

Dátum: 2017.01.17.

Tárgy: régészeti vélemény Felsőörs 080/6-9 hrsz-ú telkek régészeti érintettségéről

Iktatószám: 113-12/2018

Ügyintézőnk: Regenye Judit

Laczko Dezső Múzeum
8200 Veszprém Török Ignác u. 7.

Tel.: +36 88 789-791

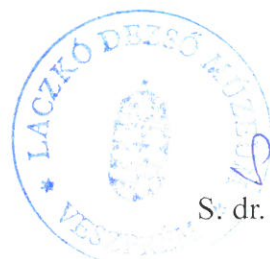
Fax: +36 88 564-321

Szvath Márton
régészeti referens
Veszprém Megyei Kormányhivatal
Veszprémi Járási Hivatal
Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Hivatal
8200 Veszprém
Budapest u. 3-5.

Tisztelt Referens Úr!

Mellékelten küldöm a Felsőörs, 080/6-9 helyrajzi számú telkeken végzett geofizikai felmérés eredményének fényében a telkek régészeti érintettségét illető és a telkeken végzendő, illetve végezhető régészeti munkákról szóló véleményünket.

Üdvözlettel,



S. dr. Perémi Ágota
igazgató

Régészeti vélemény

Felsőörs 080/6-9 helyrajzi számú telkek régészeti érintettségéről

Felsőörs–Bárókert lelőhely a falu déli szélén, egy déli-délnyugati irányban lejtő domb oldalán található nem túl nagy kiterjedésű, de intenzív neolitikus, rézkori és bronzkori település. Bár a lelőhely a 19. század óta ismert, régészeti kutatások 2008-tól folynak a területen, amikor megkezdődött a közművesítése és beépítése. Ezek a munkák az Eperfa sortól keletre eső részt érintik, ezért régészeti ismereteink a településnek azon részére vonatkoznak. Az úttól nyugatra eső telkeken régészeti megfigyelést végezni eddig nem volt mód. A korábbi években az út közvetlen keleti szomszédságában két helyen feltárt intenzív települési objektumok alapján a lelőhely kontúrját kiterjesztettük az út nyugati oldalára is, de a pontos kiterjedés nem volt ismert. A 2017 decemberében elvégzett geofizikai felmérés megerősítette azt a feltételezést, hogy a lelőhely folytatódik ott is, sőt a lelőhely nyugati határát a terepviszonyok alapján gondoltnál nyugatabbra tolta. A geofizikai mérés alacsony és közepes intenzitásúnak határozta meg a mért terület régészeti fedettségét. A terület nyugati szélén a valóságban ennél nyilván nagyobb intenzitással kell számolni az út túloldalán feltárt sűrű régészeti jelenségrendszer ismeretében.

A beépítésre szánt telkek tehát a régészeti lelőhelyen belül vannak. A régészeti objektumok elhelyezkedésére a geofizikai felmérés egészen pontos adatokkal nem szolgál, azokat csak feltárással lehet megtalálni. A teljes felületű feltárás költségei meghaladják azt a szintet, hogy a megvalósításnak realitása legyen. A költségeket csökkenteni lehet részleges feltárással, amikor a humuszréteg eltávolítása után a foltok dokumentációja készül el és feltárássra csak az építkezéssel veszélyeztetett jelenségek kerülnek. Ez a módszer sem valósítható meg állami/önkormányzati támogatás nélkül. A harmadik lehetőség a próbafeltárás, de a telkeken kiásott egy vagy két árok-

tól nem várhatunk a geofizikai felmérésnél érdemben több információt, mert az árokban észlelt régészeti jelenségekből nem tudunk következtetni a telkek többi részén elhelyezkedő jelenségekre. Tekintve, hogy a geofizikai felmérést a tulajdonosok finanszírozták, a próbafeltárást nem javaslom. A próbafeltárást a törvény által előírt örökségvédelmi kötelezettséget – tehát azt, hogy régészeti lelőhelyen végzett földmunkánál megelőző feltárást vagy minimum régészeti megfigyelés biztosítása kötelező – nem oldja fel. A telkek tulajdonosainak lehetőségük van arra, hogy a tervezett épületek helyén megelőző feltárást végeztessenek, bár jelen stádiumban erre nem kötelezettek. A múzeum hatósági áron, azaz 3150 Ft + ÁFA/m² áron tudja elvégezni a feltárást

Veszprém, 2018. január 17.


Regénye Judit