



DOKUMENTANSVARLIG
GODKJENT AV
SIST OPPDATERT

NIKOLAI S. HOPLAND
LARS OLE ANDERSEN
2. JANUAR 2024

SJEKKLISTE UK BRANNTTEKNISK PROSJEKTERING LEBESBY KOMMUNE – KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

PROSJEKTINFO:

Oppdragsgiver	Lebesby kommune	Prosjektnummer	2514497
Prosjektansvarlig hos oppdragsgiver	Birger Wallenius	Prosjektansvarlig hos HRP	Bjørn Steinar Lampe
Dato	30.04.2026	Saksbehandler HRP	Jon-Inge Fæster
Utarbeidet av	Jon-Inge Fæster	Versjonsnummer	1.0
Kopi til	Jørn Olsen	Kontrollert av	Gunnhild H. Leere

LEBESBY KOMMUNE – KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Innhold

1	Prosjektinformasjon.....	0
2	Dokumentliste	0
3	Veiledning	1
4	Kontrollpunkter brannkonsept	3
5	Kontroll av branntegninger	17
6	Kontroll av fravik	18

Revisjon/versjons historikk rapportinnhold:

Rev.	Kommentar	Dato	Sign.	KS
-	Ferdigstilt for BH godkjenning	30.04.26	JIF	GHL
1.0	ABA kategori 1	13.05.26	GHL	JIF

1 Prosjektinformasjon

Prosjektnavn:	Lebesby Kommune – Kjøllefjord – Treningssenter	
Prosjektnummer:	2514497	
Ansvarsområde:	Brannteknisk prosjektering (PRO)	
Egenkontroll – EK:	Dato: 13.05.2026	Sign 
	Initialer EK: JIF	
Sidemannskontroll – SK:	Dato: 13.05.26	Sign 
	Initialer SK: GHL	

2 Dokumentliste

Oversikt over alle dokumenter som skal kontrolleres.

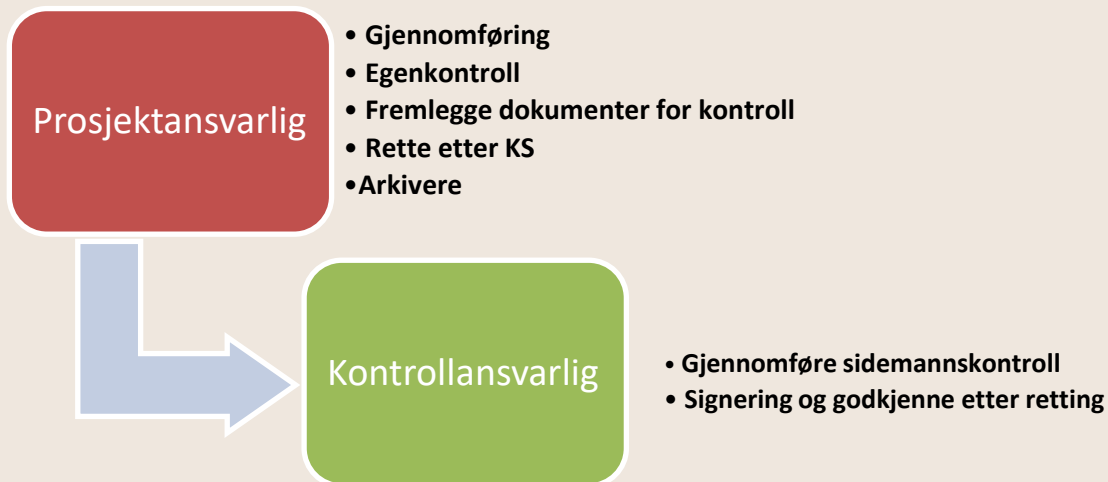
Nr.	Dokumentnavn:	Dato:	Revisjon:	KS
Rapport	Brannrapport	13.05.2026	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	01 F 200 20 001 Branntegning plan 1	13.05.2026	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	02 F 200 20 001 Branntegning plan 2			
Kvalitetssystem	Overordnet beskrivelse kvalitetssystem PRO RIBr			<input type="checkbox"/>
Internkontroll	Sjekkliste brannkonsept – rutine som viser gjennomført EK og SK.			<input type="checkbox"/>
	Situasjonsplan			<input type="checkbox"/>

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

3 Veiledning

Generelt:

