

Rekonštrukcia uličného priestoru Jerichova - Invalidská ulica, PD
Zákazka s nízkou hodnotou

Vysvetlenie č. 1

Otázky: 06.04.2022 14:32:58

Otázka č. 1

6. ARCHEOLOGICKÝ VÝSKUM

Počas realizácie stavby bude potrebné vykonať archeologický výskum tzv. Malženickej Hornej brány a príľahlého úseku hradieb. Na základe výsledkov výskumu bude potrebné prezentovať nálezy v dlažbe v zmysle rozhodnutia KPÚ. Rozsah prezentácie v úrovni terénu bude riešený podľa toho čo bude reálne vyskúmané, minimálne len pôdorys samotnej brány. Priložený predbežný návrh z dopravnej štúdie (autor-Ing. Blanárová, HBH Projekt Bratislava) musí byť doplnený v kontexte s prílohou č.9 - prezentácia Malženickej brány.

Tento archeologický výskum si zabezpečí mesto alebo to máme zahrnúť do ceny o zákazku?

Odpoveď na otázku č. 1

Vzhľadom na lokalitu miesta, ktoré je potrebné preskúmať, ktoré je pod komunikáciou, sa archeologický prieskum zrealizuje v rámci samotnej realizácie diela, s tým, že do projektovej dokumentácie je nutné zapracovať predpokladané závery výskumu a materiálové prevedenie povrchu v mieste nálezov, ktoré sa budú prípadne korigovať v zmysle záverov archeologického prieskumu.

Otázka č. 2

Ďalej uvádzate že inžiniering zabezpečujete vy ako objednávateľ, ale píšete aj o oslovení majiteľov príľahlých budov na ulici tak isto osloviť aj Siemens kvôli svetelnej signalizácii.

Toto je tiež súčasť inžinieringu a to si bude mesto riešiť po svojej osi áno?

Odpoveď na otázku č. 2

V texte výzvy sa nespomína citujem „oslovenie majiteľov príľahlých budov na ulici“, ale:

V procese prípravy stavby je potrebné vyzvať aj vlastníkov dotknutých objektov o prehodnotenie technického stavu infraštruktúry súvisiacej s vlastníctvom objektov a v prípade potreby a záujmu vlastníkov objektov umožniť jej obnovu príp. doplnenie v koordinácii s investíciou mesta.

V súvislosti s predchádzajúcim odstavcom vo výzve sú myslené objekty prislúchajúce prebiehajúcim sieťam, ktoré prípadne by prekážali nášmu zámeru – napr. nadzemné skrinky a podobne.

Súčasťou projektu je zabezpečiť vyjadrenia dotknutých správcov inžinierskych sietí, z ktorých vyplynú informácie o existencii sietí a ich zariadení - objektov (poloha a výška), o aktuálnom technickom stave sietí vrátane ich zariadení a o podmienkach ich ochrany. V prípade nutnosti akéhokoľvek zásahu do technickej infraštruktúry (ochranu prípadne prekládku sietí) je nutné odsúhlasiť navrhnuté technické riešenie so správcami sietí.

Keďže svetelnú signalizáciu v Meste Trnava spravuje spoločnosť Siemens, je potrebné zásahy na jednotlivých zariadeniach konzultovať práve so spoločnosťou Siemens - teraz je to spoločnosť YUNEX s.r.o..