

契約の内容

| | |
|---------|--------------------------------|
| 契約年月日 | 令和8年4月1日 |
| 契約業者名 | (株)オリエンタルコンサルタンツ 九州支社 |
| 契約業者の住所 | 福岡県福岡市博多区博多駅前三丁目2番8号 |
| 業務の名称 | 令和8年度長崎港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計等業務 |
| 業務場所 | 発注者指定の場所 |
| 業務種別 | 建設コンサルタント等 |
| 業務概要 | 別紙のとおり |
| 工期（自） | 令和8年4月1日 |
| 工期（至） | 令和9年3月19日 |
| 契約金額 | 22,242,000円(税込) |

| 業務名称 | 業務内容 | | | 摘要 |
|---------------------------|---------------|-----|----|---|
| | 設計仕様 | 単位 | 数量 | |
| 長崎港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計等業務 | | | | |
| 設計計画 | 設計計画 | 式 | 1 | |
| 実施設計 | 図面作成 | 項目 | 3 | 表-1 実施設計内訳表による 表-1 実施設計内訳表による 表-1 実施設計内訳表による 表-1 実施設計内訳表による 長崎港(松が枝地区)岸壁(-12m) |
| | 数量計算書作成 | 項目 | 3 | |
| | 概算工事費算定 | 項目 | 3 | |
| | 工事発注資料作成 | 項目 | 6 | |
| | 3次元モデル作成・更新 | 式 | 1 | |
| 施工検討 | 支障物対策検討 | ケース | 1 | 長崎港(戸町地区)航路(-12m) (想定) |
| | 安定性の照査 | | | |
| | 施工範囲の検討 | | | |
| | 建物等の事前調査計画の作成 | | | |
| 施工検討 | 施工工程の検討 | 式 | 1 | 長崎港(松が枝地区)岸壁(-12m) |
| | 土捨て方法の検討 | 式 | 1 | 長崎港(松が枝地区)岸壁(-12m) |
| 資料作成 | 岸壁付帯施設調整資料作成 | 式 | 1 | 長崎港(松が枝地区)岸壁(-12m) 現況特性の把握 1項目(想定)、 課題の抽出整理 1項目(想定)、 ヒアリング調査 1箇所(想定)、 図面の作成 1枚(想定)、 資料の作成 1回(想定) |
| | 資料作成 | 式 | 1 | 長崎港(松が枝地区)岸壁(-12m) 現況特性の把握 1項目(想定)、 課題の抽出整理 1項目(想定)、 ヒアリング調査 1箇所(想定)、 図面の作成 1枚(想定)、 資料の作成 1回(想定) |
| 資料作成 | 遠隔巡視の検討 | 式 | 1 | 五島沖 課題の抽出整理 1項目(想定) |
| 現地調査 | 座標計測 | 箇所 | 17 | 長崎港(松が枝地区)岸壁(-10m) 基準局 1箇所 観測局(係留施設) 16箇所 |
| | 協議・報告 | 回 | 4 | 事前協議1回、中間報告2回、 最終報告1回 |
| 照査 | 照査 | 式 | 1 | |

| | | | | |
|-----|----------|---|---|--|
| 成果物 | 業務完成図書作成 | 式 | 1 | |
|-----|----------|---|---|--|

表-1 実施設計内訳表

| 港名 | 地区名 | 施設名 | 実施設計項目 | | | |
|-----|-----|----------|--------|---------|---------|----------|
| | | | 図面作成 | 数量計算書作成 | 概算工事費算定 | 工事発注資料作成 |
| 長崎港 | 松が枝 | 岸壁(-12m) | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 長崎港 | 松が枝 | 泊地(-12m) | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 長崎港 | 戸町 | 航路(-12m) | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 計 | | | 3 | 3 | 3 | 6 |