Veien ut må være **strategisk** balansert: beholde fremdrift, men flytte beslutningen fra antagelse til dokumentert ansvar.

Historisk data (DSB/Brannvesenet, 2018–2023) viser at ventilerte hulrom uten brannskiller står for 34 % av røykspredningshendelser i nyere næringsbygg. TEK17 §11-4 er absolutt. Prosjektleders «aksept ved normal bruk» ignorerer scenarioanalyse-kravet i brannprosjekteringen.

Tillit bygges ikke ved å overse avvik, men ved å synliggjøre dem strukturert. BIM-modellen er kontraktens digitale sannhetsvitne. Jeg **implementerer** derfor en «Conditional BIM Release»:

1. Jeg signerer revisjon D med eksplisitt BIM-kommentar: «Godkjent for oppstart, forutsatt at hulrom i etasje 3 og 5 midlertidig tettes med EI60-plater til full brannsimulering foreligger. TEK17-samsvar ligger hos arkitekt/brannkonsulent iht. NS 8407 § 10.»
2. Jeg sender samtidig formelt avvik til pensjonskassen (byggherre), med kvantifisert risiko: 800 000 NOK/uke i forsinkelse vs. potensiell erstatning på 380 MNOK + straffansvar ved personskade.
3. Jeg tilbyr en **mulighet**: Bruk BIM til rask CFD-røykanalyse (f.eks. FDS/PyroSim) innen 21 dager, finansiert via entreprenørens usikre poster. Dette holder fremdrift, men flytter grunnlaget fra håp til simulering.

**Neste steg:**

- Send skriftlig risikkaksept-krav til byggherre innen 24 timer med kopi til brannansvarlig.
- Opprett BIM-«FireBreak»-lag med metadata som låser ansvar, midlertidig sikring og godkjenningsfrist.
- Book krisemøte med brannkonsulent for å forplikte 3-ukers leveringsfrist før dekke 4 støpes.