1. 業務名

| 業務名 | 令和7年度長崎管内電線共同溝調查設計2期業務 |
|------|------------------------|
| 履行場所 | 長崎河川国道事務所管内 |

2. 業務内容

1) 事務所名 長崎河川国道事務所 道路管理第二課

2) 履行期間 267 日間 自 令和 7年10月17日

至 令和 8年 7月10日

3) 設計説明

本業務は、長崎河川国道事務所管内において、電線類の地中化を促進し、「安全で快適な通行空間の確保」「都市景観の向上」「都市災害の防止」「情報通信ネットワークの信頼性向上」を図るため、電線共同溝整備に必要な設計及び調査等を行う業務である。

4)業務内容

別紙「数量総括表」のとおり

| 業務名 | 7和7年度長崎管内電線共同 | 溝調査設計2期業務 | | | | 業種 | 地質調査 | | | |
|--------|---|-----------|----|-------------|----------------------|-------------------|------|---------|----|-------|
| | 項目・工種・種別 | 単 位 | 数量 | 金 額 | | 項 目 細 別 : | 一般調査 | | | |
| 一般調査 | 7. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 式 | 1 | 1, 206, 361 | | /нш / <i>)</i> -0 | 1 m/ | | | |
| 直接調查 | 費 | 式 | 1 | 1, 165, 900 | | | | | | |
| 埋設物調 | 調査 | 式 | 1 | 1, 165, 900 | 作業計画 | | | | | |
| | | | | | 現地計測(歩道部) | | | 1 | | 式 |
| | | | | | 3次元地中レーダー探査 | ・ | | (860 |)1 | (m²)式 |
| | | | | | 昼間】 | · 1110至【 | | | | |
| | | | | | 現地計測(車道部) | | | (1, 400 |)1 | (m²)式 |
| | | | | | 3次元地中レーダー探査 間】 | : 車載型【昼 | | | | |
| 間接調查 | 費 | 式 | 1 | 40, 461 | | | | | | |
| 安全費 | | 式 | 1 | 32, 300 | 安全費 | | | 1 | | 式 |
| 施工管理 | 理費 | 式 | 1 | 8, 161 | 施工管理費 | | | 1 | - | 式 |
| 直接調査費・ | +間接調査費 | 式 | 1 | 1, 206, 361 | | | | 1 | - | IV. |
| 間接費 | | 式 | 1 | 973, 639 | | | | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | 973, 639 | | | | | | |
| | 務費 | 式 | 1 | 2, 180, 000 | | | | | | |
| 道路設計 | | 式 | 1 | 2, 055, 859 | | | | | | |
| 道路設計 | | 式 | 1 | 2, 055, 859 | | | | | | |

| 業務名 | 令和7年度長崎管内電線共同 | 同溝調査設計2期業務 | | | | 業 種 | 設計業務 | | | |
|-----------|---|------------|-----|---------------|-----------------|-----|------|------|-------|-------|
| | | | | | | 項目 | 道路設計 | | | |
| | 項目・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | | 細 別 | 内 訳 | | | |
| 道路 | S詳細設計 | 式 | 1 | 2, 055, 859 | 道路詳細設計(B) | | | | | |
| | | | | | | | | (0.4 |) 1 | (km)式 |
| | | | | | 縮尺1/1,000 | | | | | |
| 地下構造 | 造物設計 | 式 | 1 | 7, 872, 024 | | | | | | |
| 電始 # | | 式 | 1 | 7, 872, 024 | | | | | | |
| 电燃光 | 7月4年以日 | | 1 | 1, 812, 024 | | | | | | |
| 電網 | | 式 | 1 | 4, 706, 994 | 電線共同溝詳細設計 | | | | | |
| | | | | , , | | | | (1 |)1 (醟 | 所)式 |
| 埋設 | と 物調査結果とりまとめ | 式 | 1 | 3, 165, 030 | 埋設物調査結果とりまとめ | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | 式 |
| 共通 | | 式 | 1 | 974, 770 | | | | | | |
| 11.72 | /=n.=1 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | _15 | | 054.550 | | | | | | |
| 共連 | (設計業務) | 式 | 1 | 974, 770 | | | | | | |
| | `世等 | 式 | 1 | 739, 000 | 打合せ | | | | | |
| 1,1 | C 4 | | 1 | 100,000 | 11.0 6 | | | 1 | | 式 |
| | | | | | 関係機関打合せ協議 | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | 式 |
| その | 他 | 式 | 1 | 100, 350 | 照査技術者による報告 | | | | | |
| | | | | | | | | 3 | | 口 |
| 公開 | 成果品作成 | 式 | 1 | 135, 420 | 公開成果品作成 | | | | | VII |
| # FO VA H | <u> </u> | 式 | | F17 0F1 | | | | 1 | | 業務 |
| 直接経費 | ť | 八 | 1 | 517, 851 | | | | | | |
| 直接紹 | | 式 | 1 | 517, 851 | | | | | | |
| | | | • | 011, 001 | | | | | | |
| 旅費 | 交通費 | 式 | 1 | 67, 851 | 旅費(率計上・宿泊無) | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | 式 |
| 電子 | 成果品作成費 | 式 | 1 | 450, 000 | 電子成果品作成費 | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | 式 |
| _直接原促 | 町(その他原価除く) | 式 | 1 | 11, 420, 504_ | | | | | | |

| 業務名 令和7年度長崎管内電線共同 | 和7年度長崎管内電線共同溝調査設計2期業務 | | | 業種 | 設計業務 |
|-------------------|-----------------------|-----|--------------|---------|-------------------|
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数 量 | 金 額 | 項目 細別 [| 直接原価(その他原価除く) 対 訳 |
| | | | | | |
| その他原価 | 式 | 1 | 5, 799, 674 | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 9, 269, 822 | | |
| 業務価格 | 式 | 1 | 26, 490, 000 | | |
| 業務価格 | 式 | 1 | 28, 670, 000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |