

Opplysningar om ytre rammer og bygningsspesifikasjon for tiltaket

Vedlegg til Byggblankett 5174

Beskriving av korleis tiltaket oppfyller byggjesaksføresegnene, planføresegnene og planvedtak etter plan- og bygningslova (pbl) innanfor oppgitte

Opplysningane gjeld							
Eigedom/ byggjestad	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bustadnr.	
	Adresse			Postnr.	Poststad		
Førehandskonferanse							
Pbl § 21-1	Førehandskonferanse er halden og referat ligg føre			<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei		
Dispensasjonssøknad og avvik frå TEK10							
Pbl Kap. 19	Det blir søkt dispensasjon frå føresegnene i: (grunngjeving for dispensasjon skal gjevest på eige ark)					Vedlegg nr. B –	
	<input type="checkbox"/> Plan- og bygningslova med forskrifter	<input type="checkbox"/> Kommunale vedtekter/ forskrifter til pbl	<input type="checkbox"/> Arealplanar	<input type="checkbox"/> Veglova			
Pbl § 31-2	Det blir søkt om avvik frå TEK for eksisterande byggverk (pbl § 31-2) Pbl § 31-2					Utgreiing i eige vedlegg Vedlegg nr. B –	
Arealdisponering							
Planstatus mv.	Sett kryss for gjeldande plan						
	<input type="checkbox"/> Arealdel av kommuneplan	<input type="checkbox"/> Reguleringsplan	<input type="checkbox"/> Utbyggingsplan				
	Namn på plan						
	Reguleringsformål i arealdel av kommuneplan/reguleringsplan/utbyggingssplan - beskriv						
Tomtearealet	Vel aktuell kolonne etter beregningsregel oppgitt i gjeldande plan*						
	% - BYA		BYA	% - BRA / % - TU	BRA	U-grad	
	a. Grad av utnytting iht. gjeldande plan		%	m ²	%	m ²	
	b. Byggjeområde/grunneigedom**	m ²		m ²		m ²	
	c. Ev. areal som blir trekt frå etter berekn.reglar	– m ²		– m ²			
d. Ev. areal som blir lagt til etter berekn.reglar					+ m ²		
e. Berekna tomteareal (b - c) eller (b + d)	= m ²		= m ²		= m ²		
Grad av utnytting	Arealhemningar	BYA	BYA	BRA	BRA	BTA	
	f. Berekna maks. byggjeareal iht. plan (jf. a. og e.)	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²	
	g. Areal eksisterande bygningar	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²	
	h. Areal som skal rivast	– m ²	– m ²	– m ²	– m ²	– m ²	
	i. Areal nye bygningar	+ m ²	+ m ²	+ m ²	+ m ²	+ m ²	
	j. Parkeringsareal på terrenge	+ m ²	+ m ²	+ m ²	+ m ²		
	k. Areal byggjesak	= m ²	= m ²	= m ²	= m ²	= m ²	
	Berekna grad av utnytting (jf. e. og k.)***	%	m ²	%	m ²		
	Bygningsoppl ysninger som skal førast i matrikkelen	l. Opne areal som inngår i k	– m ²		– m ²		
		j. Parkeringsareal på terrenge	– m ²		– m ²		
m. Areal matrikkelen = k – l – j		= m ²		= m ²		= m ²	
Tal på etasjar		Tal på brukseiningar bustad		Bustader	Bustader	Bustader	
		Tal på brukseiningar anna		Anna	Anna	Anna	
Utgreiingar	* Skal utrekning av utnyttingsgrad skje etter annan regel, beskriv nærmere					Vedlegg nr. D –	
	** Dersom areal i rad b ikkje er framkome av målebrev, beskriv nærmere					Vedlegg nr. D –	
	*** Vis ev. underlag for utrekninga av grad av utnytting i vedlegg					Vedlegg nr. D –	

Bygningsopplysningar som skal førast i matrikkelen

Næringsgruppekode	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? Ja Nei

Vedlegg nr.
Q –

Dersom ja, må avklaring med berørt rettshavar vere dokumentert

Kan vass- og avløpssleidningar vere i konflikt med tiltaket? Ja 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 flaumutsett område?		<input type="checkbox"/> F1 (liten konsekvens og sannsyn lågare enn 1/20 år)	Vedlegg nr. F –
	<input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, oppgi tryggleiksklasse:		<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 skredutsett område?		<input type="checkbox"/> S1 (liten konsekvens og sannsyn lågare enn 1/100 år)	Vedlegg nr. F –
	<input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, oppgi tryggleiksklasse:		<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 type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, beskriv kompensererande tiltak i vedlegg			Vedlegg nr. F –

Tilknyting til veg og leidningsnett

Tilkomst veglova §§ 40-43 pbl § 27-4	Gir tiltaket ny/endra tilkomst?		Tomta har tilkomst til følgjande veg som er opparbeidd og open for alminneleg ferdsel:	
	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei	<input type="checkbox"/> Riksveg/fylkesveg	Er avkjøringsløye gitt? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
			<input type="checkbox"/> Kommunal veg	Er avkjøringsløye gitt? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Vass-forsyning pbl § 27-1	<input type="checkbox"/> Offentleg vassverk		<input type="checkbox"/> Privat vassverk	
	<input type="checkbox"/> Anna privat vassforsyning, innlagt vavn		Beskriv	
	<input type="checkbox"/> Anna privat vassforsyning, ikkje innlagt vavn			
Avløp pbl § 27-2	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
	<input type="checkbox"/> Offentleg avløpsanlegg		<input type="checkbox"/> Privat avløpsanlegg	Skal det installeras vassklosett? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
				Ligg det føre utsleppsløye? <input 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?				
Overvatn	Takvatn/overvatn blir ført til: <input type="checkbox"/> Avløpssystem <input type="checkbox"/> Terreng			Vedlegg nr. Q –

Løfteinnretningar

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