

令和8年度 起工第3号 1548-2号橋箱型函渠詳細測量設計業務委託特記仕様書

第1章 総則

本特記仕様書は、「令和8年度 起工第3号 1548-2号橋箱型函渠詳細測量設計業務委託」本業務の履行にあたっては、本特記仕様書によるほか、以下の各項によるものとする。

- 1) 設計業務委託・測量業務委託・地質調査業務等共通仕様書（令和6年10月）
福岡県県土整備部に定めるものとする。
- 2) その他関連資料

第2章 目的

本業務は、1548-2号橋の補修設計を行うもの

第3章 業務概要

- 1) 測量業務
 - ・路線測量 L=0.040 k m
 - ・現地測量 A=0.001 k m²
- 2) 設計業務
 - ・箱型函渠予備・詳細設計 1式
 - ・土留工詳細設計 N=1基
- 3) 地質業務
 - ・機械ボーリング 1式
 - ・サウディング原位置試験 1式
- 4) 解析等調査業務
 - ・資料整理とりまとめ（直接調査分）1業務
 - ・断面図等の作成（直接調査分） 1業務

第4章 管理技術者・照査技術者

- 1) 管理技術者
 - ・管理技術者は技術士（総合技術管理部門または建設部門「鋼構造物及びコンクリート」）又は、RCCM（鋼構造物及びコンクリート）の資格を有し、業務全体に精通し、業務の計画、管理及び実施を担当する技術者を配置すること。
- 2) 照査技術者
 - ・照査技術者は技術士（総合技術管理部門または建設部門「鋼構造物及びコンクリート」）又は、RCCM（鋼構造物及びコンクリート）の資格を有する技術者を配置すること。

第4章 成果品

- 1) 成果図書は電子データによるものとし、国土交通省の「CAD製図基準（案）」に基づいて作成することとする。ただしCADデータの納品フォーマットはSXF（P21）又はSFC形式とする。
- 2) 成果品は、報告書1部、原図を提出するとともに、成果図面を電子媒体CD-R（ISO 9660）フォーマットで1部提出すること。