

Krav til branndokumentasjon

Dette skjema gir en oversikt over hvilke krav Universitetet i Oslo stiller som minimumskrav til overlevert branndokumentasjon ved overtagelse av et byggeprosjekt (merket med "kryss" X).

Deler av denne dokumentasjonen skal også kunne gjenfinnes under respektive FAG-områder.

		Leveres i papirformat	Leveres digitalt	Dokuments fil-format	Kommentar
A	Diverse informasjon				
	Brann- og rømningstegninger, situasjonsplan			dwg + pdf	
	Rømningsplaner pr etg.			dwg + pdf	
	Brannteknisk tegning med plassering av utstyr			dwg + pdf	
	Tegning med angivelse av brannskiller m/dimensjonering			dwg + pdf	
	Komplett brannbok			doc + pdf	
	Branntekniske prosjekteringsforutsetninger (risiko og brannklasser, personelltall, ekstern og intern slokke- og redningsinnsats etc.)			doc + pdf	
	Ytelseskrav m/begrunnelse			doc + pdf	
	Valgte branntekniske løsninger m/dokumentasjon av tilfredsstilt ytelse med begrunnelse/dokumentasjon (sertifikater, godkjenningssdokumentasjon)			doc + pdf	
B	Analyser, beregninger, brannprøvinger:				
	(dvs.vurderinger og betraktninger som er lagt til grunn for de valg av løsninger den prosjekterende har benyttet ved avvik fra preakseptert løsning)				
	Rømningsanalyser			pdf	
	Risikovurdering			doc+pdf	
	Brannbelastning og brannscenarier			pdf	
	Dimensjonering av passiv brannbeskyttelse			pdf	
	Dimensjonering av eksplosjonsmotstand			pdf	
	Dimensjonering av ledesystem			pdf	
	Dimensjonering av brannalarmanlegg			pdf	
	Dimensjonering av røykventilasjonsanlegg			pdf	
	Dimensjonering av automatiske slokkeanlegg			pdf	
C	Brannverntiltak:				
	Beskrivelse av brannverntiltak som er installert i bygget og hvordan disse virker			pdf	

Krav til vedlikehold og oppfølging av de enkelte tiltakene

		doc + XLS	
D	Branntekniske installasjoner, anlegg:		
	Sprinklerhoder, røykdetektorer, vanntåkeanlegg, gassanlegg, sløkkeutstyr, nød- og ledelys, røykluker/brannventilasjon, brannsentraler, nøkkelbokser m.m.		
	Angi antall, type, fabrikk, plassering, etc.	xls	
	Beregninger som viser funksjonalitet (trykk tapsberegninger for sprinkler, etc.)	doc + XLS	
	Rapport som viser at det er utført funksjonstester av de enkelte installasjonene (anlegget, røykvent, sprinkler, vanntåke, nødlys, slangemateriell, etc.)	doc + XLS	
	Monteringsanvisning	pdf	
	Nødprosedyrer/Avstengingsguide	pdf	
E	Annet:		
	(fyll inn eventuelle andre dokumenter som ikke er nevnt ovenfor)		