
Søknad - Tilskudd til drenering av jordbruksjord - 127650

Søkjær

Namn på føretaket

GRIPEN GARD HELENE OLLI SOLLID

Organisasjonsnummer

988637106

Selskapsform

ENKELTPERSONFORETAK

Namn på innehavaren

HELENE OLLI SOLLID

Adresse

Gripavegen 86, 5919 FREKHAUG

Driftssenter

4631-335/2

Namn på kontaktperson

Helene Olli Sollid

Mobilnummer

992 93 971

E-post

post@gripengard.no

Kontonummer

**** ** 60781

Målform

Nynorsk

Eiendom

Kommunenr.	Gårdsnr.	Bruksnr.	Festenr.
4631	335	2	

Navn

HELENE OLLI SOLLID

Eg er

Eier

Er arealet tidligere drenert?

Ja

Når ble tidligere drenering utført? Om du ikke vet hvilket år dette var, kan du skrive Cirka foran årstallet

ca1880 + 2015 -16-17 -18 -19

Beskriv behovet for drenering

Arealet har eldre kisteveiter som dessverre er øydelagde og klappa saman. Dette skjedde i åra 2000 -2011 då areala vart brukt av ein nabo. Det vart då køyrd med alt for tungt utstyr, traktor og fôrhauster, så omlag alle kisteveitene på dei areala dei kom til med traktor er øydelagde. Eg har planar om å restaurere veitene, men har ikkje kapasitet enno. Difro har eg laga eit system med opne grøfter som eg renser fleire gonger i åre. Lagar nye grøfter kvart år etter 2015

Dreneringsarbeid og tiltak

Beskriv arbeidet som skal gjennomføres

Sidan arealet som skal grøftast ikkje toler store tunge maskiner, grøftar me med handmakt. Me brukar ein liten fjelltraktor til å frakte massane me grev opp. Noko av jorda vert flytta til marknadshagen , og noko til å fylle opp hol i anna areal. Men brukar spesialforsterka grøftespade, spett, hakker og grafser. Nokre stadar steinsett med sidene for å unngå erosjon. Grøftene er ca 30 cm djupe, 20 cm breidd. Det er dette me har funne ut at er passeleg dimensjon med dei vassmengdene me har no. Dimensjonane varierer etter kor mykje vatn som går i dei. Grøftene rensast når det trengs, dette er spesielt haust og tidleg vinter.

Velg tiltak du planlegger å utføre

Anna grøfting (usystematisk)

Løpemeter grøft	Berørt areal
181 meter	8 dekar

Type filtermateriale

open gøft

Mengde filtermateriale

m³ per 100 meter grøft

Bruker filterrør

Nei

Beskriv sikringstiltak for kummer og utløp

Ingen kummer. Nokre av grøftene går ut i Gripaelva. Der lagar me tørrmura avslutning på grøfta. For å skåne dei opne grøftene, legg me ned kraftige røyr under driftsveg og stadar der me passerar grøfta med traktor.

Hvem skal utføre dreneringen (entreprenør, innleid arbeidshjelp, egeninnsats, eller ikke avklart)?

Eigar og medhjelparar.

Planlagt anleggsperiode

01.03.2020 - 16.05.2020

Totalt anslått kostnad for materialer og arbeid (eks. mva.)

10 080 kroner

Miljøvurdering

Er du kjent med om det er kulturminner på arealet som skal dreneres?

Nei

Beskriv kulturminnene

Ingen kulturminner

Kan dreneringen være til skade for naturmangfoldet?

Nei

Beskriv eventuell skade for naturmangfoldet

Det er ein fordel for naturmangfoldet.

Kan drenering øke flomfaren?

Nei

Beskriv dreneringens virkning på avrenningsmønsteret i vassdraget

Det same vatnet hamnar i elva uansett om det renn i grøft eller oversvømmer arealet på sin veg til elva.

Kan drenering øke erosjonsfaren?

Nei

Beskriv dreneringens virkning på overflateavrenning, grøfteavrenning og forurensning

Det er for å heindre erosjon, at me no grøftar.

Hvilket vassdrag dreneres det til?

Gripaelva som renn ut i Storavatnet på Holsnøy

Kan drenering påvirke naboarealet eller allmennhetens interesse?

Nei

Beskriv dreneringens påvirkning av naboforhold

Vedlegg

Filnamn	Type vedlegg	Kommentar
Kart, Søknad om tilskot til grøfting.pdf	Kart med grøfteskisse	

Oppsummering

Kven skal behandle søknaden?

Alver kommune

Kommentar

Bekreft og send søknad

Jeg bekrefter at

- dreneringsarbeidet ikke kan starte før kommunen har innvilget tilskudd.

Eg bekreftar at opplysningane i søknaden er fullstendige og korrekte.

Innsendingsdato

01.03.2020