- Sjekklisten skal benyttes for å dokumentere kvalitetssikring iht. HRP sitt kvalitetssystem, og for å sikre oppfyllelsen av myndighetskrav.
- Begynn utfylling av sjekklisten ved oppstart av arbeidet og bruk deretter sjekklisten som loggbok undervis i arbeidet.
- Sjekklisten lagres i prosjektets mappestruktur iht. rutine for dokumenthåndtering i prosjekt.
- Ved endringer i prosjektet: Husk å undersøke eventuelle konsekvenser endringen vil ha i forhold til myndighetskrav og tidligere valgt løsning.
- Sidemannskontroll kan gjennomføres ved underleverandør
- HRP har ansvar for å sjekke at underleverandør innehar sentral godkjenning og tiltaksklasse 3.
- Tekst i blått er til hjelp ved utfylling og anbefales benyttet for å lette arbeid til KS men er ikke krav.

Kvalitetskontroll:

- EGENKONTROLL (EK): Sjekklisten benyttes til EK av ressursen(e) i prosjektet.
- SIDEMANNSKONTROLL (SK): Den som utfører SK bør som hovedregel oppfylle relevant tiltaksklasse. Dette gjelder med unntak av i de tilfeller der hovedressursen (som har utført EK) selv oppfyller relevant tiltaksklasse.
- Prosjektmedarbeideren retter eventuelle mangler som oppdages ved SK.
- Den som utfører SK godkjenner kvalitetskontrollen dersom SK utføres uten mangler, eller mangler er rettet.

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Avvik:

- Avvik vi oppdager gjennom EK eller SK, og som kan rettes på stedet, utløser ikke behov for utfylling av avviksskjema. Avdekking av slike avvik tilsier at kvalitetssystemet har fungert etter sin hensikt.
- Se Avvik og Forbedring i Ledelsessystemet.
- Kontakt oppdragsleder (og evt nærmeste leder i organisasjonen) ved større og mer akutte avvik. Det samme gjelder der hvor avviket har betydning utvoer prosjektet (f.eks. for tiltakshaver, byggherre, myndigheter mv).

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

4 Kontrollpunkter brannkonsept

Tekst i blått er til hjelp ved utfylling og anbefales benyttet for å lette arbeid til EK/KS men er ikke krav.

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
Forutsetninger for prosjektet						
1.1	Oppdragsgiver/tiltakshaver	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lebesby kommune
1.2	Ansvarlig søker (SØK)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HRP
1.3	Prosjektfase <i>Skisse <input type="checkbox"/></i> <i>Forprosjekt/Rammesøknad/Detailj/IG <input checked="" type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Må detaljeres til NIVÅ IG.
1.4	Prosjektets adresse, kommune, Gnr./Bnr.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	36/1/150/0
1.5	Beskrivelse av tiltaket og begrensning/avgrensning av ansvarsområde <i>Kontrakt <input type="checkbox"/></i> <i>Erklæring om ansvarsrett <input checked="" type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Tilbygg til eksisterende idrettshall. Tilbygget skal være rom for treningssenter i Kjøllefjord.</i>
1.6	Tiltaksklasse brannkonsept <i>(ref. SAK10 § 9-4)</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>TKL 1</i>
1.7	Underlag for prosjekteringen <i>Rammetillatelse tilgjengelig <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.8	Beskrivelse av bruk/virksomhet	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Treningssenter i tilknytning til eksisterende idrettshall
1.9	Antall tellende etasjer <i>(ref. TEK17 § 6-1)</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1 etasje
1.10	Areal per etasje	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>1. etasje: ca. 250 m2</i>
1.11	Personbelastning per etasje/ulik bruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ca 20 p.
1.12	Avstand til nabobyggverk <i>8 m til nabobygg, 4 m til tomtegrense? <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Oppføres inntil eksisterende idrettshall, brannseksjonenerde sammenkobling til eksisteredne bygg.

