

---

# **Søknad - Tilskudd til spesielle miljøtiltak i jordbruket (SMIL) - 116152**

## **Søkjar**

**Namn på føretaket**

SELLEVOLL KULTUR OG LANDSKAPSPLIE

**Organisasjonsnummer**

920755070

**Selskapsform**

ENKELTPERSONFORETAK

**Namn på innehavaren**

CLAUS STÅLE HUSA SELLEVOLL

**Adresse**

c/o Åge Sellevoll, 5911 ALVERSUND

**Driftssenter**

1263-147/3

**Namn på kontaktperson**

Claus Sellevoll

**Mobilnummer**

917 31 491

**E-post**

claus.sellevoll@gmail.com

**Kontonummer**

3632 60 87631

**Målform**

Nynorsk

## **Søknadsopplysningar**

### **Eiendom og eierskap**

Du må oppgi hvilken landbruksseiendom SMIL-tiltaket skal gjennomføres på. Dersom tiltaket går over flere eiendommer, oppgi eiendommen hvor hoveddelen av tiltaket gjennomføres.

**Landbruksseiendom**

1263-147/3

Legg ved detaljkart som viser arealet/objektet der tiltaket skal gjennomføres. Bruk gjerne gårdskart til å tegne og lage pdf. Dette laster du opp under "Dokumenter" i menyen til venstre.

Dersom du leier landbrukseiendommen der tiltaket skal gjennomføres, må det foreligge tillatelse fra eier av landbrukseiendommen for at det skal kunne innvilges SMIL-tilskudd.

### **Min tilknytning til landbrukseiendommen**

#### **Kommentar til eiendom og eierskap**

#### **Drift**

For å få SMIL-tilskudd må det foregå en tilskudsberettiget produksjon på landbrukseiendommen.

#### **Jeg er ansvarlig for tilskudsberettiget produksjon på landbrukseiendommen**

Nei

**Svarte søker nei på spørsmålet over, oppgi organisasjonsnummer og navn på foretaket som er ansvarlig for tilskudsberettiget produksjon på landbrukseiendommen jfr. §3 i SMIL-forskriften**

#### **Organisasjonsnummer**

969920190

#### **Navn på foretaket**

Johannes Litleskare

#### **Kommentar til drift**

#### **Tiltakstype**

SMIL-tilskudd kan gis til å gjennomføre konkrete tiltak eller til å planlegge prosjekter.

#### **Jeg søker om tilskudd til å**

Det kan gis tilskudd til enkeltstående tiltak eller større fellestiltak som berører flere aktører og/eller eiendommer. For fellestiltak med én søknad skal bare én av deltagerne stå som ansvarlig søker, men med skriftlig samtykke fra de andre deltagerne.

#### **Tiltaket er et**

#### **For fellestiltak, hvilke andre aktører og/eller eiendommer er med?**

#### **Kommentar til tiltaket**

#### **Beskrivelse av tiltaket eller planleggingsprosjektet**

SMIL handler om å gjennomføre miljøtiltak utover det som kan forventes ved vanlig jordbruksdrift. I denne delen skal søker gjøre rede for tiltaket/planleggingsprosjektet som skal gjennomføres. Dersom søker trenger mer plass eller har tegninger/bilder ol. kan det i tillegg lastes opp disse under "Dokumenter" i menyen til venstre.

Prosjekttittel skal være et kort beskrivende navn på tiltaket/prosjektet, gjerne navn på objektet eller arealet.

### **Prosjekttittel**

Restaurering av kisteveite - lokalt miljø og klimatiltak

### **Kort beskrivelse av hva du ønsker å gjøre (stikkord)**

1. Opne opp og lokalisere skadane 2. Grunnarbeid. 3. Oppattmuring. 4. Tilbakeføring av jord og torv. stikkord: Vøling, tørrmuring, handverkar, graving , stein , pukk

### **Utfyllende beskrivelse av hva du ønsker å gjøre. Ta med beskrivelse av området og tilstanden til arealet/bygningen el. hvor tiltaket skal gjennomføres. Beskriv omfang av, og formål med tiltaket, hvordan tiltaket skal utføres (arbeidsmetoder, materialer etc) og av hvem**

Kisteveita er tett og skapar overvatn som fører til myrsump med auka vekst av mellom anna lyssiv på den dyrka marka. Dimmensjonane på kanalen tilseier at her har vore stor vassføring. Grøfta er av typen håndmurt kisteveite som er rast saman. Kisteveitene på Sellevoll har høgder og breiddar på mellom 40 og 50 cm. Dette viser at veita er laga for å ta unna ei heller stor vassmengd. Jordlaget over lòkhellene er cirka 40 til 50 cm tjukt. Ny naturstein med kisteloker må til for restaurering. Deretter setje i stand veitene og dreneringssystemet. Oversynet er gjort av tørrmurar Håkon Aase frå Frekhaug i Meland som er bas på prosjektet.

