

質問回答書

件名： 令和5年度 測設第7号 甲良町橋梁長寿命化修繕計画改定業務
場所： 甲良町全域
期間： 契約締結の日 から 令和6年3月29日 まで

<p>質問事項</p>	<p>①仕様書第1章総則 第4条（配置技術者）3につきまして 「照査技術者は空間情報総括管理技術者の資格を有するものを配置し」と記載がございます。空間情報総括管理技術者とは、測量の技術をもとに地理空間情報分野の高度な技術が求められる計画（調査）・解析等の業務で配置をされる技術者と考えておりますが、橋梁の延命化・長寿命化に係る業務で、何故当資格者を照査技術者として必要とされるのか、その理由につきまして回答をお願い致します。</p> <p>②仕様書第1章総則 第10条（品質管理及び情報保護対策）につきまして 「今後の橋梁の適切な維持管理を考慮し、本業務を遂行するものとする。そのため以下の資格の認証を取得しているものとし」とあり、5つの資格を挙げておられますが、3) JIS Q15001（プライバシーマーク）、4) JIS Q27001（情報セキュリティマネジメントシステム）が橋梁の延命化・長寿命化に係る業務で何故必要なのか、その理由につきまして回答をお願い致します。</p>
<p>回答</p>	<p>① 本業務では対象となる橋梁について、道路管理システムへのデータ搭載を想定し、Shape形式のGISデータ整備する作業を含むことから、照査技術者は地理空間情報データの整備に精通した空間情報総括管理技術者の有資格者を配置することを必須とします。</p> <p>② 貸与する資料に、個人情報が含まれるため。</p>