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
Forutsetninger for prosjektet						
1.13	Brannteknisk utforming/oppdeling	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.14	Spesifikk brannenergi [MJ/m ² omhyllingsflate] <i>Ref. NS-EN 1991-1-2</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50-400 MJ/m ²
1.15	Spesiell risiko <i>Ekspløsjonsfare</i> <input type="checkbox"/> <i>Brannspredning</i> <input type="checkbox"/> <i>Virksomhet</i> <input type="checkbox"/> <i>Brukere</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Trafo flyttes ut av teknisk rom
1.16	Spesielle forhold i byggesaken <i>Reguleringsplan</i> <input type="checkbox"/> <i>Lokale vedtekter</i> <input type="checkbox"/> <i>Rammetillatelse</i> <input type="checkbox"/> <i>Offentlig arkiv</i> <input type="checkbox"/> <i>Industribrannvern</i> <input type="checkbox"/> <i>Kulturminne</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Må evt. justeres/ivaretas til senere prosjektfaser.
1.17	Spesielle krav fra bruker/byggherre <i>Takløsning</i> <input type="checkbox"/> <i>Bæresystem</i> <input type="checkbox"/> <i>Solceller</i> <input type="checkbox"/> <i>Grønt tak</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.18	Særskilt brannobjekt	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.19	Brannvesenets innsatstid <i>(ref. Forskrift om organisering, bemanning og utrustning av brann- og redningsvesen og nødmeldesentralene (brann- og redningsvesenforskriften))</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>I henhold til § 22 i Brann- og redningsvesenforskriften.</i> Lokalt brannvesen er lokalisert ca 1,5 km fra bygget. Det er ikke kasernerte mannskaper. E-post kommunikasjon pr. 29.04.26 medtatt i referanseliste
1.20	Forhold som må ivaretas under detaljprosjektering, utførelse og bruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 2-2 og § 11-1 Dokumentasjonsform, § 11-2 Risikoklasser og § 11-3 Brannklasser						
2.1	Prosjekteringsmodell <i>Forenklet brannteknisk prosjektering (preaksepterte ytelser) ☒</i> <i>Analytisk brannteknisk prosjektering (fravik) ☐</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Preaksepterte ytelser.
2.2	Risikoklasse <i>1 (småbygg/div) ☐</i> <i>2 (arbeidsbygg/div) ☐</i> <i>3 (skole/barnehage) ☐</i> <i>4 (boliger) ☐</i> <i>5 (forsamlingslokaler) ☒</i> <i>6 (hotell/sykehus) ☐</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Treningssenter – ett plan
2.3	Brannklasse <i>Antall tellende etasjer ☒</i> <i>Underliggende plan minst samme bkl som overliggende plan ☐</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BKL 1

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-4 Bæreevne og stabilitet						
3.1	Bærende hovedsystem <i>Kun ett bæresystem</i> ☒ <i>Flere ulike</i> ☐	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	R 30 [B 30]
3.2	Sekundære, bærende bygningsdeler og etasjeskillere som ikke er en del av hovedbæresystemet eller stabiliserende <i>Understøtting av branncellebegrensende konstruksjoner</i> ☐	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.3	Bærende bygningsdeler under øverste kjeller	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.4	Takkonstruksjoner <i>Forutsetninger ved redusert brannmotstand</i> ☐	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Videreført utvendig eksisterende rømning fra 2. etg. angitt skravur på utgangsrepo – EI 30
3.5	Trappeløp (innvendig) <i>Intertrapp</i> ☒	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
3.6	Utvendig trappeløp, beskyttet mot flammepåvirkning og strålevarme	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.7	Svalgang og takoverbygg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.8	Sikring mot nedfall av bygningsdeler	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-5 Sikkerhet ved eksplosjon						
4.1	Oppbevaring av brannfarlig-/reaksjonsfarlig væske/gass <i>Gass og brannfarlig væske <input type="checkbox"/></i> <i>Fyrrom-/tankrom, garasje <50 m² (ref. VTEK § 11-8) <input type="checkbox"/></i> <i>Brannfarlig gass skal ikke oppbevares på loft eller i kjeller <input type="checkbox"/></i> <i>Avstand til olje-/gasstank i det fri <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Det er lagt til grunn at trafo flyttes ut av tiltaket.
4.2	Rom med fare for eksplosjon utført som egen branncelle <i>Trykkavlastningsflate <input type="checkbox"/></i> <i>Ventilasjon <input type="checkbox"/></i> <i>Tennkildekontroll i arealer med eksplosiv atmosfære <input type="checkbox"/></i> <i>Dim. branncellebegrensende og lastbærende bygningsdel <input type="checkbox"/></i> <i>Behov for risikovurdering, områdeklassifisering (EX-soner) <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Beskrevet føringer for å konferere RIBr dersom trafo ikke flyttes ut av tiltaket. Det er ikke oppgitt oljevolum på trafo.

