

Vysvetlenie č. 1 – Statický posudok a realizačný projekt - projektová dokumentácia na opravu zásobného sila na NO.

Žiadosť o vysvetlenie súťažných podkladov.

Otázka č.1:

Pri vykonávaní diagnostiky bude silo vyčistené a pripravené na výkon diagnostických činností?

Odpoveď č. 1:

Áno silo bude predtým kompletne vyčistené.

Otázka č.2:

Je v priestore sila miesto na osadenie podpery na 3D skenovanie deformácií?

Odpoveď č. 2:

Nevieme konkrétne o akú podperu ide a koľko miesta potrebuje podpera. V prílohe č. 1 Vysvetlenia zverejňujeme foto spodnej časti sila, pod tým je už len výšpná časť, turniket atď.

Otázka č.3:

Zabezpečí objednávateľ prístup k elektrickej energii?

Odpoveď č. 3:

Áno, prístup k elektrickej energii je možný.

Otázka č.4:

Aký je voľný priestor okolo sila? (prístup pojazdnej pracovnej plošiny).

Odpoveď č. 4:

Pod silom je dostatok miesta na prácu z pojazdnej pracovnej plošiny. Obhliadka miesta je povolená a podrobnosti sú uvedené k súťažným podkladom.

Otázka č.5:

Je k dispozícii projektová dokumentácia sila a dokumentácia zásahov resp zosilnení?

Odpoveď č. 5:

Áno je k dispozícii projektová dokumentácia a dokumentácia o rekonštrukcii.

Otázka č.6:

Vykurovacie vložky budú v čase diagnostiky demontované?

Odpoveď č. 6:

Nie vykurovacie vložky nie je možné demontovať, nenávratne by sa poškodili.

Otázka č.7:

Má objednávateľ v prípade budovania sila určené miesto osadenia nového sila, alebo sa uvažuje o rovnakom mieste osadenia?

Odpoveď č. 7:

Uvažuje sa o rovnakom mieste osadenia.

Otázka č.8:

Je k dispozícii aj Inžiniersko- geologický prieskum aj z obdobia keď sa budovalo pôvodné silo?

Odpoveď č. 8:

Ak to v danom čase vyžadoval zákon pri vydávaní stavebného povolenia tak zrejme áno.

Spracovala:

Zuzana Machalíková

V Bratislave dňa: 14.07.2020

