



# Søknad om utslepp frå mindre avløpsanlegg i Øystre Slidre kommune

Gjeld utslepp av sanitært avløpsvann frå bustadhus, fritidshus, bedrifter og andre verksemder med utslepp mindre enn 50 personeiningar(pe). Gjeld og for utslepp av svartvann sjølv om det ikkje er lagt inn vatn. For bygningar som kun slepp ut gråvann, gjeld det berre om det er innlagt vann. Gjelder og for vakuumløysingar og tett tank.

## 1 Tiltakshavar, ansvarleg prosjekterande og ansvarleg utførande

Tiltakshavar Namn Adresse Eigedom Byggested	<b>Til Næring og byggesak i Øystre Slidre kommune</b>			
	Eigedomen si adresse:	Gnr:	Bnr:	Fnr:
	Tiltakshavar sitt namn:	Tiltakshavar si adresse, postnummer/sted:		
	E-post adresse:	Mobiltelefon		

Ansvarleg søker for prosjektering (PRO)	Føretak/ansvarleg søker (PRO)	Adresse:
	Postnummer:	Poststed:
	E-post adresse:	Mobiltelefon:

Ansvarlig utførande (UTF)	Føretak/ansvarleg utførande (UTF)	Adresse:
	Postnummer:	Poststed:
	E-post adresse:	Mobiltelefon:

## 2 Søknaden gjelder (sett kryss)

Nytt utslepp	Talet på bustader eller hytter som søknaden gjeld:	Talet på sengeplasser: _____	Talet på personeiningar(pe): _____
	Oppføring av <b>ny bustad</b> med innlagt vann	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Med vannklosett <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Oppføring av <b>ny hytte</b> med innlagt vann	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Med vannklosett <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Anna, beskriv:		

Vesentleg auke i eksisterande utslepp	<input type="checkbox"/> Innlegging av vann i <b>eksisterande</b>	<input type="checkbox"/> Bustad	<input type="checkbox"/> Hytte	<input type="checkbox"/> Rehabilitering av avløpsanlegg
	<input type="checkbox"/> Innlegging av vannklosett i <b>eksisterande</b>	<input type="checkbox"/> Bustad	<input type="checkbox"/> Hytte	
	Bruksendring (for eksempel frå hytte til bustad, gje ei omtale):			
	Dersom vannklosett ikkje skal leggest inn, gje ei omtale av annan løysning:			
	Kva for eventuelle sanitære installasjonar er i bustaden/hytta frå før?			
Gi ei omtale av eventuelle eksisterande avløpsanlegg (om det fins septiktank på eigdommen og kvar avløpet blir ført):				

Vann- forsyning	<b>Hvor har eigdommen sin vannforsyning frå?</b>			
	<input type="checkbox"/> Kommunal ledning	<input type="checkbox"/> Privat vannverk	<input type="checkbox"/> Eksisterande brønn	<input type="checkbox"/> Det skal etablerast ny brønn
	Eksist borebr i fjell	Ny borebr i fjell	Eksist. grunnvannsbr	Ny grunnvannsbr
Andre tilhøve:				

### 3 Regulering og planstatus (sett kryss)

Planstatus	Samsvar med endelege planar etter plan- og bygningslova? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	Anna:

### 4 Resipienttilhøve (sett kryss)

Opplysningar om utslippsstad	<input type="checkbox"/> Innsjø	<input type="checkbox"/> Bekk/elv	<input type="checkbox"/> Ståeigne masser	<input type="checkbox"/> Tilkjorte masser (jordhaug)
	Namn på lokalitet:	Ved utslepp til bekk: Har bekken heilårs vannføring? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
	Djupde på utsleppet under laveste vannstand: ___ meter	Koordinatar på utslippsstad:		
	Anna:			

### 5 Dokumentasjon av reinsegrad (sett kryss)

Reinsegrad	<b>Utslepp til følsomt område, reinsegrad jf. forurensningsforskriftenes §12-8:</b> <input type="checkbox"/> Minst 90% reduksjon av fosfor og minst 90% reduksjon av BOF <sub>5</sub> .
------------	--

