

Bolig- og fritidsbebyggelse

Søknad om utslippstillatelse

i medhold av forskrift om utslipp
fra separate avløpsanlegg

Gjelder for utslipp i h.h. til forskrift for
utslipp fra separate avløpsanlegg og til-
hørende retningslinje gitt av Miljøvern-
departementet

Vennligst kryss av i rutene og gi nødvendige tilleggsopplysninger. Bruk helst blokkskrift eller skrivemaskin. Søknad bes returnert i to eksemplarer til bygningsrådet. Prøv å unngå unødige bilag.						
Kommune		Fylke				
Byggeplass (adresse)		Matr.nr.	G.nr.	B.nr.	Parsell nr.	
Søkerens navn		Adresse		Telefon		
Søknaden gjelder	Antall bolig-/hytteenheter som omfattes av søknaden					
	<input type="checkbox"/>	Oppføring av ny bolig	Med innlagt vann	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Med vannklosett <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
	<input type="checkbox"/>	Oppføring av ny hytte	Med innlagt vann	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Med vannklosett <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
	<input type="checkbox"/>	Annen virksomhet (Beskriv)				
	<input type="checkbox"/>	Innlegging av vannklosett i eksisterende				
	<input type="checkbox"/>	Innlegging av vann i eksisterende				
	<input type="checkbox"/>	Bruksendring (for eksempel fra hytte til helårsbolig)				
	Dersom vannklosett ikke skal legges inn, beskriv kort privetløsning (utedo, biologisk klosett m.v.)					
	Vedlegg	Vedlegg 1: Beliggenhet er vist på det vedlagte kartutsnitt i målestokk 1:50 000, evt. 1:5000 i format A4				
		Vedlegg 2: Kart eller skisse av området i målestokk mellom 1:1000 og 1:200. Av skissen fremgår topografiske forhold, avstander til nærmeste bebyggelse, beferdet vei, vassdrag, drikkevasskilde.				
Andre opplysn.	Spesielle grunner for at boligen/hytta må lokaliseres uten at avløpet kan tilknyttes offentlig avløpsanlegg (f.eks. ervervsmessige grunner). Oppgi eventuelt ønske om spesiell avløpsløsning.					
Evt. nabovarsel	Eiendommens navn, adresse	G.nr.	B.nr.	Eiers egenhendige underskrift	Dato:	