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-6 Tiltak mot brannspredning mellom byggverk						
5.1	Brannspredning mellom byggverk (avstand til nabo-bygg/grense) <i>Lavt byggverk med gesims- eller mønehøyde < 9,0 m</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	.

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-6 Tiltak mot brannspredning mellom byggverk						
	Høyt byggverk med gesims- eller mønehøyde >9,0 m <input type="checkbox"/> Branncellebegrensende (lave bygg) <input type="checkbox"/> Brannmotstand vinduer <input type="checkbox"/> Samlet bruttoareal <input type="checkbox"/> 8,0 m innbyrdes avstand eller brannvegg <input type="checkbox"/>					
5.2	Brannvegg Brannmotstand og materialer <input type="checkbox"/> Mekanisk motstandsevne (M) <input type="checkbox"/> Utforming mht. tak, veggliv, kollaps <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Eksisterende yttervegg i robuste materialer. Videreføres som seksjoneringsvegg – se § 11-7
5.3	Byggverk med særlig stor sannsynlighet for spredning av brann Avsidesliggende boligbrakker <input type="checkbox"/> Driftsbygning i landbruket <input type="checkbox"/> Trelastopplag <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-7 Brannseksjoner						
6.1	Størrelse på brannseksjoner og brannsikringstiltak <i>Byggverk i rkl 6 må deles vertikalt – unntak for bolig</i> <input type="checkbox"/> <i>Barnehage >600 m²</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6.2	Seksjoneringsvegg <i>Brannmotstand og materialer</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Mekanisk motstandsevne (M)</i> <input type="checkbox"/> <i>Utforming mht. tak, veggliv, kollaps og innvendige hjørner</i> <input type="checkbox"/> <i>Dører og vinduer</i> <input type="checkbox"/> <i>Tekniske gjennomføringer</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Eksisterende vegg fungerer som seksjoneringsvegg.