### 6 Anleggstype (sett kryss)

Avløpsvatn VA-miljøblad, grunnforhold og anleggstype	Avløpsvatnet er: <input type="checkbox"/> Både svart- og gråvann <input type="checkbox"/> Kun svartvann <input type="checkbox"/> Kun gråvann
	Utforming av anlegget i samsvar med VA-miljøblad nr. (fleire): _____
	<input type="checkbox"/> Anlegg med infiltrasjon i grunn: Ligg det føre ein kornfordelingsanalyse? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Infiltrasjonstest: målt vannledningsevne: ___ meter /døgn GPS-koordinatar for stadet infiltrasjonstesten ble gjennomført: _____
	<input type="checkbox"/> Infiltrasjonsanlegg med pumpekum og trykk-støtbelastning
	<input type="checkbox"/> Jordhaug-infiltrasjonsanlegg med pumpekum og trykk-støtbelastning
	<input type="checkbox"/> Våtmarksfilter
	<input type="checkbox"/> Minirensanlegg, prefabrikkert anlegg, leverandør/fabrikat: _____ Beskriv etterpoleringstrinn: _____
	<input type="checkbox"/> Biologisk filter for gråvann (gråvannrensanlegg)
	<input type="checkbox"/> Vakumtoalett med tett tank
	<input type="checkbox"/> Tett tank
<input type="checkbox"/> Annet (beskriv)	
Beskriv anleggskonfigurasjon: Volum slamavskiller og antall kammer, pumpekum, pumpekapasitet, støtvolum, manifoldrør, infiltrasjonsrør, areal filterbunnflate, avstand til høyste grunnvannsstand:	

7 Dokumentliste/vedlegg (sett kryss)

Vedlegg til søknaden	<b>Ein fullstendig skriftleg søknad må innehalde følgande opplysningar:</b> Grupper vedlegg slik på ark/filer: 1, 2, 3, 4+5+9, 6+7+8, 10, 11. Dvs. totalt 7 vedlegg/filer
	1 <input type="checkbox"/> Situasjonsskart i målestokk 1:1000 eller mindre som viser plassering av alle anleggskomponentane, plassering av utslippsstad/resipient, plassering av alle brønn/borehol på eigen tomt og på nabotomt i avstand på 100 meter rundt utslippsstaden, andre drikkevannsinteresser, tilkomst, nabogrenser osv.
	2 <input type="checkbox"/> Interesser ein vurderer vil bli påverka av utslippet, herunder interesser knytt til drikkevannsforsyning, rekreasjon eller næringsverksemd (områdevurdering).
	3 <input type="checkbox"/> Dokumentasjon infiltrasjonstest (kun for anlegg med infiltrasjon).
	4 <input type="checkbox"/> Omtale av anlegget og dokumentasjon av reinsegrad.
	5 <input type="checkbox"/> Omtale (materiale og diameter) av rør mellom bustad/hytte og komponentane som inngår.
	6 <input type="checkbox"/> For slamavskiller: plassering målt med GPS, leverandør/fabrikat, materiale, volum, talet på kammer.
	7 <input type="checkbox"/> For fordelingskum: plassering målt med GPS, leverandør/fabrikat, materiale, volum, antall kammer.
	8 <input type="checkbox"/> For infiltrasjonsfilteret: ytterpunkt av infiltrasjonsfilter målt med GPS (ved en vanlig rektangulær utforming fire koordinatpunkter), tal infiltrasjonsgrøfter, grøftelengde, infiltrasjonsareal, rørmateriale og diameter.
	9 <input type="checkbox"/> Dimensjonering av anleggskomponentane ut frå tal PE
	10 <input type="checkbox"/> Gjenpart av nabovarsel.
11 <input type="checkbox"/> Eventuelle mottatte merknadar, klager, protester.	

Tilleggsopp-lysningar	Omtale:
-----------------------	---------

8 Opplysningar om ansvarleg prosjekterande og ansvarleg søkjar/tiltakshaver

Prosjekterande sine kvalifikasjonar og ansvar	Eg har følgande kvalifikasjonar, omtale:	
	<b>Dokumentasjon av kvalifikasjonar:</b>	
	<input type="checkbox"/> Er lagt ved med til saman ____ vedlegg. <input type="checkbox"/> Er innsendt tidligare.	
	Eg tek på meg ansvaret for at avløpsanlegget blir bygd i samsvar med utslippepløyvet og gjeldande forskrift om utslipp frå mindre avløpsanlegg. Eg forpliktar meg til å følge forurensningsmynda sine krav og ikkje gjera endringar i arbeidet utan at det ligg føre løyve til det.	
Underskrift	Ansvarleg søkjar/tiltakshaver sitt namn	Ansvarleg prosjekterande sitt namn
	Dato/sted:	Sign: _____ Ansvarleg søkjar