



Vedlegg nr.

Opplysninger om ytre rammer og bygningsspesifikasjon for tiltaket

Vedlegg til Byggblankett 5174

Beskrivning av korleis tiltaket oppfyller byggjesaksføresegnene. Saksh. Tilgangskode

planføresegnene og planvedtak etter plan- og bygningslova (pbl) innanfor oppgitte

Klassering	168/10
20.01.2014	
Ark. saksnr.	Löpem.
2013/3653	Tilgangskode
e. Saksh.	(pbl) innanför oppgitte

Opplysningane gjeid

Opplysningene gjeld							
Eigedom/ byggjestad	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bustadnr.	Kommune
	168	10					
	Adresse	Ikeland			Postnr.	Poststad	
					5912	Seim	

Forehandskonferanse

Pbl § 21-1 Førehandskonferanse er halden og referat ligg føre Ja Nei

Dispensasjonsøknad og avvik fra TEK10

Pbl Kap. 19	Det blir søkt dispensasjon fra føresagnene i: (grunnlegging for dispensasjon skal gjevast på eige ark)	<input type="checkbox"/> Kommunale vedtekter/ forskrifter til pbl	<input type="checkbox"/> Arealplanar	<input type="checkbox"/> Veglova	Vedlegg nr. B –
Pbl § 31-2	<input type="checkbox"/> Det blir søkt om avvik fra TEK for eksisterande byggverk (pbl § 31-2) Pbl § 31-2			<input type="checkbox"/> Utgrieing i eige vedlegg	Vedlegg nr. B –

Arealdisponering

Planstatus mv.	Sett krys av gjeldende plan	<input checked="" type="checkbox"/> Arealdel av kommuneplan	<input type="checkbox"/> Reguleringsplan	<input type="checkbox"/> Utbyggingsplan		
	Namn på plan					
	Kommuneplan					
	Reguleringsformål i arealdel av kommuneplan/reguleringsplan/utbyggingsplan - beskriv					
	Vel aktuell kolonne etter beregningsregel oppgitt i gjeldende plan*					
	%-BYA	BYA	%-BRA / %-TU	BRA	U-grad	
	a. Grad av utnyttling iht. gjeldande plan	20 %	m ²	%	m ²	
Tomtearealet	b. Byggeområde/grunneigedom**	950 m ²		m ²	m ²	
	c. Ev. areal som blir trekt fra etter berekn.reglar	— m ²	—	m ²		
	d. Ev. areal som blir lagt til etter berekn.reglar					
	e. Berekna tomteareal (b - c) eller (b + d)	= 950 m ²		= m ²	= m ²	
Grad av utnytting	Arealnemningar	BYA	BYA	BRA	BRA	BTA
	f. Berekna maks. byggeområde iht. plan (jf. a. og e.)	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
	g. Areal eksisterande bygninger	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
	h. Areal som skal rivast	— m ²	—	— m ²	—	m ²
	i. Areal nye bygninger	+ 157 m ²	+	+ m ²	+	m ²
	j. Parkeringsareal på terreng	+ 36 m ²	+	+ m ²	+	m ²
	k. Areal byggesak	= 193 m ²	=	= m ²	=	m ²
	Berekna grad av utnyttling (jf. e. og k.)***	20 %	m ²	%	m ²	
	Bygningsoppl ysningar som skal førast i matrikkelen	l. Opne areal som inngår i k	—	m ²	—	m ²
j. Parkeringsareal på terreng		—	m ²	—	m ²	
m. Areal matrikkelen = k - l - j		= 193 m ²		=	m ²	= m ²
Tal på etasjer						
2		Tal på brukseininger bustad 1	Bustader 150 m²		Bustader m²	Bustader m²
		Tal på brukseininger anna	Anna 36 m²		Anna m²	Anna m²

- Skal utrekning av utnyttlingsgrad skje etter annan regel, beskriv nærmere

11. [Privacy notice and cookie settings](#) | [About us](#) | [Feedback](#)

Vedlegg nr.

