

---

## Søknad - Tilskudd til drenering av jordbruksjord - 228522

### Søker

**Navn på foretak**

DRANGEVÅG LIV OG LYST

**Organisasjonsnummer**

925857890

**Selskapsform**

ENKELTPERSONFORETAK

**Innehavers navn**

KÅRE DRANGEVÅG

**Adresse**

Ture Nermans vei 83, 5143 FYLLINGSDALEN

**Driftssenter**

4630-97/19

**Navn på kontaktperson**

Kåre Drangevåg

**Mobilnummer**

952 25 603

**E-post**

drangevaag@me.com

**Kontonummer**

\*\*\*\* \*\* 42373

**Målform**

Bokmål

### Eiendom

Kommunenr.	Gårdsnr.	Bruksnr.	Festenr.
4630	97	8	

**Navn**

OSTERØY KOMMUNE

**Jeg er**

Leier – med skriftlig avtale om å gjennomføre tiltaket

**Er arealet tidligere drenert?**

Ja

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

1970

### Beskriv behovet for drenering

Ønsker å oppgradere innmarken på eiendommen med grøfting av noen områder som det er vanskelig tilkomst på grunn av mye overvann fra overliggende teig som følger fjellet ned på området ved Herlandsvatnet.

## Dreneringsarbeid og tiltak

### Beskriv arbeidet som skal gjennomføres

Eiendommen er gjennomgått og det er 5 stk plasser der eksisterende drenering av ukjent dato ikke fungerer .

Nedfukting er så stor at det ikke kan benyttes traktor under jord bearbeiding.

1 , i forbindelse med teig på laveste nivå mot vannet der rester av nøst er plassert her ledes vann fra overliggende fjell og ned her ,

2. forbindelse med liten teig ved Sønste del av eiendommen, arbeidet med grøfting er påkrevd

3. dagens brønn har store lekkasjer som fører til innsig av vann i store arealer nedenfor brønn på eiendommen

4. grøft langs største jordstykke , grøft ledes ut i Herlandsvatnet 42 m

5 , grøft på nordste del , grøft påkrevd på grunn av fjell formasjon som holder på vannet

### Velg tiltak du planlegger å utføre

#### Systematisk grøfting

##### Areal

22 dekar

##### Grøfteavstand

5 meter

##### Grøftedybde

35 cm

##### Type filtermateriale

Singel

##### Mengde filtermateriale

25 m<sup>3</sup> per 100 meter grøft

##### Bruker filterrør

Ja

#### Annen grøfting (usystematisk)

##### Løpemetert grøft

112 meter

##### Berørt areal

22 dekar

##### Type filtermateriale

Singel

## Mengde filtermateriale

m<sup>3</sup> per 100 meter grøft

## Bruker filterrør

Ja

## Beskriv sikringstiltak for kummer og utløp

Utløpende fra drenerør blir ført ut i Herlandsvatnet , fra selve dreneringen i grøften . Ser ikke nødvendighet med kummer

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

Ikke avklart

## Planlagt anleggsperiode

01.05.2023 - 30.06.2023

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

120 000 kroner

## Miljøvurdering

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

Nei

### Beskriv kulturminnene

### Kan dreneringen være til skade for naturmangfoldet?

Nei

### Beskriv eventuell skade for naturmangfoldet

### Kan drenering øke flomfaren?

Nei

### Beskriv dreneringens virkning på avrenningsmønsteret i vassdraget

### Kan drenering øke erosjonsfaren?

Nei

### Beskriv dreneringens virkning på overflateavrenning, grøfteavrenning og forurensning

### Hvilket vassdrag dreneres det til?

Herlandsvatnet

### Kan drenering påvirke naboarealet eller allmennhetens interesse?

Nei

### Beskriv dreneringens påvirkning av naboforhold

## Vedlegg

### Filnavn

BF2B2062-89C2-458D-8110-859D39E8D90E.jpeg  
00CF113C-AB10-438C-80FA-1C0A51BA1E0B.jpeg

### Vedleggstype

Kart med grøfteskisse  
Kart med grøfteskisse

# Oppsummering

## Hvem skal behandle søknaden?

Osterøy kommune

## Kommentar

Før en kan starte med å heve kvaliteten på enga må en gjennomføre drenering av Div grøfter der det har etablert vassgras og lyssgras og det er videre planlagt å frese øverste torven slik at en får etablert rai gras blanding på eiendommen. Målet er å få mer for ut av eiendommen .

## Bekreft og send søknad

Jeg bekrefter at

- dreneringsarbeidet ikke kan starte før kommunen har innvilget tilskudd.

Jeg bekrefter at opplysningene i søknaden er fullstendige og korrekte.

## Dato sendt

10.04.2023