

Stand: 27.03.2025

Lfd. Nr.	Datum	Beantwortung der Bieterfragen
1	24.03.2025	<p><b>Frage:</b></p> <p>"Betreff: Neubau einer Rettungswache mit sechs Stellplätzen.... in Heilbad Heiligenstadt, Johann-Christoph-Lovis-Allee 6</p> <p>Sehr geehrte Damen und Herren,</p> <p>hier unsere Fragen:</p> <p>Pos. 02.01 Hinweis Abs. 1 Wasser- und Bergrechtl. Bescheid liegen nicht vor. Wie soll eingesehen werden, was für Forderungen dort gestellt werden.</p> <p>Pos. 02.06.0070 Sonden bestehen aus 4x32 mm PE-Rohren. Im Idealfall sollten 2 Vor- und 2 Rücklauf über Hosenstücke verbunden werden. Diese wären dann 32-32-40. Doch die Leitungen zwischen Sondenkopf und Verteilerschacht sind DA40. Wie soll mit dem Durchmesser 32 mm in der Position umgegangen werden?</p> <p>Wird der vorhandene Lageplan in Dateiform übergeben?</p> <p>Mit freundliche Grüßen</p> <p>..."</p> <p><b>Antwort:</b></p> <p>Pos. 02.01 Hinweis Abs. 1: Die erforderlichen Genehmigungen für die Bohrungen sind vom AN einzuholen. Ferner hat der AN etwaige Nebenbestimmungen, Auflagen und Hinweise gem. der Bescheide zu berücksichtigen.</p> <p>Pos. 02.06.0070 Die 32 mm Sondenrohre werden mit Hosenstücken 32-32-40 verbunden. Die weiterführenden Anschlussleitungen sind somit auch in 40 mm PE Rohr auszuführen.</p>

Bereits beantwortete Bieterfragen:

-