

Kan nyttes som vedlegg til søknad om tilskudd til drenering av jordbruksjord

Alle som søker om tilskudd til drenering, må legge ved plan for dreneringa. Planen skal inneholde opplysninger om:

- dreneringsarealets tilstand og behov for drenering,
- hvordan dreneringen er planlagt utført (type tiltak, dreneringsareal, dreneringsmetode, -avstand og -dybde, filtermateriale, sikringstiltak for kummer og utløp, dato for oppstart og avslutning, m.m.),
- kostnadsoverslag for materialer og arbeid.

## 1. Grunnopplysninger

Søkerens navn

Egil Magnar Eidsnes

Kommunen der dreneringsarealet ligger

Lindås

## 2. Dreneringsarealets tilstand og behov for drenering

Grøfte plasser der maskinell høsting ikke er mulig

## 3. Planlagt drenering

Type tiltak (lukkede / åpne grøfter, profilering eller omgraving):

Består dreneringsarealet av planerte arealer?

Ja  Nei

Hvis dreneringsarealet er leid, har du skriftlig avtale om dreneringa med eieren?

Ja  Nei

Planlagt drenert areal\*:

dekar

Planlagt drenert løpemeter grøft\*:

350 meter

og arealet som omfattes av dette utgjør:

dekar

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

Dreneringsmetode (Rådahlshjul, kjedegraver, grøfteplog, skuffegraver, annet):

GRAVE MASKIN

Grøfteavstand:

4 meter

Grøftedybde (gjennomsnitt):

110 cm

Type filtermateriale:

Singel

Mengde filtermateriale:

20 m<sup>3</sup> / 100 m grøft

Sikringstiltak for kummer og utløp (kort beskrivelse av utforming av grøfteutløpene):

Planlagt dato for anleggsstart:

01/12 2017

Planlagt dato for anleggsslutt:

30/04 2018

Andre opplysninger

Når frosten kommer