

## Sjekkliste for vurdering av risiko og sårbarheit i saker etter plan- og bygningslova

[GisLink](#) gjev tilgang til kart- og faginformatjon til bruk i arealplanlegginga. Utarbeidd av Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Revidert 14.12.2020 av OSE

### Namn på tiltak/plan: Detaljplan Reistad småbåthamn, gbr. 193/1 - Vestnes kommune

Naturgitte forhold	Er det knytt risiko til følgjande element? <i>Dersom JA - kommenter i tabellen eller i eige avsnitt/vedlegg. Grunngje NEI etter behov.</i>	Ja	Nei	Kommentar	
	a	Er området utsett for snø-, flaum-, jord- og/eller steinskred?		X	
	B	Er området utsett for større fjellskred?		X	
	c	Er det fare for flodbølger som følgje av fjellskred i vatn/sjø?	X		Sekundærverknad frå skred Opstadhornet. Konsekvensar for skred frå Opstadhornet har tre scenario, A, B og C. Scenario A og C har nominell sannsyn mindre enn 1/5000, medan scenario B har årleg nominelt sannsyn mellom 1/1000 og 1/5000. Statsforvaltaren opplyser om at scenario B ikkje vil nå planområdet, sekundærverknad av skred frå Opstadhornet vil ikkje gje konsekvensar for planområdet.
	d	Er det fare for utgliding av området (ustabile grunnforhold, marin grense)?		X	
	e	Er området utsett for flaum eller flaumskred, også når ein tek omsyn til auka nedbør som følgje moglege av klimaendringar?		X	
	f	Er det kjente problem med overflatevatn, avløpssystem, lukka bekker, overfløyning i kjellar osv?		X	
	g	Kan det vere fare for skogbrann/lyngbrann i området?		X	
	H	Er området sårbart for ekstremvær/stormflo medrekna ei ev. havnivåstigning som følgje av endra klima?		X	Det vert sett krav om avbøtande tiltak for at tiltaket skal tole stormflo og havnivåstigning, tiltak under kote 2,40 m må dimensjonerast for å tole stormflo og havnivåstigning. Tiltak under kote 3,40 m må dimensjonerast for bølger. Alle høgder i NN2000.
	I	Treng det takast særskilte omsyn til radon?		X	
j	Er området utsett for klimaendringar, eventuelle konsekvensar?		X	Konsekvensar av havnivåstigning er små.	
k	Er det planlagd utbygging 20 meter eller nærare ein vassdrag/bekk?		X		
l	Anna (Spesifiser)?				

	Er det knytt risiko til følgjande element?	Ja	Nei	Kommentar
Omgjevnad	a		X	
	b		X	
	c		X	
	d	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgjande element?	Ja	Nei	Kommentar
Vass-forsyning	a		X	
	b		X	
	c	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgjande element?	Ja	Nei	Kommentar
Kraft-forsyning	a		X	
	b		X	
	c			
	d	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgjande element?	Ja	Nei	Kommentar
Samferdsel	a		X	
	b		X	
	c		X	
	d		X	
	e	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgende element?	Ja	Nei	Kommentar
<b>Miljø/ Landbruk</b>	a		X	
	b		X	
	c		X	
	d	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgende element?	Ja	Nei	Kommentar
<b>Er området påverka/ forureina frå tidlegare bruk</b>	a		X	
	b		X	
	c		X	
	d	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgende element?	Ja	Nei	Kommentar
<b>Brann/- ulukkes- beredskap</b>	a		X	
	b		X	
	c	Anna (spesifiser)?		

	Er det knytt risiko til følgende element?	Ja	Nei	Kommentar
<b>Sårbare objekt</b>	a		X	
	b		X	
	c		X	
	d		X	
	e	Anna (spesifiser)?		

Verksemds risiko	Er det knytt risiko til følgjande element?		Ja	Nei	Kommentar
	a	Omfattar tiltaket spesielt farlege anlegg?		X	
	b	Vil utilsikta/ukontrollerte hendingar i nærliggande verksemdar (industriføretak etc.), utgjere ein risiko?		X	
	c	Er det storulukkesbedrifter i nærleiken som kan representere ein fare?		X	
	d	Anna (spesifiser)?			

Ulovleg verksemd	Er det knytt risiko til følgjande element?		Ja	Nei	Kommentar
	a	Er tiltaket i seg sjølv eit sabotasje-/terrormål?		X	
	b	Finst det potensielle sabotasje-/terrormål i nærleiken?		X	
	c	Anna (spesifiser)?			

Sjekklista er gjennomgått den 30/06 - 2021 av sign: For OSE AS Bjarte Friisvold