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-8 Brannceller						
7.1	Branncelleinndeling <i>Rom som med forskjellig bruk og/eller brannenergi</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Treningssenter/rom, teknisk rom, rømningskorridor
7.2	Brannmotstand til branncellebegrensende bygningssdeler	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EI 30
7.3	Trapperomsutforming <i>Tr1</i> <input type="checkbox"/> <i>Tr2</i> <input type="checkbox"/> <i>Tr3</i> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Kun utv. trapp inngår i tiltaket
7.4	Dører, luker, porter <i>Brannmotstand generelt</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Dører til og i rømningsvei</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Røyktetthet</i> <input type="checkbox"/> <i>Heisdører</i> <input type="checkbox"/> <i>Installasjonssjakter</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.5	Vindu i branncellebegrensende bygningssdel <i>Mot rømningsvei</i> <input type="checkbox"/> <i>Må ikke kunne åpnes i vanlig brukstilstand</i> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.6	Røykkontroll <i>Trapperom</i> <input type="checkbox"/> <i>Heissjakt (krav til sluse >8 etasjer)</i> <input type="checkbox"/> <i>Røykventilasjon heis</i> <input type="checkbox"/> <i>Installasjonssjakter</i> <input type="checkbox"/> <i>Overbygd gård/gate</i> <input type="checkbox"/> <i>Betjening røykventilasjon</i> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.7	Utvendig brannspredning mellom brannceller i ulike plan <i>Takfot/gesims</i> <input type="checkbox"/> <i>Kjølesone i fasade, E30/sprinkler</i> <input type="checkbox"/> <i>Brannspredning v/kaldt loft eller oppforet tak</i> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.8	Horisontal brannspredning via vinduer (innvendige hjørner) <i>Brannglass/sprinkler</i> <input type="checkbox"/> <i>Vindu mot rømningsvei</i> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.9	Brannceller over flere plan	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-8 Brannceller						
	Rkl 1, 2, 4 og 5 <input type="checkbox"/> Automatisk slokkeanlegg for samlet bruttoareal >800 m² <input type="checkbox"/>					
7.10	Overbygd gård/gate	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.11	Brannskille mellom garasje/carport og annet byggverk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.12	Garasjer i byggverk for annet formål Brannmotstand mot resten av byggverket	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.13	Rom som forbinder garasjer og rom for annet formål Gasstett <input type="checkbox"/> Garasje i bolig <50 m² <input type="checkbox"/> Egen branncelle for garasje mellom 50 - 400 m² <input type="checkbox"/> Brannsluse for garasje >400 m² <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.14	Rom for lagring av brensel Dør til fyrrom må være selvlukkende	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7.15	Husdyrrom Bruttoareal over eller under 300 m²	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-9 Materialer og produkters egenskaper ved brann						
8.1	Innvendige overflater og kledninger <i>Brannceller</i> ☒ <i>Rømningsveier</i> ☒ <i>Gulv i rømningsvei</i> ☒ <i>Sjakter og hulrom</i> ☒ <i>Rom med brannfarlig virksomhet</i> ☐ <i>Rkl 6</i> ☐	☐	☒	☐	☒	
8.2	Nedforet himling i rømningsvei	☒	☐	☐	☒	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-9 Materialer og produkters egenskaper ved brann						
8.3	Utvendige overflater og kledninger <i>Fasade</i> <input type="checkbox"/> <i>Hulrom i ytterveggskonstruksjoner</i> <input type="checkbox"/> <i>Rømningsvei, svalgang</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8.4	Taktekking	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8.5	Solcellepanel (om det er i prosjektet)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8.6	Isolasjon i konstruksjoner <i>Ubrennbar isolasjon</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Særkrav ved bruk av brennbar isolasjon</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Sandwichpanel med brennbar kjerne</i> <i>Isolasjon på tak</i> <input type="checkbox"/> <i>Brennbar isolasjon iht. TPF</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8.7	Grønne tak/blå-grønne tak <i>Iht. grønne tak standard/TPF</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-10 Tekniske installasjoner						
9.1	Funksjon og brannmotstandsevne av tekniske installasjoner i minst den tiden som skal være tilgjengelig for rømning	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9.2	Gjennomføringer i konstruksjoner med brannmotstand	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9.3	Ventilasjonsanlegg <i>Materialbruk og kanaloppheng</i> <input type="checkbox"/> <i>Brann- og røykspredning</i> <input type="checkbox"/> <i>Gjennomføringer</i> <input type="checkbox"/> <i>Branntetting</i> <input type="checkbox"/> <i>Brannisolering</i> <input type="checkbox"/> <i>Brannspjeld</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-10 Tekniske installasjoner						
