

## Příloha č. 2 - Oceněný soupis služeb

Rozpočet na provedení archeologické rešerše území silničního okruhu kolem Prahy se zřetelem na stanovení míry rizika souvisejícího s výskytem archeologických nálezů a situací se specifickým důrazem na připravovanou stavební akci

Silniční okruh kolem Prahy stavba 511: Nupaky - Běchovice

| Funkce / výkon  | POČ. prac. | hod. sazba | počet dnů po 8 hod | celkem |
|---|------------|------------|--------------------|--------|
| archeolog - excerpce archeologických archivů a literatury'  |            |            |                    |        |
| archeolog - excerpce historických plánů, ikonografie        |            |            |                    |        |
| digitalizace a sestavování obrazových příloh                |            |            |                    |        |
| geofyzik, magnetometrie - terénní část výzkumu              |            |            |                    |        |
| geofyzik, magnetická susceptibilita - terénní část výzkumu  |            |            |                    |        |
| pedologická sondáž  |            |            |                    |        |
| archeolog - terénní část výzkumu                            |            |            |                    |        |
| asistent archeologického výzkumu - terénní část výzkumu     |            |            |                    |        |
| specialista archeologického výzkumu - terénní část výzkumu  |            |            |                    |        |
| pracovník archeologického výzkumu - terénní část výzkumu    |            |            |                    |        |
| archeolog - zpracování terénní části                        |            |            |                    |        |
| asistent archeologického výzkumu - zpracování terénní části |            |            |                    |        |
| vedoucí laborant  |            |            |                    |        |
| pracovník archeologického výzkumu - laborant                |            |            |                    |        |
| excerpce v geofondu a knihovnách                            |            |            |                    |        |
| geodetické práce - zaměření výzkumu                         |            |            |                    |        |
| vyhodnocení geologických poměrů (textace)                   |            |            |                    |        |
| vyhodnocení a textace rešerše                               |            |            |                    |        |

Celkem

Kč

+ 21 % DPH

Celkem s DPH

Kč

### Příloha č. 3 Bližší popis služeb

I. 1. Seznámit se s dokumentací jednotlivých úseků stavby, především s rozsahem připravovaných zemních prací stavby a geologicko-inženýrskými průzkumy (příloha č. 1 a 2).

1.2. Realizovat archivní rešerši v archivech archeologických a historických a vyhodnotit stav poznání dosavadních archeologických aktivit v trase stavby, včetně vyhodnocení historických mapových podkladů a ikonografie.

I . 3. V nezastavěných, zemědělsky využívaných a mladší recentní stavební aktivitou nepostížených plochách realizovat nedestruktivní archeologický průzkum formou povrchových sběrů (identifikace archeologických lokalit sběrem artefaktů na poli).

1.4. V prostorech s pozitivním archeologickým zjištěním v průběhu realizace povrchových sběrů a prospekce realizovat podrobnou dokumentaci, geodetické zaměření a vyhodnocení zachycených situací do stávajících katastrálních map s důrazem na jejich případnou kolizi s připravovanou stavbou.

1.5. V prostorech s prokazatelným pozitivním archeologickým zjištěním v průběhu realizace povrchových sběrů a prospekce realizovat nedestruktivní geofyzikální měření (magnetometrie s citlivostí 0,001nT, multifrekvenční elektromagnetické měření s rozsahem řádově 330 — 47 kHz) za účelem ověření antropogenních aktivit identifikovaných povrchovým průzkumem a stanovení charakteru zaniklých objektů, případně jejich rozsahu.

1.6. Provést kresebnou i fotografickou dokumentaci a geodetické zaměření identifikovaných archeologických nalezišť.

1.7. V rámci zpracování výzkumu zpracovat terénní dokumentaci, fotodokumentaci a geodetické zaměření terénní části výzkumu do grafických výstupů se zvláštním zřetelem k možné kolizi archeologických nalezišť s připravovanou stavbou.

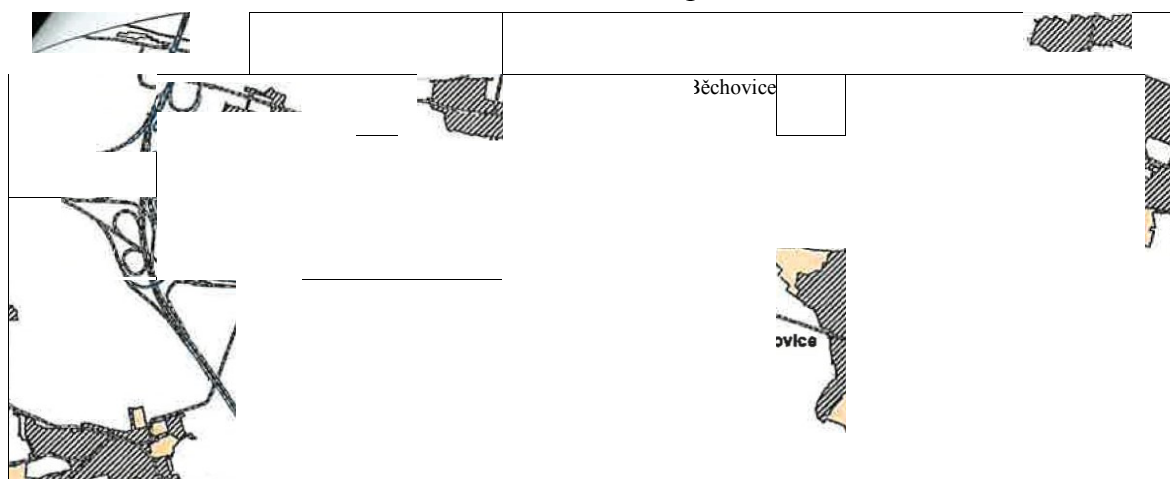
1.8. Realizovat laboratorní ošetření, konzervaci a soupis archeologických nálezů získaných v průběhu nedestruktivního archeologického průzkumu formou povrchových sběrů.

