

積算内訳書

1. 業務名

| | |
|------|--------------------------------------|
| 業務名 | 令和8年度鹿児島地区電気通信積算技術業務 |
| 履行場所 | 鹿児島国道事務所・川内川河川事務所・大隅河川国道事務所・鶴田ダム管理所内 |

2. 業務内容

| | |
|---------|---|
| 1) 事務所名 | 鹿児島国道事務所 防災情報課 |
| 2) 履行期間 | 365 日間 自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日 |
| 3) 設計説明 | <p>本業務は、鹿児島国道事務所、川内川河川事務所、大隅河川国道事務所及び鶴田ダム管理所における道路、河川及び砂防の電気通信に関する工事の設計書作成に必要な発注図面及び数量総括表（数量計算書）、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。</p> |
| 4) 業務内容 | 別紙「数量総括表」のとおり |

積算内訳書

| 業務名 | 令和8年度鹿児島地区電気通信積算技術業務 | | | 業種 | 発注者支援業務等 |
|---------------|----------------------|----|------------|--------------|-----------|
| | 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 積算技術 |
| 積算技術 | 式 | 1 | 14,065,250 | | |
| 積算技術 | 式 | 1 | 14,065,250 | | |
| 業務計画 | 式 | 1 | 123,740 | 業務計画 | (1)1(業務)式 |
| 現地調査 | 式 | 1 | 1,148,850 | 現地調査 | (23)1(回)式 |
| 積算技術 | 式 | 1 | 12,792,660 | 電気設備(機器単体) | (12)1(件)式 |
| | | | | 通信設備(機器単体) | (6)1(件)式 |
| | | | | 電子応用設備(機器単体) | (5)1(件)式 |
| 共通 | 式 | 1 | 556,150 | | |
| 共通 | 式 | 1 | 556,150 | | |
| 打合せ等 | 式 | 1 | 556,150 | 打合せ | 1式 |
| 直接経費 | 式 | 1 | 92,114 | | |
| 直接経費 | 式 | 1 | 92,114 | | |
| 旅費交通費 | 式 | 1 | 92,114 | 旅費交通費 | 1式 |
| 直接原価(その他原価除く) | 式 | 1 | 14,713,514 | | |
| その他原価 | 式 | 1 | 7,873,623 | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 12,162,863 | | |

積算内訳書

| | | | | | |
|----------|----------------------|----|------------|------|----------|
| 業務名 | 令和8年度鹿児島地区電気通信積算技術業務 | | | 業種 | 発注者支援業務等 |
| | | | | 項目 | 業務価格 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| 業務価格 | 式 | 1 | 34,750,000 | | |
| | | | | | |