

Oppdrag	Spjelkavik Arena
Restrisikorapporten gjelder	Forprosjekt

Oppdragsgiver / oppdragsgivers kontaktperson:	Møre og Romsdal Fylkeskommune, Vidar Hofseth
Byggherre / byggherres kontaktperson:	Møre og Romsdal Fylkeskommune, Therese Giskeødegård Osvik

Rådgiver:	Norconsult AS
Oppdragsleder:	Marius Alnes
Fagansvarlig SHA:	Hugo Vestre, KP
Andre nøkkelpersoner:	Thomas Yksnøy, Einar Rensvik, Andreas Wenk, Erik Henriksen. Sophie Schneider,

KONKLUSJON

Ingen spesiell restrisiko

Med bakgrunn i forutsetningene i kap. 2 er det pr d.d. ikke identifisert spesiell restrisiko forbundet med arkitektoniske og/eller tekniske løsninger i Norconsults oppdrag.

J02	2022-09-22	For bruk - forprosjekt	HuVes	MBJAL	TGO
J01	2022-04-08	For bruk - skisseprosjekt	HuVes	BLR	TGO
D01	2022-03-10	For kontroll hos byggherre	HuVes	BLR	
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 (§ 17). Innenfor rammene av sitt oppdrag skal de prosjekterende kartlegge og vurdere risiko knyttet til sikkerhet, helse og arbeidsmiljø (SHA) på bygge- eller anleggsplassen. Kartleggingen og risikovurderingen skal også ivareta grensesnittet mot andre fag og skal dokumenteres.

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 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 er ment å ivareta kravet til dokumentasjon av risiko til byggherre iht. forskriftens § 17.

2 FORUTSETNINGER

- Rapporten beskriver spesiell restrisiko forbundet med arkitektoniske og/eller 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 omfatter spesielle risikoforhold forbundet med:
 - Bygging av idrettshallen Spjelkavik Arena.
 - Drift og vedlikehold
- Vurderingen er basert på foreliggende løsninger per september 2022.
- Rapporten omfatter ikke risikoforhold som entreprenøren er pålagt å ivareta i sitt styringssystem i henhold til HMS-lovgivningen.

3 BESKRIVELSE AV SPESIELL RESTRISIKO OG FORSLAG TIL TILTAK

Risikoforhold forbundet med arkitektoniske og tekniske løsninger er identifisert i vedlegget «DS-122_nb-NO Fareidentifikasjon Spjelkavik Arena».

3.1 Generelt om prosjektet

Risiko i oppdraget er identifisert gjennom egne fareidentifikasjonsmøter og underveis i prosjekteringsmøter og prosjekteringsarbeid.

3.2 Spesiell restrisiko forbundet med bygging, ombygging og/eller riving

Det er ikke identifisert spesielle risikoer basert på arkitektoniske eller tekniske løsninger ut over normal risiko ved bygg- og anleggsarbeid. Av identifisert risiko nevnes spesielt i fareidentifikasjonen:

- Arbeid i høyden under utførelse- og driftsfase.
- Arbeid nær bekk og drikkevannskilder.
- Anleggstrafikk nær skoler og idrettsanlegg