

**Žádost o stanovisko ARÚ AV ČR, Praha, v. v. i. dále jen (ARÚ)
k realizaci archeologického výzkumu, který nebyl vyvolán stavební či jinou činností na území
s archeologickými nálezy dle §22., odst.2**

1. Oprávněná organizace: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Filozofická fakulta, Archeologický ústav.....
2. Identifikační údaje o zkoumané lokalitě: Lokalita: Rataje u Bechyně , pole na jižním okraji obce, 200-450 m východně od hřbitova, nad říčkou Smutná. k.ú.: Rataje u Bechyně p.č.: 642 Stupeň ochrany lokality (např. rejstříkové číslo KP, NKP atp. je-li prohlášena): bez ochrany Souřadnice středu plochy (mm na ZM10; JTSK, S42, UTM-WGS84): ZM 22-42-02, 385:218, 400:223, 410:216, 398:210 Easting (mm od Z)250..... Northing (mm od J) 330..... (ZM10; pás:)
3. Vedoucí výzkumu a odborný garant výzkumu: doc. Mgr. Ondřej Chvojka, Ph.D.
4. Navrhovaný koreferent výzkumu: doc. PhDr. Luboš Jiráň, CSc.
Prohlášení: Žadající instituce (fyzická osoba) si je vědoma mimořádné zodpovědnosti za průběh archeologického výzkumu který nebyl vyvolán stavební či jinou činností na území s archeologickými nálezy dle §22., odst.2 včetně finančních nákladů, které vzniknou s jeho realizací i následným nutným uvedením lokality do náležitého stavu po jeho ukončení (zahrnutí sond, úprava povrchu apod.). Prohlašuje, že těmito finančními prostředky disponuje, a to přímo, nebo prostřednictvím dalších (fyzických či právnických) osob. Žadající organizace (fyzická osoba) se zavazuje po ukončení terénní části výzkumu vypracovat zprávu o jeho výsledcích formou komplexní nálezové zprávy (ve smyslu dohody o provádění arch. výzkumů č.j. ... a tuto zprávu předat do archivu (prokazuje se č.j. přiděleným podatelnou ARÚ) ARÚ, a to nejpozději do 1 kalendářního roku od data ukončení terénní části výzkumu. Žadající instituce si je vědoma toho, že nedodržení zde deklarovaných závazků a také podmínek, za kterých bude ARÚ eventuelně souhlasit s provedením příslušného výzkumu, může být důvodem k vypovězení dohody s AV ČR a zahájení řízení o odebrání oprávnění k provádění archeologických výzkumů s MK ČR podle § 21, odst. 5 zákona 20/87 Sb., v platném znění. Žadající organizace prohlašuje, že vyjednala s majitelem pozemku náležitosti dle §22 odst.1 a zejm. §24 zákona č. 20/1987Sb., v platném znění
V Českých Budějovicích dne 30. 6. 2014.
Razítko žadající oprávněné organizace:
Podpis statutárního zástupce (oprávněné fyzické osoby):

5. Povinné přílohy k žádosti:

Příloha č. 1:

Dohoda o předání získaných movitých archeologických nálezů do regionálně příslušné sbírkotvorné organizace, nebo NM v Praze ve smyslu § 23 zákona č. 20/1987 Sb., v platném znění, pokud žadatelem není přímo příslušná instituce

Příloha č. 2 (na volném listu)

Cíle a navrhované metody

Shrnutí dosavadních poznatků o lokalitě, otázky na které má výzkum odpovědět apod. Důraz musí být kladen na maximální využití nedestruktivních metod, vedoucí k minimalizaci plošného rozsahu destruktivního výzkumu včetně předpokládaného odborného přínosu výzkumu

Příloha č. 3 (na volném listu)

Předpokládaná publikace a jiná prezentace výsledků výzkumu:

Příloha č. 4 (na volném listu)

Předpokládaný dopad výsledků výzkumu na lokalitu z hlediska archeologické památkové péče:

Zde např. podnět k zahájení řízení na prohlášení věci za kulturní památku na MK ČR (v případě archeologie návrh na prohlášení za kulturní památku prostřednictvím AV ČR), dohoda s majitelem o zamezení orby a prezentaci nemovitě památky přímo v terénu apod. - obecně předpokládaný dopad výsledků výzkumu na další památkový režim na lokalitě a jeho prosazování.

Příloha č. 5

Mapový podklad v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozsahu zamýšlené sondáže.

Příloha č. 6 (zejména u zapsaných KP, NKP atp.)

Stanovisko příslušného pracoviště NPÚ k záměru zjišťovací sondáže.

Příloha č. 1

Veškeré nálezy z výzkumu budou dočasně uloženy v depozitáři Archeologického ústavu Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. Následně budou předány do archeologické sbírky Jihočeského muzea v Českých Budějovicích – toto bude zajištěno přímo vedoucím výzkumu O. Chvojkou, který je současně kurátorem pravěké archeologické sbírky v Jihočeském muzeu.

Příloha č. 2 – Cíle a navrhované metody

Úvod

Orbou silně narušené sídliště z mladší a pozdní doby bronzové objevil Jiří Beneš z Bechyně při povrchovém sběru v listopadu 2006, další sběr v prosinci 2006 zde uskutečnili Jiří Boček a Jaromír Ernekr z Bechyně. V rámci grantového projektu GA ČR 404/09/P125 s názvem „Struktura osídlení mikroregionu říčky Smutné v době bronzové“, který byl v letech 2009 až 2011 řešen na Filozofické fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, zde dne 15. 5. 2010 uskutečnili povrchový sběr O. Chvojka, J. Beneš a J. Michálek. Dne 5. 6. 2010 zde O. Chvojka, J. Beneš, J. Fröhlich a J. Michálek provedli povrchový sběr metodou ALRB.

