

Kan nyttast som vedlegg til søknad om tilskot til drenering av jordbruksjord

Tøm skjema

Alle som søker om tilskot til drenering, må leggje ved plan for dreneringa. Planen skal ha opplysningar om:

- dreneringsarealet sin tilstand og behov for drenering,
- korleis dreneringa er planlagt utført (type tiltak, dreneringsareal, dreneringsmetode, -avstand og -djupn, filtermateriale, sikringstiltak for kummar og utløp, dato for oppstart og avslutning, m.m.),
- kostnadsoverslag for materialer og arbeid.

## 1. Grunnopplysningar

Søkjaren sitt namn

Alf Angelskår

Kommunen der dreneringsarealet ligg

1263

## 2. Dreneringsarealet sin tilstand og behov for drenering

1. Drenering/videreføring av vannsig.
2. Vannsiget har funne veg oppå bøen.
3. Må endrast/drenerast for å kunna hausta omliggjande slåttemark.
4. For å kunna nytta maskinredskap på omliggjande området er fornying av grøft påkrevd.
5. For å kunna hausta håslått på området- og omkringliggjande, måtte eg grava opp grøfta. Har vidare bora og skote 50 hol. Grøfta er ikkje lagt igjen
6. Arbeidet er ei forlenging av grøfting utført vinteren 2016-17, der eg la ned 6" rør ca. 34 meter. (Her er ikkje søkt tilskot)

## 3. Planlagt drenering

Type tiltak (lukka / opne grøftar, profilering eller omgraving):

Dette er ei tidlegare steinsett grøft, men er gått tett.

Omfattar dreneringsarealet planerte areal?

Ja

Nei

Dersom dreneringsarealet er leigd, har du skriftleg avtale om dreneringa med eigaren?

Ja

Nei

Planlagt drenert areal\*:

3(?) dekar

Planlagt drenert løpemeter grøft\*:  
og arealet som er omfatta av dette  
utgjør:

ca.49 meter

ca 3 dekar

\*Sum alle tiltak, jf. felt 2 i søknadsskjema.

Dreneringsmetode (Rådahlshjul, kjedegravar, grøfteplog, skuffegravar, anna):

Grøfteavstand:

meter

Grøftedjupn (gjennomsnitt):

50 cm

Type filtermateriale:

Mengd filtermateriale:

m<sup>3</sup> /100 m grøft

Sikringstiltak for kummar og utløp (kort omtale av utforming av grøfteutløpa):

Grøfta er frå gml av ei steinsett grøft

Planlagt dato for anleggsstart:

Blei gravd opp før håslått/ Sundkjørt 1.slått

Planlagt dato for anleggsslutt:

vinteren 2017-18 Avhengi av vær

Andre opplysningar

#### 4. Kostnadsoverslag for materialar og arbeid

Materialar	Eining	Tal	Pris pr. eining	Sum kroner
Sugegrøfter	meter			0
Sugegrøfter	meter			0
Samlegrøfter	meter			0
Samlegrøfter	meter			0
Andre grøfterøyr	meter			0
Åpne grøfter	meter			0
Kummar	tal			0
Type filtermateriale, kva slag?	m <sup>3</sup>			0
Andre materialkostnader, kva slag? Har rør på lager/ stipulert	rør	50	50	2500
Andre kostnader, kva slag? gravemaskin/boreutstyr		20	200	4000
<b>Arbeid</b>				
Entreprenør				
Leigd arbeidshjelp	timar	6	500	3000
Eigeninnsats	timar	20	160	3200
<b>Sum kostnader (materialar og arbeid)</b>				<b>12700</b>

#### 5. Underskrift

Stad og dato

Totland 22.11.2017

Underskrift

#### Dreneringsskisse og kart

Kart med dreneringsskisse skal leggjast ved søknaden. Kartet skal vise omriss av arealet som skal drenerast, plassering av hovudutløp, kummar, samle- og sugegrøfter. Før arbeidet tek til, skal det lagast ei skisse over arealet med tenkt plassering av grøftene. Etter at arbeidet er avslutta, skal det utarbeidast eit detaljert kart over grøfter og andre dreneringstiltak.

Det er ein fordel å registrere grøftene med GPS på digitale kart. Dette vil gjere det lettare å finne att grøftene ved seinare vedlikehald, spyling, supplerande grøfting, samt ved graving av kablar, vannledningar ol.