Haakon Aase:

Graving/avdekking av den oppmura strukturen er fyrste steg. Det er pårekna at det aller meste av arbeidet, også avgravinga blir gjort for hand.

Demontering, sortering og deponering av stein blir også å utføra som manuelt arbeid. Traktor kan vera disponibel. Lòkhellene blir å leggja til sides for gjenbruk. Brukande stein til muring av vangane må takast vare på, like eins fyllstein.

Grunnarbeid. Her er det ynskeleg å kunna leggja botnsteinane på frostfritt underlag. Med ein fråstand frå topp jordoverflate til underlaget på i overkant av ein meter vil ein i dei aller fleste år vera på eit frostfritt lag. I praksis vil ein stort sett møta ein grunn av aur, fast leire eller silt. Slik grunn vil vera rimeleg fast og utgjera eit tilfredsstillande underlag for murvangane.

Oppattmuring. I dette gjeld to viktige omsyn. Det eine er at vangane bør murast så slette som det let seg gjera med den steinen som er til rådvelde, og med rimeleg tette fuger, slik at vatnet får mest mogleg fritt løp og slik at ikkje ting som kjem flytande med vatnet hengjer seg opp i veggene i veita. Det andre omsynet er å oppnå best mogleg soliditet slik at veitene kan tola noko pårøyningar. Her gjeld det også press frå vatnet ved stor vassføring, men først og fremst trykk ovanfrå.

### **Om arbeidet med restaurering**

Graving/avdekking av den oppmura strukturen er fyrste steg. Det er pårekna at det aller meste av arbeidet, også avgravinga blir gjort for hand.

Demontering, sortering og deponering av stein blir også å utføra som manuelt arbeid. Traktor kan vera disponibel. Lòkhellene blir å leggja til sides for gjenbruk. Brukande stein til muring av vangane må takast vare på, like eins fyllstein.

Grunnarbeid. Her er det ynskeleg å kunna leggja botnsteinane på frostfritt underlag. Med ein fråstand frå topp jordoverflate til underlaget på i overkant av ein meter vil ein i dei aller fleste år vera på eit frostfritt lag. I praksis vil ein stort sett møta ein grunn av aur, fast leire eller silt. Slik

grunn vil vera rimeleg fast og utgjera eit tilfredsstillande underlag for murvangane.

Oppattmuring. I dette gjeld to viktige omsyn. Det eine er at vangane bør murast så slette som det let seg gjera med den steinen som er til rådvelde, og med rimeleg tette fuger, slik at vatnet får mest mogleg fritt løp og slik at ikkje ting som kjem flytande med vatnet hengjer seg opp i veggene i veita. Det andre omsynet er å oppnå best mogleg soliditet slik at veitene kan tola noko pårøyningar. Her gjeld det også press frå vatnet ved stor vassføring, men først og fremst trykk ovanfrå.

I praksis ser ein at kravet ikkje alltid vert fulgt (jfr. Postvegen gjennom Lindås). Heller i botnen ville sjølv sagt gje ein stor førememon ved at dei ville kunne hindra utvasking og undergraving av vangane. Men når ein sjeldan ser at det lagt botnheller, er det nok først og fremst eit ressursspørsmål. Eit slikt tiltak ville stilla krav om monaleg meir arbeid og ei uhorveleg mengd med Stein i tillegg. Så svaret vil i tilfellet Sellevoll vera at ein fylgjer den opphavlege oppskrifta: vangane blir å leggja på rimeleg fast grunn av Stein, aur eller leire.

Tilbakeføring av jord og torv. Her kan det vera eit poeng å finna ut om det kan leggjast noko tettande materiale over fugene, t.d. mose eller never eller liknande, men først og fremst gjeld det å plassera massane varsamt over dekhellene. Ein kan også dekka over fugene med småheller (jfr. postvegen gjennom Lindås). Det finst få direkte overføringer om korleis folk har utført detaljane i dette viktige arbeidet i tidlegare tider, om det finst gode «knep», men det kan sikkert vera føremålstenleg å prøva å finna tak i tradisjonsberarar som kan seia noko vitug om korleis arbeidet vart utført.

### **Begrunn hvordan dette miljøtiltaket vil fremme natur- og kulturminneverdiene i jordbrukets kulturlandskap og/eller redusere forurensningen fra jordbruket**

I dag kan det vere freistande å ty til billegare løysningar, då steinmuring er ein arbeidskrevjande og såleis dyr metode, men det fins ikkje betre drenering når arbeidet er ferdig.