D -

Vedlegg nr.
-

Bygningsopplysninger som skal førast i matrikkelen

Næringsgruppekode <input checked="" type="checkbox"/> X	Oppgi kode for kva næring brukaren av bygninga høyrer til. Bygningar som er nytta til fleire formål skal kodast etter den næringa som tek opp størst del av arealet. Unntak: Næringsgruppekode «X» skal berre nyttast når bygget berre har areal til bustadformål.		
Næringsgrupper - gyldige kodar			
A Jordbruk, skogbruk og fiske	H Transport og lagring	P Undervisning	
B Bergverksdrift og utvinning	I Overnattings- og serveringsverksemd	Q Helse- og sosialtjenester	
C Industri	J Informasjon og kommunikasjon	R Kulturell verksemd, underhaldning og fritidsaktivitetar	
D Elektrisitets-, gass-, damp- og varmtvassforsyning	K Finansierings- og forsikringsverksemd	S Anna tenesteyting	
E Vassforsyning, avløps- og renovasjonsverksemd	L Omsetning og drift av fast eigedom	T Lønna arbeid i private hushald	
F Byggje- og anleggsverksemd	M Fagleg, vitskapleg og teknisk tenesteyting	U Internasjonale organisasjoner og organ	
G Varehandel, reparasjon av motorvogner	N Forretningsmessig tjenesteyting	X Bustad	
	O Offentleg administrasjon og forsvar, trygdeordningar underlagt offentleg forvaltning	Y Anna som ikkje er næring.	

Plassering av tiltaket

Kan høgspent kraftlinje vere i konflikt med tiltaket?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q –
Dersom ja, må avklaring med berørt rettshavar vere dokumentert			
Kan vass- og avløpssleidningar vere i konflikt med tiltaket?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q –
Dersom ja, må avklaring med berørt rettshavar vere dokumentert			

Krav til byggjegrunn (pbl § 28-1)

Skal byggverket plasserast i område med fare for:	
Flaum (TEK10 § 7-2)	Skal byggverket plasserast i flaumsett område? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, oppgi tryggleiksklasse: <input type="checkbox"/> F1 (liten konsekvens og sannsyn lågare enn 1/20 år) <input type="checkbox"/> F2 (middels konsekvens og sannsyn lågare enn 1/200 år) <input type="checkbox"/> F3 (stor konsekvens og sannsyn lågare enn 1/1000 år)
Skred (TEK10 § 7-3)	Skal byggverket plasserast i skredsett område? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, oppgi tryggleiksklasse: <input type="checkbox"/> S1 (liten konsekvens og sannsyn lågare enn 1/100 år) <input type="checkbox"/> S2 (middels konsekvens og sannsyn lågare enn 1/1000 år) <input type="checkbox"/> S3 (stor konsekvens og sannsyn lågare enn 1/5000 år)
Andre natur- og miljøtilhøve (pbl § 28-1)	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, beskriv kompensererande tiltak i vedlegg

Tilknyting til veg og leidningsnett

Tilkomst veglava §§ 40-43 pbl § 27-4	Gir tiltaket ny/endra tilkomst? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Tomta har tilkomst til følgende veg som er opparbeidd og open for alminnelig ferdsel: <input type="checkbox"/> Riksveg/fylkesveg <input checked="" type="checkbox"/> Kommunal veg <input type="checkbox"/> Privat veg	Er avkøyningsløye gitt? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Vass-forsyning pbl § 27-1	Tilknyting i forhold til tomta <input type="checkbox"/> Offentleg vassverk <input checked="" type="checkbox"/> Anna privat vassforsyning, innlagt vatn <input type="checkbox"/> Anna privat vassforsyning, ikkje innlagt vatn	<input type="checkbox"/> Privat vassverk Beskriv Bore etter vassforsyning	Vedlegg nr. Q –
	Dersom vasstilførsel føreset tilknyting til anna privat leidning eller kryssar annan sin grunn, ligg det føre rett ved tinglyst erklæring?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
Avløp pbl § 27-2	Tilknyting i forhold til tomta <input type="checkbox"/> Offentleg avløpsanlegg <input checked="" type="checkbox"/> Privat avløpsanlegg	Skal det installeras vassklosett? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei Ligg det føre utsleppsløye? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
	Dersom avløpsanlegg føreset tilknyting til anna privat leidning eller kryssar annan sin grunn, ligg det føre rett ved tinglyst erklæring?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q –
Overvatn	Takvatn/overvatn blir ført til: <input type="checkbox"/> Avløpssystem <input checked="" type="checkbox"/> Terreng		Vedlegg nr. Q –

Løftteinretningar

Er det i bygninga løfteinretningar som er omfatta av TEK10?: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Bir det søkt om å installere slik innretning?: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Dersom ja, sett X <input type="checkbox"/> Heis <input type="checkbox"/> Løfteplattform <input type="checkbox"/> Trappeheis <input type="checkbox"/> Rulletrapp eller rullande fortau
--	--	---