

Vysvetlenie súťažných podkladov č.2

Otázka:

Ako uchádzač predmetu VO sme vykonali obhliadku diela pričom na tvári miesta je badateľné, že konštrukcia na ktorej je uložený STL plynovod je cez rímsu ukotvená na existujúcu NK mosta. Pri búraní rímsy preto dôjde k poškodeniu konzol STL plynovodu. V prípade, že konzoly plynovodu sú uložené aj na mostovke bude nutné z dôvodu betonáže a pokládky izol. súvrství kompletne prekotvenie STL plynovodu a odstránenie konzol zasahujúcich na mostovku. Z týchto skutočností sme presvedčení, že predmetom prác by mala byť aj dodávka a montáž nového nosného systému STL plynovodu na moste, ktorý je nutné zrealizovať ešte pred búracími prácami na príslušnej polovici mosta. Za daných okolností preto navrhujeme zvážiť aj alternatívu preložky vetvy STL plynovodu ku vnútornej stojine existujúceho nosníka čo by eliminovalo nebezpečenstvo poškodenia STL plynovodu počas búracích prác.

Odpoveď na otázku:

Práce budú realizované bez prekotvenia konzol a bez preložky STL plynovodu. Počas búracích prác na moste sa potrubie ochráni dreveným debnením, ktoré zabráni padaniu vybúraného materiálu na potrubie, jeho znečisteniu, prípadne poškodeniu. Práce sa budú vykonávať ručne, prípadne len s použitím malej mechanizácie s dodržaním zásad uvedených vo vyjadrení SPP-Distribúcia z 31.1.2020 (príloha), ktoré sú zahrnuté aj v prílohe č. 1 návrhu zmluvy o dielo. Verejný obstarávateľ odporúča, aby si budúci zhotoviteľ počas búracích a rekonštrukčných prác v oblasti potrubia zabezpečil odborný dohľad zástupcu vlastníka potrubia.