Kisteveita skal både ta unna overflatevatnet og styra vassårer i ei viss lei gjennom terrenget.

Kisteveita er utforma som ein overbygd «kanal». Grovt sett er ei slik veit bygd opp av to tørrmura vangar med heller («løkheller» eller «dekheller») lagde over i heile lengda av veita,

Det å få grøfta tilbake i drift med Stein som byggemateriale har både byggetekniske og kulturhistoriske fortrinn. Ei steinbygd kisteveite, slik denne er, med ein diameter på ca ein halv meter tek unna store vassmengder når den er i stand.

### **Beskriv planlagt bruk for objektet/arealet etter at omsøkt tiltak er fullført**

Slåtteteig og åker; vekselsbruk.

### **Andre relevante opplysninger**

### **Prosjektpériode**

Prosjektpérioden skal inkludere utarbeidelse av sluttregnskap og rapportering. Det innvilges normalt ikke tilskudd til tiltak som allerede er påbegynt eller sluttført.

### **Prosjektpériode**

**Frå 04.04.2019 Til 04.09.2019**

## **Redegjør for fremdriftsplan**

Framdriftsplan

- 1: Grave av jordmasse
- 2: Tilkøyring naturstein eigna til tørrmuring
- 3.Tørrmuring fram til prosjektets slutt.
4. Jordmasse og overfatedyrking.

Arbeidskraft:

1 handverkar + 1 hjelpar.

Utstyr: Lita gravemaskin + traktor.

## **Kostnadsoverslag**

Kostnadsoverslaget skal omfatte totale kostnader. Oppgi beløp ekskl. mva. dersom det er fradagsrett for inngående mva. for tiltaket. Dette kan bare gjelde virksomheter som er registrert i Merverdiavgiftsregisteret. Øvrige virksomheter kan oppgi beløp inkl. mva.

### **Kostnadsoverslag**

464 969

#### **Spesifiser kostnader**

Kostnader med planlegging, organisering og gjennomføring av prosjektet kan inngå i kostnadsoverslaget. Dette gjelder blant annet materialkostnader, arbeidskostnader og kostnader med utarbeidning av nødvendige planer.

Nye rader kan settes inn ved bruk av tab eller ved hjelp av tabellikonet.

Type kostnad (aktivitet)	Beløp (kroner)
Rigg og drift	4969
Graving, opna og leggja att veita	23906
Oppattmuring	231875
Tilfang av ny stein	162500
Fyllstein	31250
Reiseutgifter	4375
Fagleg oppfølging, dokumentasjon	6094

**Oppgi om kostnadene til innkjøpte varer og tjenester er inklusiv eller eksklusiv mva.**  
Inklusiv mva. Kostnadene er ikke fradagsberettiget.

#### **Kommentar til kostnadsoverslaget**

## **Finansieringsplan – summen av søknadsbeløp, egen og annen finansiering må tilsvare kostnadsoverslaget**

#### **Søknadssum**

100 000

#### **Eiga finansiering**

### **Spesifiser egen finansiering**

Spesifiser verdi av eget arbeid og egenandel. Dersom du trenger mer plass kan du i tillegg laste opp vedlegg.

Nye rader kan settes inn ved bruk av tab eller ved hjelp av tabellikonet.

Finansieringskilde/type finansiering	Beløp (kroner)
250 timer x 200 kr pr time	50000
Eigenkapital	87369

### **Anna finansiering**

227 600

### **Spesifiser annen finansiering**

Spesifiser ev. andre finansieringskilder. Oppgi også om midlene er innvilget eller kun omsøkt. Dersom du har dokumentasjon som bekrefter annen finansiering kan du i tillegg laste opp vedlegg.

Nye rader kan settes inn ved bruk av tab eller ved hjelp av tabellikonet.

Finansieringskilde/type finansiering	Beløp (kroner)
SMIL- tilskot, miljøtiltak	41600
Kulturminefondet	186000

### **Kommentar til finansieringsplanen**

### **Vedlegg**

Filnamn	Type vedlegg	Kommentar
dikt grøft E Hoem.jpg	Andre vedlegg	
BUDSJETT KISTEVEITE 2019.pdf	Andre vedlegg	
Eg veit meg ei veit_BT.pdf	Andre vedlegg	
kart kisteveite.pdf	Kart	
image (3).png	Bilde	
Kisteveitearbeit.jpg	Bilde	

### **Oppsummering**

#### **Kven skal behandle søknaden?**

Lindås kommune

## Kommentarar

### Bekreft og send søknad

Jeg bekrefter at opplysningene i søknaden er fullstendige og korrekte.

### Innsendingsdato

09.04.2019