

1988-06-20

416/88

227 0-15

Länsantikvarien i AC-län

901 86 UMEÅ

Rapport över arkeologisk utredning i ~~1985~~ Vattenfalls rensnings-
~~arbeten~~ i älvfåran nedströms Tuggens kraftverk i Umeälven,
Lycksele kn, Västerbottens län.

På uppdrag av länsantikvarien utfördes en arkeologisk utredning för att klargöra vilka av de registrerade fornlämningarna längs den aktuella sträckan, Tuggens kraftstation - Lillsele, som kommer att beröras av Vattenfalls planerade arbeten, Dessutom inventerades även övriga sträckor med avseende på upptäckta fornlämningar som kunde beröras.

Kostnaden för utredningen har beräknats till 4695 kr. Enligt telefonsamtal 19/5-88 med Jan Halvarsson, Vattenfall godtar företaget att stå för denna kostnad.

Besiktningen utfördes den 25 och 26 maj av Sten Gardeström, Västerbottens museum.

Arbetsmetod:

De tidigare registrerade fornlämningarna undersöktes genom provstick med spade för att bedöma utbredning och omfattning av fornlämningen. Övriga sträckor längs älven inventerades och provstick togs även här på lämpliga ställen.

Resultat av besiktningen:

Hela sträckan längs Umeälvens norra strand kontrollerades, noggrannare på de angivna boplatslägena och översiktligare där inga fornlämningar tidigare registrerades.

2

De tidigare registrerade boplatserna Raä nr 70, 371 och 370 innehöll skärvsten men inga fynd i form av avslag eller redskap. Vid riksantikvarieämbetets inventering 1976 tillvaratogs avslag på dessa boplatser.

Raä nr 71, "fyndplats för avslag" återfanns ej.

Raä nr 90 och 99, förmodad fångstgrop resp. naturbildning har av oss bedömts vara naturbildningar och inte fornlämningar.

Raä nr 73, stenåldersboplatser, kunde inte återfinnas.

Läget bedöms som mindre sannolikt och om ändå här har legat en mindre boplatser så finns inte längre något kvar på denna smala areal mellan vägen och älven.

Raä nr 372, härd, läget och utseendet är beskrivet vid inventeringen 1976 men trots detta kunde härden inte återfinnas. Troligen är den helt överväxt då en trädunge finns på ungefärlig angiven plats.

Raä 373, ett fångstgropssystem med 8 gropar återfanns på angiven plats.

Inga nya fornlämningar påträffades vid besiktningen.

På den södra sidan av älven kunde dessvärre besiktningen inte utföras dels på grund av tidsbrist, men också på grund av att snö fortfarande täckte marken på delar av området.

Åtgärder inför planerade rensningsarbeten;

Resultatet av utredningen visar att endast mindre arkeologiska undersökningar kommer att behöva göras. De fornlämningar som berörs är få och de visade sig också vara relativt begränsade och utan större fyndmängder.

Boplatserna längst uppe vid Tuggens kraftstation, Raä nr 70, 371 och 370, som uppvisade skärvsten bör undersökas med ett antal provrutor vardera. Detta arbete beräknas till två veckors undersökning för två arkeologer.

Härden, nr 372, kan troligen återfinnas och om platsen inte kan undvikas vid upplägg av massor bör den undersökas. Troligen kan den undvikas och platsen som nu är en naturlig rastplats bör istället markeras för att inte av misstag skadas. En undersökning torde kunna inrymmas i de planerade två veckorna.

Fornlämning nr 373, fångstgropsystem, bör ej undersökas. Groparna ligger utanför de planerade schaktyterna och berörs endast av ett reservmassupplag. Fångstgroparna samt ett lämpligt område runt omsfornlämningens miljö, bör tydligt markeras och så att ett eventuellt massupplag inte inkräktar på fornlämningsområdet.

Då den södra stranden ännu inte besiktats kommer detta att göras i samband med undersökningarna. Om endast smärre undersökningar blir aktuella här kan ett tillskott av en grovarbetare räcka för detta arbete. Om däremot större boplatser och anläggningar påträffas måste detta gå till ny prövning hos länsstyrelsen.

Kostnadsberäkningen för de arkeologiska undersökningarna görs utifrån nu kända berörda fornlämningar, vilket innebär två veckors arbete för en arkeolog och en assistent.

Åsa Lundberg - Spång
 Åsa Lundberg-Spång