

Kalkulace na doposud prováděné archeologické práce a budoucí práce v rámci stavby

Inženýrské sítě Pivovar

Záchranný archeologický výzkum (dále jen ZAV) probíhá od 12.6.2017 (dohled). Přímé náklady jsou počítány dle stavebního deníku ke dni 13.9.2017. Níže jsou taktéž uvedeny předpokládané náklady na další terénní část a zpracování nálezů a výstupů výzkumu, získaných při terénní části.

Náklady na ZAV:

Archeologický dohled	30000		
ZAV – od 19.6.2017 do 13.9.2017			
Pracovník	Počet hodin	Sazba (Kč/hod)	Celkem
VŠ	303	420	127260
SŠ	210	300	63000
DS	484,25	200	96850
D	1262	180	227160
celkem náklady do 13.9.2017 (s dohledem)			544270
ZAV – od 25.9.2017 (předpoklad) – doba trvání ZAV 782 hodin ¹			
Pracovník	Počet hodin	Sazba (Kč/hod)	Celkem
VŠ	1173	420	492660
SŠ	782	300	234600
DS	2346	200	469200
D	3910	180	703800
Celkem náklady na celý archeologický výzkum bez DPH			2 442 530,- Kč

Neprozkoumaná plocha stavby s předpokládaným výskytem archeologických situací je cca 540 m². Mocnost archeologických vrstev prozkoumané části navazující na toto území je 1-1,4 m. Mimo souvrství tvořené kulturními vrstvami eneolitického až novověkého stáří byla v tomto prostoru situovaná vstupní brána do areálu hradu, strážní domek? Navazující na bránu a také část hradební zdi a půlkruhového bastionu. I při snižování terénu o -50cm je vysoce pravděpodobné, že dojde k odkrytí reliků těchto staveb, nemluvě o zásazích při pokládání inženýrských sítí.

Součástí provádění archeologického výzkumu je i zpracování získaných materiálů, nálezů a zpracování výstupů – zprávy.

V Brně dne 25.9.2017

Mgr. Andrea Matějčková, ředitelka

¹ V rámci zpracování se mohou předpokládané hodiny měnit v souvislosti s typem, stavem, počtem a charakterem získaných nálezů.