



Christopher Rosnes  
Stornesvika 3A  
5955 Lindås

Referanser:  
Dykkar:  
Vår: 21/9734 - 22/18065

Saksbehandlar:  
Marie Victoria Rekdal Skogrand  
marie.skogrand@alver.kommune.no

Dato:  
02.03.2022

## **Orientering om vedtak om midler til landbruksføremål i Austrheim kommune for 2021 – Drenering GBNR 132/1, 130/3 og 130/5**

Austrheim kommune viser til søknad av 20.11.2021.

### **Bakgrunn i saka**

Christopher Rosnes søkte om tilskot til landbruksføremål 20.11.2021. Det er søkt om tilskot til drenering på GBNR 132/1, 130/3 og 130/5, totalt 2087 meter. Totalt kostnadsoverslag for tiltaket er utrekna til 2 146 902 kroner, og det er søkt om 98 089 kroner i tilskot.

### **Grunngjeving for vedtaket**

Det kommunale tilskotet til landbruket skal leggja til rette for og styrkja landbruksdrifta i Austrheim, og vera til hjelp i samband med investeringar på bruk som mottak produksjonstilskot, eller andre tiltak som fremjer landbruket i kommunen.

Formannskapet har i vedtak av 03.02.2022 løyvd midler til landbruksformål i Austrheim kommune for 2021, etter innstilling frå felles landbrukskontor for Alver, Austrheim, Fedje og Modalen. Orientering om vedtak vert sendt ut frå felles landbrukskontor/ Alver kommune, på vegne av Austrheim kommune.

I tråd med retningslinjer for tildeling av tilskot til landbruksføremål i Austrheim vert dreneringstiltak støtta med inntil 30 kr per meter. Dreneringstiltak er høgt prioritert for tilskot til landbruksføremål i Austrheim.

### **Vedtak**

Austrheim kommune har vedtatt å løyve inntil kr 62 610 i tilskot til Christopher Rosnes til Drenering på GBNR 132/1, 130/3 og 130/5, totalt 2087 meter. Frist for å gjennomføre tiltaket og rapportere er 01.03.2025.

### **Rapportering og utbetaling**

Før tilskot normalt kan utbetalast, må tiltaket vera gjennomført, og det må liggja føre skriftleg stadfesting på dette, gjerne med foto av gjennomført tiltak. Delutbetaling av tilskot kan etter søknad betalast ut tilsvarande i prosent av det som er gjort ferdig av det totale tiltaket, som