1.9. Výsledky archivní rešerše a nedestruktivního archeologického průzkumu formou povrchových sběrů zpracovat do nálezové zprávy, jejímž hlavním cílem je určení charakteru, rozsahu a důležitosti archeologických památek ohrožených plánovanou stavbou a tudíž určených k následné záchraně záchraným/předstihovým archeologickým výzkumem, včetně projektu realizace záchraných archeologických výzkumů na předmětné stavbě, stanovení jejich předpokládaných nákladů a časových náročností.

1.10. Nálezová zpráva bude v případě pozitivního archeologického zjištění obsahovat popis, dokumentaci a odborné vyhodnocení výzkumem zachycené situace a určení plochy, na které bude třeba provést předběžný zjišťovací nebo záchraný/předstihový archeologický výzkum, upřesnění doby jeho trvání a ohodnocení jeho finančních nákladů platné pro dobu svého vzniku.

Příložena — mapa situace 511.

1



Srovnání  
zastavěného území  
mezi lety 2000 a  
2015

ubeč

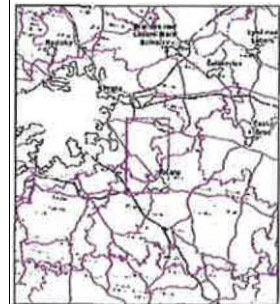
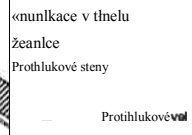
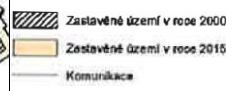
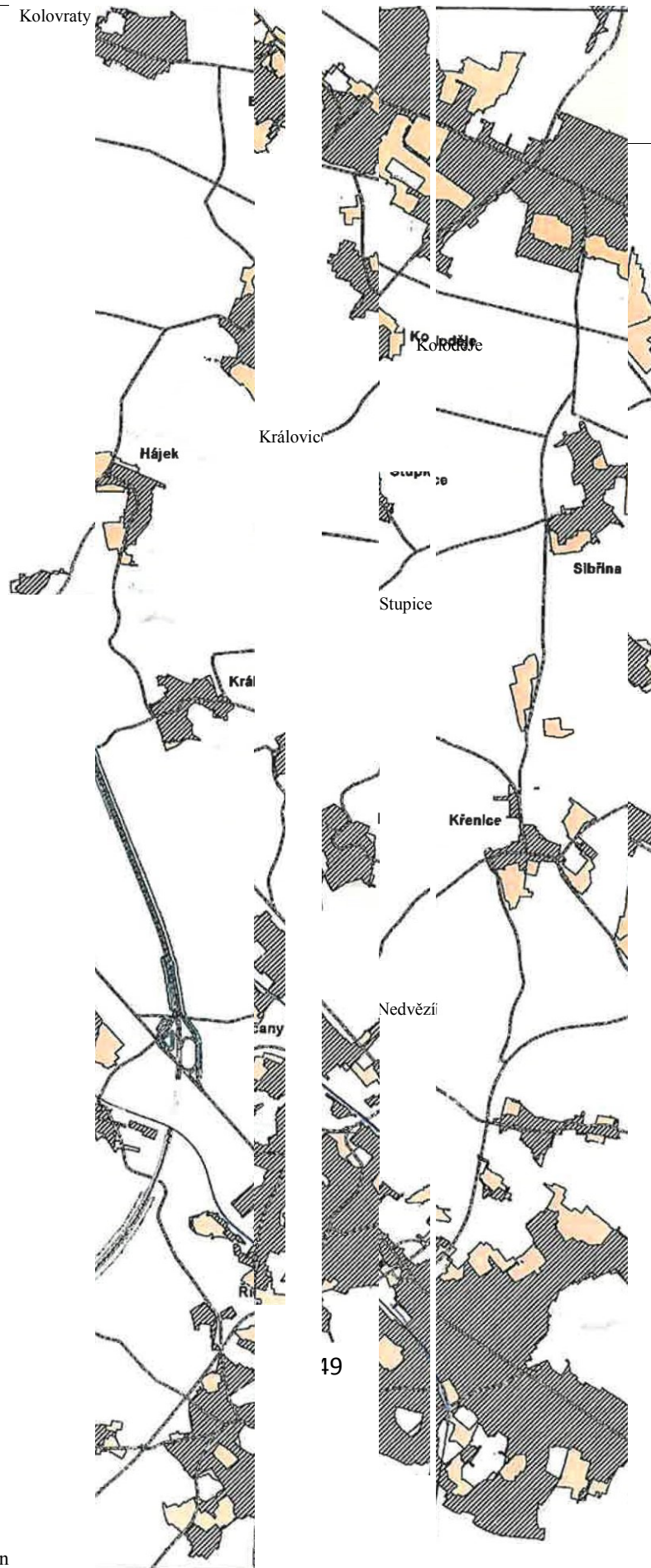
. Uhříněves

Benice

Nupaky

t;

LipaKun





A Praha o. p. s.  
Truhlářská 20, 110 00  
Praha 1  
ARQHAIA 1