

MELAND KOMMUNE
Postboks 79
5906 FREKHAUGDato: 30.11.2017
Vår ref.: 2017/13521-14
Saksbehandlar: monsera
Dykkar ref.:

Tilbakemelding etter arkeologisk registrering i samband med detaljregulering for Fv 245 Fosse-Moldekleiv - Meland kommune

Vi viser til varsel om oppstart av detaljregulering for Fv 245 Fosse-Moldekleiv i Meland kommune datert 16.01.2017, motteken hjå oss 29.06.2017 og vårt brev datert 18.08.2017 med varsel om arkeologisk registrering. Kostnadsoverslaget for den arkeologiske registreringa vart godkjend av tiltakshavar 07.09.2017.

Den arkeologiske registreringa vart gjennomført 13.-22.11.2017. Det vart ikkje påvist nye automatisk freda kulturminne eller andre kulturminne med høg verneverdi i planområdet. På Fosse var det frå før kjend ein steinalderlokalitet med uavklart vernestatus, Askeladden id. 151124. Hordaland fylkeskommune gjennomførte 16.06. og 29.06.2017 ei mindre arkeologisk registrering for å avklare statusen til kulturminnet. Lokaliteten er automatisk freda, og avgrensing av denne er no justert i tråd med resultat frå registreringa (sjå vedlagt kart).

Steinalderbuplassen ligg mellom to ruinar knytt til kvernhusanlegg på Fossesjøen. Den eine ruinan er SEFRAK-registrert og den andre vart påvist i samband med arkeologisk registrering i det aktuelle området i 2011, og har fått Askeladden id. 151548.

Gjennom reguleringsplanen skal kulturminna sikrast vern for framtida ved hjelp av omsynssoner. Sjølv det automatisk freda kulturminnet, inkludert 5 meters sikringssone, skal markerast som omsynssone d, sosi-kode H730, i plankartet, jf. plan og bygningslova § 11-8. For å sikre framtidig vern bør lokaliteten og kvernhusruinar leggst i ei større, samanhengande, omsynssone c, sosi-kode H570, jf. plan og bygningslova § 11-8. Omsynssone c skal kombinerast med andre arealføremål som ikkje er i konflikt med vern, som til dømes friluftsområde.

David J. Aasen Sandved
kst. fylkeskonservatorMonika Cecylia Serafinska
rådgjevar

Brevet er godkjent elektronisk og har derfor inga underskrift.