	Kjøkkenavtrekk, frityr <input type="checkbox"/> Overstrømning mellom ulike brannceller <input type="checkbox"/>					
9.4	Vann- og avløpsrør, rørpostanlegg, sentralstøvsugeranlegg o.l. Plastrør med ytre diameter <32 mm <input type="checkbox"/> Støpejernsrør med ytre diameter <110 mm <input type="checkbox"/> Avstand til brennbart materiale 250 mm <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9.5	Rør- og kanalisolasjon Isolasjon på rør og kanaler i rømningsvei	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9.6	Elektriske installasjoner Kabler i rømningsvei <input type="checkbox"/> Elbil-lading (risikovurdering og tilrettelegging for brannvesenet) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9.7	Funksjonssikring av installasjoner som er forutsatt å ha en funksjon under brann og slokking	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-11 Generelle krav om rømning og redning						
10.1	Utforming og innredning av brannceller <i>Fluktvei (oversiktlighet) ☒</i> <i>Rømning ifm. foldevegger ☐</i> <i>Tribuneoppsett, benkerader – avstand og gangpassasjer ☐</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-12 Tiltak for å påvirke rømnings- og redningstider						
11.1	Automatisk slokkeanlegg Type anlegg <input type="checkbox"/> Prosjekteringsstandard <input type="checkbox"/> QR - quick response <input type="checkbox"/> Brannceller over flere plan <input type="checkbox"/> Areal mot overbygd gård/gate <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11.2	Brannalarmanlegg Byggverk i rkl 2-6 <input checked="" type="checkbox"/> Brannalarmkategori <input checked="" type="checkbox"/> Boligbygninger, alarmstyrke <input type="checkbox"/> Optiske signalgivere <input type="checkbox"/> Parkeringshus/garasje og parkeringskjeller <input type="checkbox"/> Talevarsling <input type="checkbox"/> Takterrasse <input type="checkbox"/> Alarmoverføring <input checked="" type="checkbox"/> Alarmorganisering (varsling og styringer) <input type="checkbox"/> Helseanlegg <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	KAT 1, ett plan. Det er ikke anlegg i idrettshallen som kan videreføres. Det er brannseksjonerende skille mellom tilbygg og idrettshall.
11.3	Røykvarslere Kontor, industri- og lager <1200 m² <input type="checkbox"/> Byggverk i rkl 5 <600 m² <input type="checkbox"/> Eneboliger, to- til firemannsboliger, rekkehus i rkl 4 <input type="checkbox"/> Strømforsyning/batteribackup <input type="checkbox"/> Seriekobling <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11.4	Ledesystem og markeringsskilt Markeringsskilt over alle utganger (unntak for boenheter) <input checked="" type="checkbox"/> Ledesystem <input checked="" type="checkbox"/> Store byggverk og byggverk beregnet for et stort antall personer <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-12 Tiltak for å påvirke rømnings- og redningstider						
	Byggverk i rkl 5 og 6 ☒ Boligbygning med flere boenheter >2 etasjer ☐ Kontorlandskap, skoler ☐ Offentlig tilgjengelig byggverk under terreng ☐ Utførelse (type ledesystem, dekning, driftstid, ladelys) ☒ Nødlys iht. NS-EN 1838 (Arbeidsplassforskriften) i flukt og rømningsvei ☒					
11.5	Evakueringsplaner Publikum- og arbeidsbygninger ☒ Byggverk i rkl 5 og 6 ☒ Skal foreligge før bygget tas i bruk ☒	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11.6	Merking av branntekniske installasjoner	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-13 Utgang fra branncelle						
12.1	Antall utganger (personantall og avstand til utgang)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12.2	Trapperomstype (Tr1, Tr2, Tr3) <i>Ett Tr1 i rkl 4 inntil 8 etasjer forutsatt tilgjengelig vindu/balkong i hver boenhet</i> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12.3	Brannceller over flere plan eller mellometasje skal ha minst én utgang fra hver etasje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12.4	Reservebygning til overnatting for avsidesliggende byggverk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12.5	Vindu som rømningsvei <i>Byggverk i rkl 1, 2, 3 og 4</i> <input type="checkbox"/> <i>Avstand til terreng</i> <input type="checkbox"/> <i>Utførelse og krav til vindu</i> <input type="checkbox"/> <i>Antall vinduer</i> <input type="checkbox"/> <i>Merking</i> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-13 Utgang fra branncelle						
12.6	Brannceller beregnet for mange personer (fri bredde i utganger) <i><150 pers 1 dør</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	20 p.
12.7	Brannceller beregnet for sporadisk personopphold <i>Slagretning mot rømningsvei <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12.8	Dør til rømningsvei <i>Bredde og høyde <input checked="" type="checkbox"/></i> <i>Åpningskraft, maks 30N (dørautomatikk og UPS) <input checked="" type="checkbox"/></i> <i>Selvlukkende dører, holdemagnet <input type="checkbox"/></i> <i>Slagretning <input checked="" type="checkbox"/></i> <i>Låssystem, tilbakerømning <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	.

