

Oppdrag	<b>5187924 Jordet barnehage</b>
Restrisikorapporten gjelder	RIBr

Oppdragsgiver / oppdragsgivers kontaktperson:	Trysil kommune v/ Ole Petter Blestad
Byggherre / byggherres kontaktperson:	Trysil kommune v/ Ole Petter Blestad

Rådgiver:	Norconsult AS
Oppdragsleder:	Kjetil Rønningen
Fagansvarlig:	RIBr: Aase Marie Halvorsen
Andre nøkkelpersoner:	RIBr: Håvard Endre Lie (fagkontrollør)

## KONKLUSJON

Ingen spesiell restrisiko.

Med bakgrunn i forutsetningene i kap. 2 er det pr d.d. ikke identifisert spesiell eller unormal restrisiko forbundet med arkitektoniske og/eller tekniske løsninger i Norconsults oppdrag for brannprosjektering. RIBr prosjekterer brannkonsept på et overordnet nivå og detaljerer normalt ikke løsninger som kan ha spesiell sikkerhetsrisiko.

Det henvises for øvrig til Fareidentifikasjon brann. Det er entreprenørs ansvar å kartlegge brannrisiko og ivareta brannsikkerheten i byggefasen. Utfylt liste i fareidentifikasjonen er derfor ikke uttømmende.

Versjon	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontrollert	Godkjent
---------	------	-------------	------------	----------------	----------

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som dokumentet omhandler. Opphavsretten tilhører Norconsult. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

## 1 BAKGRUNN OG FORMÅL

"Forskrift om sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- eller anleggsplasser (Byggherreforskriften)" omfatter krav til prosjekterende om, innenfor rammene av sitt oppdrag, å risikovurdere egne løsninger. I henhold til forskriftens § 17 skal de prosjekterende under utførelsen av sine oppdrag risikovurdere forhold knyttet til sikkerhet, helse og arbeidsmiljø (SHA) på bygge- eller anleggsplassen.

Hensynet til SHA skal ivaretas gjennom valg av arkitektoniske og/eller tekniske løsninger. De forhold som kan ha betydning for fremtidige arbeider skal dokumenteres, jf. § 12. Dersom det kan oppstå risikoforhold som krever spesifikke tiltak, skal dette beskrives og meddeles byggherren.

Det er gjennomført en fareidentifikasjon av arkitektoniske og tekniske løsninger i Norconsults oppdrag. Risiko er søkt redusert så langt som mulig gjennom arkitektoniske og tekniske valg i oppdraget.

Denne rapporten oppsummerer spesiell restrisiko forbundet med Norconsults løsninger i oppdraget, og er ment å ivareta kravet til dokumentasjon av risiko til byggherre iht. forskriftens § 17.

## 2 FORUTSETNINGER

- Rapporten beskriver spesiell restrisiko forbundet med tekniske løsninger i Norconsults oppdrag. "Restrisiko" betegner risiko knyttet til spesielle risikoforhold som er identifisert, men ikke lar seg eliminere eller redusere ytterligere gjennom de løsninger Norconsult har ansvaret for i oppdraget.
- Vurderingen er overordnet og kvalitativ.
- Vurderingen er basert på foreliggende løsninger ved tilbudsutsendelse.
- Rapporten omfatter ikke risikoforhold som entreprenøren er pålagt å ivareta i sitt styringssystem i henhold til HMS-lovgivningen.