



Obos Mark AB
david.sjoback@obos.se

Tillstånd till ingrepp i fornlämning L2022:2065, boplats, inom fastigheten Nöbbele 7:2, Värnamo socken, Värnamo kommun

Beslut

Länsstyrelsen beslutar att med stöd av 2 kap 12§ Kulturmiljölagen (1988:950) (KML) att ingrepp får göras i fornlämningsområdet tillhörande L2022:2065, boplats, inom fastigheten Nöbbele 7:2, Värnamo socken, Värnamo kommun.

Beskrivning av ärendet

Ni planerar att anlägga byggnation för bostäder i aktuellt område. I delar av området påträffades år 2021 en förhistorisk boplats under den föregående arkeologiska utredningen steg 2 (Lst dnr 431-8992-2021). Boplatsen har även förundersökts arkeologiskt under år 2022 (Lst dnr 431-4689-2022). Ni har nu ansökt om tillstånd till ingrepp i fornlämning inför borttagandet av fornlämningen.

Motivering till beslutet

Länsstyrelsen bedömer att tillstånd krävs för att ta bort fornlämning L2022:2065, boplats. Tidigare undersökningar av platsen visar på att platsen varit brukad under den s.k. jägarstenåldern (mesolitikum). Kunskapspotentialen hos fornlämningen finns i den sammansättning av föremål och redskap av flinta och kvarts som har påträffats under undersökningarna och samlats in från matjorden i den åkermark som finns på platsen. Länsstyrelsen kan i det här fallet inte motivera en samhällsnytta eller en vetenskaplig nytta med att ytterligare fynd med en liknande sammansättning samlas in. Det material som hittills har påträffats ger en tillräckligt bra bild över fornlämningens karaktär, utbredning och ålder. Tillstånd till ingrepp i fornlämningen kan därför ges utan något villkor om arkeologisk undersökning.

Kontaktuppgifter

Välkommen att kontakta Länsstyrelsen för frågor på telefon 010 - 223 60 00 eller via e-post jonkoping@lansstyrelsen.se. Ange ärendets diarienummer 8660-2022 i ämnesraden för e-post.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av enhetschef Mattias Sörensen med antikvarie Anders Kraft som föredragande.

Kopia till

Värnamo kommun, peter.andersson@varnamo.se

Bilagor

1 Karta