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-14 Rømningsvei						
13.1	Utforming av rømningsvei <i>Hovedatkomst tilrettelagt for sikker rømning</i> ☒ <i>Fri bredde i rømningsvei</i> ☒ <i>Sengeliggende transport</i> ☐ <i>Avstand til trapperom, blindkorridorer</i> ☐ <i>Byggverk med krav om universell utforming <1,5 m</i> ☐ <i>Rom til annet formål som del av rømningsvei</i> ☐ <i>Lange korridorer >30 m</i> ☐ <i>Røykskille</i> ☐ <i>Areal til at to rullestoler kan passere</i> ☐	☐	☒	☐	☒	
13.2	Samtidig rømning i byggverk med flere etasjer	☒	☐	☐	☒	
13.3	Vindu eller balkong som rømning-/redningsvei <i>2 m skjerming av utv. stige/trapp</i>	☒	☐	☐	☒	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-14 Rømningsvei						
13.4	Utgang skjermet mot stråling/flammer fra brann i byggverket	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Eksisterende utgang fra tribune i 2. etg. fra idrettshallen videreføres
13.5	Heis, rulletrapp - ikke del av rømningsvei	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13.6	Rømning via overbygget gård/gate	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13.7	Svalgang og takoverbygg <i>Bredde minst 1,2 m <input type="checkbox"/></i> <i>Utforming tak og åpenhet (50 %) <input type="checkbox"/></i> <i>Materialer (kledning, rekkverk, gulv) <input type="checkbox"/></i> <i>Oppdeling og skjerming <input type="checkbox"/></i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13.8	Dører i rømningsvei <i>Fri bredde <input checked="" type="checkbox"/></i> <i>Åpnes med ett grep uten bruk av nøkkel i rkl 5 og 6 <input checked="" type="checkbox"/></i> <i>Elektromagnetisk åpne- og lukkesystem (sikker funksjon) <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Tekst	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-15 Tilrettelegging for redning av husdyr						
14.1	Prosjektert og utført for rask og sikker redning av husdyr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Tekst	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-16 Tilrettelegging for manuell slokking						
15.1	Manuelt slokkeutstyr Type og krav til utstyr ☒ Dekningsgrad og plassering ☒ Arealer med spesielle behov (tekniske rom, frityr, m.m.) ☒ Merking ☒	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-17 Tilrettelegging for rednings- og slokkemannskap						
16.1	Kjørbar atkomst frem til hovedangrepsvei <i>Beskrivelse av kriterier for kjørevei – avklares med lokalt brannvesen</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.2	Tilgjengelighet med høyderedskap (inntil 8 etasjer/23 m) <i>Vindu/balkong som redningsvei <input type="checkbox"/></i> <i>Oppforet tak og hulrom <input type="checkbox"/></i> <i>Oppstillingsplass for stigebil <input type="checkbox"/></i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.3	Tilgjengelighet i byggverket <i>Maksimalt 50 m slangeutlegg <input checked="" type="checkbox"/></i> <i>Sjakter, hulrom, oppforet tak, kjeller <input type="checkbox"/></i> <i>Plan under øverste kjellergulv <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.4	Nøkkelskaps med universalnøkkel i byggverk med >50 rom <i>Noen 110-sentraler krever nøkkelskaps for oppkobling</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.5	Parkeringskjellere <i>Angrepsvei uavhengig av rømningsveier fra byggverk <input type="checkbox"/></i> <i>Slangeutlegg, maksimalt 50 m <input type="checkbox"/></i> <i>Ventilasjon <input type="checkbox"/></i> <i>Tørropplegg (plan under øverste kjellergulv) <input type="checkbox"/></i> <i>Sluser mot øvrige deler av byggverket: Mekanisk røykventilasjon <input type="checkbox"/></i> <i>Orienteringsplan <input type="checkbox"/></i> <i>Elbil-lading (risikovurdering og tilrettelegging for brannvesenet) <input type="checkbox"/></i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.6	Automatiske garasjeanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.7	Brannmannsheis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.8	Vannforsyning (utendørs) <i>Brannkum/hydrant innenfor 25-50 m <input type="checkbox"/></i> <i>Slokkevannskapasitet 3000 l/m <input type="checkbox"/></i> <i>Småhusbebyggelse/lav vanntilførsel <input type="checkbox"/></i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
§ 11-17 Tilrettelegging for rednings- og slokkemannskap						
	Slokkevannskapasitet – sommer/avvikende vannforhold <input type="checkbox"/> Vanntank <input type="checkbox"/>					
16.9	Vannforsyning (innendørs) – tørropplegg ved mer enn 8 etasjer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.10	Orienteringsplan for byggverk i rkl 2, 3, 5 og 6 Beskrivelse av innhold <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.11	Merking av branntekniske installasjoner	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16.12	Sikring mot nedfall av bygningssdeler	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

