

# Vedlegg til Brannordning for FBRT

Brannordninger pr 1998

(Eget dokument)

ROS analysen

(Eget dokument)

Styringskort/Måldokument

Oversikt over særskilte brannobjekter 2014

Oversikt over ildsteder og piper 2014

SAMFUNN	1.	Trygt samfunn	Gode prosesser	Gjennomføring av Styringskort	Tilbakemelding fra overordnet myndighet. Medieomtale.	Kontinuerlig	0-visjon for brann og ulykker	
	2.	Ingen ulykker		Forebygging	Postiv dialog med publikum			
	3.	Ingen brann						
	4.	Ingen miljøforurensning		Videreutvikle beredskap/kompetanse	Redusering av skade historisk sett			
	5.	Skadebegrensning		ROS vurdering	Tilpasset ordninger i forhold til moderne infrastruktur og trusselbilder basert på ROS	2015-2016		Vedtatt brannordning for FBRT
	6.	Etablering av oppdatert brannordning		Forskriftsmessig dimensjonering av beredskap				
TJENESTER	7.	God beredskap mot brann og ulykker	Skadebegrensning	Måltrettet øvelse og oppbygging av kompetanse	Reduksjon i antall skader og hendelser	Kontinuerlig	0-visjon for brann og ulykker	
	8.							
	9.	Godt forebyggende arbeid	Skadebegrensning	Tilpasset tjeneste iht egen plan	Reduksjon i antall skader og hendelser	Kontinuerlig	0 visjon for brann og ulykker	
	10.	God beredskap mot forurensning	Skadebegrensning	Måltrettet øvelse og oppbygging av kompetanse	Reduksjon i antall skader og hendelser	Kontinuerlig	0 visjon for brann og ulykker	
	11.	Samhandling med kommunal kriseledelse	Samarbeid om alle beredskaps-ressurser i kommunen	Samordning av planer, felles øvelser,	Effektiv bruk av alle ressurser	Kontinuerlig	Effektivitet gjennom samarbeid	

	12.	Forvaltning av tjenesteavtaler med kommunene:  Utvikling av Ørland lufthavn	Finansiering av tilbudet  God regularitet	Sikring av økonomi og passasjergrunnlag Kompetente medarbeidere	Flere avganger	Kontinuerlig	Forbedret rutetilbud med fly
	13.						
	14.	Støtte for kommunal kriseled.	God beredskap i kommunal kriseledelse	Øvelser og opplæring av kriseledelsen	God håndtering av kriser	Kontinuerlig i avtaleperioden	Kriseledelse som håndterer kriser
MEDARBEIDERE/ ORGANISASJON	15.	Kvalifiserte medarbeider	Lederfokus på HMS +  Grunnutdanning	Intern opplæring og eksterne kurs , grunnkurs	Dyktig og selvstendig personell	Kontinuerlig	God innsats på oppdraget.
	16.	Brannordning for FBRT  Se pkt 6	Gode prosesser	Baseres på ROS og HMS	Tilpasset ordninger i forhold til moderne infrastruktur og trusselbilder basert på ROS	2015 -	Forebyggende og Beredskap forskriftens minimumskrav tilpasset kommunenes egne krav om beredskap.
	17.	ROS - Vurdering	Gode prosesser	Kartlegging av alle forhold og kvalifisert vurdering	Godt grunnlag for andre prosesser		

	18.	Rekruttering nye mannskaper	Kvalifiserte mannskaper	Gode rekrutteringsprosesser	Stabile arbeidstakere. Liten turnover	Kontinuerlig	Mannskaper med tilpasset kunnskap innen brann og redning.
	19.	Ingen Yrresskader	Fokus på HMS	God HMS i samarbeid med BHT	Intern opplæring. Lederfokus på miljø	Kontinuerlig	Ingen skader
	20.	Motiverte ansatte	Liten turnover,	Informasjon og opplæring	Langsiktige arbeidsforhold	Kontinuerlig	Motiverte ansatte
ØKONOMI	21.	Optimale innkjøp	Gode spesifikasjoner	Anbud	Kostnad iht budsjett		Varer og tjenester iht spesifikasjon
	22.	Økning inntekt	Bedre dekningsgrad i regnskapet	Salg av kurs og tjenester	Kvalitative tjenester gir økt etterspørsel	Kontinuerlig	Bedre økonomi i FBRT
	23.	Reduksjon utgifter	Bedre økonomi	Budsjettstyring			

Dwight D Eisenhower før D-dag 1945: *"Plan is nothing, planning is everything"*.

## MELDING OM BRANNVERNET FOR 2014

Grunnlag for å melde inn gjennomførte branntilsyn i Særskilte Brannobjekter til

Direktoratet for Samfunnssikkerhet og Beredskap

KOMMUNE	TYPE	TOTALT ANTALL		TEMA-TILSYN	EGEN-MELDING	SYSTEM-REVISJON	KOMMUNAL BYGG/BRUKER	
		Ant obje	Antall tilsyn	Antall	Antall	Antall	Antall	Antall tilsyn
Ørland	a-obj	35	29	0	1	8	8	8
	b-obj	20	15	0	0	2	2	2
	c-obj	7	4	0	0	1	1	1

Bjugn	a-obj	28	23	0	0	9	9	9
	b-obj	6	4	0	0	0	0	0
	c-obj	1	1	0	0	0	0	0

<b>Åfjord</b>	<b>a- obj</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
	b-obj	3	3	0	0	1	1	1
	c-obj	0	0	0	0	0	0	0

<b>Roan</b>	<b>a- obj</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	b-obj	3	3	0	0	0	0	0
	c-obj	1	0	0	0	0	0	0

<b>Samlet antall</b>	<b>148</b>	<b>111</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
----------------------	------------	------------	----------	----------	-----------	-----------	-----------

## FEIING / TILSYN AV FYRINGSANLEGG I 2014

Kommune.	Anlegg	Antall	Antall feiet / %	Antall tilsyn/ %	
ØRLAND	Ildsteder	1974		385/20	
	Piper	1625	946/58		
	Feieavg For boliger				
BJUGN	Ildsteder	1800		350/19	
	Piper	1720	911/53		
	Feieavg For boliger				
ÅFJORD	Ildsteder	1600		482/30	
	Piper	1400	673/48		
	Feieavg				

	For boliger			
--	-------------	--	--	--

<b>ROAN</b> Deltar ikke i samarb. Feiing utført etter bestilling	Ildsteder			
	Piper		120	
	Feieavg For boliger			

<b>Total</b>	Ildsteder	5374		1217/23 %
	Piper	4745	2650/52 %	
	Feieavg For boliger			