
RAPPORT

Arkeologisk besiktning

Inför anläggandet av telemast på fastighet
Munksund 35:2, Piteå sn, Norrbottens län,
Västerbotten

Tekniska uppgifter

Län: Norrbotten
Kommun: Piteå
Socken: Piteå
Fastighet: Munksund 35:2
Ek. karta: 24L 1d Pitholm

Norrbottens museum dnr: 290-2006
Uppdragsgivare/finansiär: AB Wibe, Mora (Wibes representant: Daniel Nylén)
Typ av uppdrag: Arkeologisk besiktning
Projektledare: Åsa Lindgren
Fältpersonal: Åsa Lindgren och Olof Östlund
Fältarbetstid: 6 h (3 h, 2 pers) den 26/10 2006
Rapporttid: 3 h
Höjd över havet: ca 5 m
Undersökt yta: ca 8 x 8 m + 1,5 x 10 m (79 m²)
Koordinat: X725 65 22 Y176 61 71 (GPS, WGS 84, rikets nät)

Inledning

Med anledning av anläggandet av telemast på fastighet Munksund 35:2, Piteå socken och kommun, Norrbotten, utförde Norrbottens museum en arkeologisk besiktning av platsen. Detta på uppdrag och bekostnad av AB Wibe, Mora. Arbetet genomfördes av arkeologerna Åsa Lindgren och Olof Östlund den 26/10 2006.

Syfte

Syftet med besiktningen var att utröna om det finns forn- eller kulturlämningar inom område för tänkt exploatering.

I närområdet finns ett flertal fornlämningar i form av bebyggelseämningar och gårdstomter registrerade utifrån 1600-talskartor. Lämningarna kan ha ursprung i medeltid varför platsen bedömdes ha arkeologisk potential.

Topografi och fornlämningsmiljö

Den aktuella platsen återfinns SÖ om centrala Piteå (se bilaga 1). Området ligger lågt och omgivande terräng består av sedimenterad mark som idag utgörs av gårdstomter. I nordväst är ett myrlänt område med en öppen vattenspegel, med namnet Ringiusviken, vilken fylls på genom ett litet vattendrag som rinner från SÖ och passerar strax N om platsen för besiktningen. Vegetationen består av lövskog med undervegetation av strandängskaraktär (se fig. 1). Höjden över havet ligger på ca 5 m.

De lämningar som finns registrerade i anslutning till platsen utgörs av gårdstomter (Raä 237, 243 och 250) som registrerats vid Riksantikvarieämbetets fornminnesinventering, utifrån 1643 års jordebok. Vid den tiden utgjorde besiktningsområdet stranden av en vik som gått in från Sörfjärden. Det finns därmed möjlighet att påträffa lämningar av marin aktivitet i form av bryggor, båtlämningar och liknande på platsen.

Arbetsbeskrivning och resultat

Arbetet utfördes som en schaktkontroll där den planerade anläggningsytan ca 8x8 m, samt tillfartsväg till denna ca 1,5x10 m, avtorvades med maskin. Detta för att upptäcka exempelvis anläggningar, färgningar eller annat som indikerar fornlämningar.

Några indikationer på forntida aktivitet påträffades inte inom området varför Norrbottens museum inte ser några antikvariska hinder för det planerade arbetsföretaget.



Fig. 1. Området efter avtorvning med maskin, fotograferat från Ö.

Sammanfattning

Med anledning av uppförande av telemast utförde Norrbottens museum en arkeologisk besiktning på fastigheten Munksund 35:2, Piteå socken. I närområdet finns flera registrerade lämningar varför området bedömdes ha arkeologisk potential.

Resultatet av besiktningen visar att det inte föreligger några antikvariska hinder för det planerade arbetet.

Norrbottens museum

Luleå 2007-01-17

Åsa Lindgren

Arkeolog