5 Kontroll av branntegninger

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
Branntegninger						
17.1	Angivelse av brannmotstand for brannceller, seksjonering, sjakter, vinduer, dører, innvendige hjørner, brannvegger, sluser m.m.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
17.2	Angivelse av rømningsprinsipp og angrepsveier for brannvesen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
17.3	Manuelt slokkeutstyr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
17.4	Beskrivelse av tekniske branntiltak	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
17.5	Symbolforklaring	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	Fravik	OK	
Branntegninger						
17.6	Tittelfelt (prosjektnummer, fagfelt, oppdragsgiver, format, målestokk, revisjon)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Dato 30.04.26

6 Kontroll av fravik

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Dokumentasjon av fravik						
18.1	Skal det dokumenteres fravik? (Hvis nei – ignorer resten av fraviksjekklisen) Ja <input type="checkbox"/> Nei (resten av sjekklisen ignoreres) <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Grunnlag og prosjektinformasjon (planlegging), jf. TEK17 §2-1, §2-2 og §2-3						
18.2	Er det angitt hvilke eksterne rammebetingelser som gjelder? <i>Myndighetskrav</i> <input type="checkbox"/> <i>Bransjekrav/standards</i> <input type="checkbox"/> <i>Behov hos eksterne interessenter</i> <input type="checkbox"/> <i>Ivaretagelse av omdømme/samfunnsverdier</i> <input type="checkbox"/> <i>Miljø</i> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.3	Er det andre interne rammebetingelser som må angis? (formålet med risikovurderingen, strategier og mål)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.4	Er oppfyllelse av krav og preaksepterte ytelser dokumentert iht. anvisninger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Grunnlag og prosjektinformasjon (planlegging), jf. TEK17 §2-1, §2-2 og §2-3						
	Norsk Standard eller likeverdig standard? (forenklet analyse mulig?)					
18.5	Gjøres det avvik fra ytelseskrav i forskriften, som medfører behov for søknad om dispensasjon? (evt. pbl § 31-4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.6	Er mandat og organisering beskrevet? (navn på oppdragsgiver, leder for gjennomføring av risikovurderingen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.7	Er problem – og målformulering beskrevet? (Bakgrunn for risikovurderingen, målet med risikovurderingen (hva skal verifiseres?))	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.8	Er valg av analysemodell vurdert og begrunnet? (Risikoanalyse eller komparativ analyse) Verifikasjonsbehov må vurderes og begrunnes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.9	Er beslutningskriterier/akseptkriteria definert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.10	Er eventuelle forenklinger i risikovurderingen beskrevet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.11	Er valg av data og datakilder beskrevet og begrunnet? (statistikk, erfaring, tilgjengelige rapporter mv. med konkrete referanser, etc?)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.12	Er oppfyllelse av krav og preaksepterte ytelser dokumentert iht. TEK17 § 2-2?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.13	Ved mer avanserte analyser, viser analysen hvilke sikkerhetsmarginer som er lagt til grunn?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Kontroll av risikoanalyser iht. kapittel 6 i NS 3901						
18.14	Er analysebyggverket tilstrekkelig beskrevet? (størrelse, funksjon, virksomhet, risikoklasse, brannklasse)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.15	Beskrivelse av referansebygget (iht PY)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.16	Er valg av analysemetode(r) beskrevet og begrunnet? (f.eks. grovanalyse, feiltreanalyse, hendelsestreanalyse)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.17	Fastsetting av akseptkriterier, avhengig av valgt analysemetode/-teknikk.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.18	Er alle relevante brannfarer, identifisert og spesifisert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.19	Er årsak og sannsynlighet beskrevet for relevante brannfarer?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.20	Er brannscenarier for analysen vurdert og begrunnet? (f.eks. lokalisering av brann, branntype)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.21	Er konsekvens for de valgte brannscenariene analysert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.22	Er usikkerheten vurdert? (f.eks. mangelfulle data, antagelser, forutsetninger, forenklinger)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.23	Er sensitivitet av beregninger i analysen vurdert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.24	Er risiko beskrevet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Spesielt for komparative analyser iht. kap 7 i NS 3901						
18.25	Beskrivelse av analysebygget	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.26	Beskrivelse av referansebygget	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.27	Valg av analysemetoder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.28	Fastsetting av beslutningskriterier, avhengig av valgt analysemetode/-teknikk.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.29	Identifisering av farer, analyse av årsaker og sannynlighet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.30	Er det identifisert farer eller initierende branner i analysebyggverket som ikke finnes i referansebyggverket? <i>Komparativ analyse er relevant og dekkende?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.31	Brannscenarier som kan forventes å gi forskjellige utfall i referansebygget i forhold til analysebygget er analysert for både referansebygget og analysebygget	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.32	Analyse av brannscenarienes konsekvenser, både i analysebygget og i referansebygget	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Risikovurdering og evaluering						
18.33	Er risiko vurdert i forhold til fastsatte risikoakseptkriterier?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.34	Dersom risikoen er uakseptabel, er behov for ytterligere risikoreduksjon er vurdert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

KJØLLEFJORD - TRENINGSSENTER

Nr	Kontrollpunkt	EK			SK	Merknader
		IR	OK	fravik	OK	
Risikovurdering og evaluering						
18.35	Er mulige tiltak identifisert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.36	Er det foretatt en vurdering av effekten av tiltak?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
18.37	Konklusjon med en kortfattet sammenfatning av de viktigste resultatene	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	