



Einar Jostein Lygre
Dordihaugen 4
5955 LINDÅS

Referanser:
Dykkar:
Vår: 21/2330 - 21/21457

Saksbehandlar:
Kjartan Medaas
kjartan.medaas@alver.kommune.no

Dato:
29.03.2021

Avslag på krav om retting - gbnr 108/3,50 Lindås

Syner til motteke krav om retting av feile grenser i matrikkelkartet motteke 03.03.2021.

Saksutgreiing:

Ved ein gjennomgang av motteke skyldskifte, kart og forklaring til kartet kan det sjå ut som dykkar innteikna forslag til nye grenser mellom gbnr 108/3 og 108/50 inneheld endringar i forhold skildra grenser i skylddelinga for gbnr 108/50. Slike endringar kan ikkje først inn i matrikkelen etter reglane om retting. Men må gå gjennom ordinær oppmålingsforretning.

Det er ingen sikre haldepunkt i matrikkelkartet halde opp mot grenseskildringa i skylddelinga for eigedomen. Kommunen finn det derfor vanskeleg å rette grensene.

Grensene for gbnr 108/50 er skildra i skylddelinga for eigedomen halden 13. november 1950. Dersom ein meiner at grensene for vart sett feil i høve til dei «naturlege» grensene, kan desse rettast gjennom oppmålingsforretning. Dette kan gjerast som grensejustering dersom areala som vert overførte ikkje er større enn skrankane sett i matrikkelforskrifta §34.

Informasjon om grensejustering finn ein mellom anna på kommunen si heimeside: [Alver kommune - Grensejustering](#)

Vedtak:

Med heimel i matrikkelova §26 vert krav om retting av feile grenser i matrikkelen avslått. Grunngeving går fram av saksutgreiinga over.

Klage:

Denne avgjersla er et enkeltvedtak som kan klagast over, [jf. matrikkelova §46](#). Klage skal stilast til Statsforvaltaren i Vestland, men sendast til kommunen. Klagefrist er tre veker frå motteke brev.

Med vennleg helsing
Alver kommune, Kart og oppmåling

Tommy Veland
Avdelingsleiar

Kjartan Medaas
avdelingsingeniør

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har difor ingen signatur.

Mottakarar:

Einar Jostein Lygre

Inger Johanne Lygre Øvstegård

Jørgen Øvstegård

Dordihaugen 4

Dordihaugen 6

Dordihaugen 6

5955

5955

5955

LINDÅS

LINDÅS

LINDÅS