Vzhledem ke skutečnosti, že na lokalitě dochází každoročně vlivem hluboké orby k narušování a někdy i k devastaci archeologických situací mimořádné hodnoty (např. v lednu 2013 zde bylo identifikováno a zaměřeno několik orbou narušených objektů, z nichž pochází mj. bronzový nůž a několik rekonstruovatelných keramických nádob), rádi bychom na lokalitě provedli prostorově omezenou zjišťovací sondáž, která bude zároveň využita jako letní archeologická praxe pro studenty archeologie Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

Poloha lokality

Lokalita se nachází na poli na jižním okraji obce Rataje u Bechyně (okr. Tábor), 200-450 m východně od hřbitova, nad říčkou Smutná. Na ZM 22-42-02 je poloha sídliště dána koordináty 385:218, 400:223, 410:216, 398:210.

Projekt archeologického výzkumu 2012

Archeologický výzkum lokality u Rataj bude koncipován jako školní praxe pro studenty oboru archeologie z Archeologického ústavu Jihočeské university v Českých Budějovicích. Archeologický výzkum proběhne ve dnech 18. 8. – 29. 8. 2014.

Základní fakta o výzkumu:

- Oprávněná organizace: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Filozofická fakulta, Archeologický ústav.
- Vedoucí výzkumu: doc. Mgr. Ondřej Chvojka, Ph.D.
- Spoluvědoucí výzkumu: PhDr. Jan John, Ph.D.
- Geodetické práce: PhDr. Jan John, Ph.D.
- Magnetometrická prospekce: RNDr. Roman Křivánek, Ph.D. (ArÚ Praha)
- Archeobotanické analýzy: Laboratoř archeobotaniky a peloeologie JU – Mgr. Tereza Šálková
- Geochemické a fosfátové analýzy: A. Majer (Volyně)
- Uložení nálezů a veškeré dokumentace: dočasně depozitář Archeologického ústavu FF JU v Českých Budějovicích, následně předání do archeologické sbírky Jihočeského muzea

- Vyhotovení nálezové zprávy: do 30. června 2015

Zdůvodnění nutnosti provedení archeologického výzkumu:

Lokalita je permanentně narušována hlubokou orbou, každoročně jsou na lokalitě pozorované orbou vytržené archeologické situace, patrně sídlištní objekty z mladší a pozdní doby bronzové. Jedná se přitom o archeologické situace mimořádného významu, obsahující neobvykle hodnotnotný soubor artefaktů i ekofaktů. Jedná se o jednu z nemnoha sídlištních lokalit v jižních Čechách s prokázaným osídlením v průběhu patrně celé epochy popelnicových polí. Výzkum zároveň poslouží i didakticky, jako školní praxe pro studenty archeologie.

Postup archeologického výzkumu 2014:

- Povrchový sběr metodou ALRNB před zahájením odkryvu
- Magnetometrická prospekce v prostoru 50 x 100 m (provede Dr. R. Křivánek z ArÚ Praha)
- Prospekce pomocí pedologických vrtů
- Sondáž: do míst orbou vytržených situací či nedestruktivní prospekci zjištěných objektů budou situovány dvě zjišťovací sondy o rozměrech 5 x 5 m, které budou dále odkrývány ve čtvercové síti 1 x 1 m. Veškeré výkopové práce budou prováděny ručně (včetně odstranění ornice), výplně všech objektů budou souběžně plaveny na plavicím zařízení, které bude postaveno u nedalekého potoka. Všechny zjištěné situace budou dokumentovány kresebně, fotograficky i fotogrammetricky a geodeticky zaměřeny. Průběžně budou odebírány vzorky na pylovou, fytolitovou a makrozbytkovou analýzu (provede LAPE), na fosfátovou analýzu a na další geochemické rozborů (provede A. Majer z Volyně). Po ukončení terénního odkryvu bude prostor výzkumu uveden do původního stavu.
- Zpracování nálezů: veškeré nalezené artefakty budou ošetřeny a konzervovány v laboratoři Archeologického ústavu FF JU v Českých Budějovicích, kde budou dočasně také deponovány. Na tomto pracovišti bude také uložena veškerá dokumentace, včetně měřičských plánů. Archeobotanické a pylové analýzy provede Laboratoř archeobotaniky a paleoekologie Přírodovědecké fakulty Jihočeské university v Českých Budějovicích, fosfátové a geochemické analýzy A. Majer z Volyně. Případné vzorky na dataci C14 budou odeslány do zahraničí.

Příloha č. 3 – Předpokládaná publikace a prezentace výzkumu:

- Prezentace výsledků: plánována drobná výstava v obci Rataje a několik přednášek.
- Publikace: plánována odborná studie pro časopis Archeologické výzkumy v jižních Čechách.

Příloha č. 4 – Předpokládaný dopad výsledků výzkumu na lokalitu z hlediska archeologické památkové péče:

Na základě výsledků zjišťovacího výzkumu je plánováno jednání s majitelem pozemku o možnostech aplikace méně hluboké orby či nasazení lehčích zemědělských strojů, příp. o úplném zastavení orby v daném prostoru.

Příloha č. 5 – Mapový podklad s vyznačením plochy sondáže:



Poloha lokality je na mapě, převzaté z www.mapy.cz, vyznačena světle červenou barvou. Dvě zjišťovací sondy budou v jejím rámci umístěny dle aktuálního stavu zjištěného předstihovou prospekci na lokalitě.