

Radøy kommune  
Radøyvegen 1690  
5936 MANGER

Dato: 12.12.2019  
Vår ref.: 2018/10618-7  
Saksbehandlar: sigwols  
Dykkar ref.:

## Kulturminnefagleg fråsegn - Landbruksveg – gnr. 65, bnr. 1 - Frotaule - Radøy

Vi viser til brev datert 26.11.2019. Saka gjeld bygging av landbruksveg på Frotaule i Radøy kommune. Hordaland fylkeskommune har vurdert saka som regional sektorstyresmakt innan kulturminnevern.

I forbindelse med tidlegare søknad om landbruksveg på eigedomen utførte arkeologar ved Hordaland fylkeskommune ein synfaring i det gjeldande arealet 04.06.18. Det vart den gong ikkje påvist synlege automatisk freda kulturminne eller andre kulturminne med høg nasjonal eller regional verdi, potensialet for nye funn av automatisk freda kulturminne vart vurdert til å vera lågt.

Vi har difor ingen avgjerande merknader i saka, utover at ein under opparbeiding av feltet søkjer å unngå inngrep i/skade på eventuelle kulturlandskapstrekk som steingardar, eldre vegar/stiar, bakkemurar, tufter m.m.

Elles gjer vi merksam på meldeplikta etter kulturminnelova § 8, 2. ledd. Dersom automatisk freda kulturminne som gjenstandsfunn, flekkar med trekol eller konstruksjonar blir avdekt under gjennomføring av tiltaket, må dette straks meldast til Hordaland fylkeskommune, og alt arbeid stansast til rette forvaltningstyresmakt har vurdert funnet. Slik gransking vil verta utført mindre enn tre dagar etter at vi har fått melding om mogelege funn.

Vi ynskjer å informere tiltakshavar/grunneigar om at fylkeskommunen skal varsles om planlagt hogstarbeid for vurdering etter kulturminnelova. Varselet skal innehalde følgande informasjon:

- **Gnr – Bnr – kommune**
- **Kart over hogstområde og eventuelle planlagte driftsveggar, velteplassar, m.m.**
- **Info om eventuelt kjende kulturminneverdiar i området.**
- **Planlagt oppstartsdato**
- **Kontaktperson - e-post og organisasjonsnummer**

David J. Aasen Sandved  
kst. fylkeskonservator

Sigrun Wølstad  
spesialrådgjevar

*Brevet er godkjent elektronisk og har derfor inga underskrift.*