

積算内訳書

1. 業務名

| | |
|------|---------------------------|
| 業務名 | 令和7年度 竹田地区改築事業地質調査解析業務 |
| 履行場所 | 大分県竹田市大字会々地先～大分県竹田市荻町馬場地先 |

2. 業務内容

- 1) 事務所名 佐伯河川国道事務所 工務課
- 2) 履行期間 284 日間 自 令和 8年 3月10日
至 令和 8年12月18日

3) 設計説明

本業務は、国道57号竹田阿蘇道路において、道路設計等に必要な地質調査及び解析等調査を行う業務である。

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7年度 竹田地区改築事業地質調査解析業務 | | | 業種 | 地質調査 | |
|----------------|------------------------|----|-----------|-----------------------------|------|---|
| | | | | 項目 | 一般調査 | |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | | |
| 一般調査 | 式 | 1 | 5,895,549 | | | |
| 直接調査費 | 式 | 1 | 4,144,470 | | | |
| 機械ボーリング | 式 | 1 | 2,044,100 | 土質ボーリング(オールコアボーリング) | 25 | m |
| | | | | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | | |
| | | | | 土質ボーリング(ノンコアボーリング) | 8 | m |
| | | | | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm | | |
| | | | | 土質ボーリング(オールコアボーリング) | 2 | m |
| | | | | 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | | |
| | | | | 土質ボーリング(オールコアボーリング) | 22 | m |
| | | | | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | | |
| | | | | 岩盤ボーリング(オールコアボーリング) | 18 | m |
| | | | | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | | |
| サンプリング | 式 | 1 | 177,000 | 固定ピストン式シワールサンプラー | 6 | 本 |
| サウンディング及び原位置試験 | 式 | 1 | 924,750 | 標準貫入試験 | 25 | 回 |
| | | | | 粘性土・シルト 標準貫入試験 | 2 | 回 |
| | | | | 砂・砂質土 標準貫入試験 | 22 | 回 |

積算内訳書

| 業務名 | 令和7年度 竹田地区改築事業地質調査解析業務 | | | 業種 | 地質調査 |
|----------|------------------------|----|-----------|------------------|------|
| | | | | 項目 | 一般調査 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| | | | | 礫混じり土砂 標準貫入試験 | 18 回 |
| | | | | 軟岩 解析等調査 | 1 式 |
| 総合解析 | 式 | 1 | 212,000 | | |
| 電子成果品作成費 | 式 | 1 | 110,000 | 電子成果品作成費 | 1 式 |
| 検定費等 | 式 | 1 | 12,000 | 検定費等 | 6 本 |
| 室内土質試験 | 式 | 1 | 664,620 | 土粒子の密度試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の含水比試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の粒度試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の液性限界試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の塑性限界試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の湿潤密度試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の一軸圧縮試験 | 6 試料 |
| | | | | 土の圧密試験 | 6 試料 |
| 間接調査費 | 式 | 1 | 1,751,079 | | |
| 運搬費 | 式 | 1 | 331,638 | 運搬費 | 1 式 |
| | | | | 運搬費 | 1 式 |

積算内訳書

| 業務名 | 令和7年度 竹田地区改築事業地質調査解析業務 | | | 業種 | 地質調査 | |
|-------------|------------------------|----|------------|-------------|------|----|
| | | | | 項目 | 一般調査 | |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | | |
| | | | | 運搬費 | 1 | 式 |
| | | | | 運搬費 | 1 | 式 |
| | | | | 運搬費 | 1 | 式 |
| 準備費 | 式 | 1 | 498,080 | 準備及び跡片付け | 1 | 式 |
| | | | | 調査孔閉塞 | 1 | 式 |
| | | | | 給水費(ポンプ運転) | 1 | 式 |
| 仮設費 | 式 | 1 | 804,000 | 足場仮設 | 1 | 式 |
| 旅費交通費 | 式 | 1 | 88,434 | 旅費(率計上・宿泊無) | 1 | 式 |
| 施工管理費 | 式 | 1 | 28,927 | 施工管理費 | 1 | 式 |
| 直接調査費+間接調査費 | 式 | 1 | 5,895,549 | | | |
| 間接費 | 式 | 1 | 4,134,451 | | | |
| 諸経費 | 式 | 1 | 4,134,451 | | | |
| 一般調査業務費 | 式 | 1 | 10,030,000 | | | |
| 解析等調査 | 式 | 1 | 6,987,165 | | | |
| 直接業務費 | 式 | 1 | 6,987,165 | | | |
| 解析等調査 | 式 | 1 | 1,248,000 | 計画準備 | 1 | 業務 |

積算内訳書

| 業務名 | 令和7年度 竹田地区改築事業地質調査解析業務 | | | 業種 | 地質調査 |
|---------------|------------------------|----|------------|--------------------|-------|
| | | | | 項目 | 解析等調査 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| | | | | 解析等調査 | 1 式 |
| 軟弱地盤技術解析 | 式 | 1 | 5,739,165 | 軟弱地盤技術解析 | 1 式 |
| 共通 | 式 | 1 | 313,800 | | |
| 共通 | 式 | 1 | 313,800 | | |
| 打合せ等 | 式 | 1 | 313,800 | 打合せ | 1 式 |
| 直接経費 | 式 | 1 | 229,000 | | |
| 直接経費 | 式 | 1 | 229,000 | | |
| 電子成果品作成費 | 式 | 1 | 229,000 | 電子成果品作成費(軟弱地盤技術解析) | 1 式 |
| 直接原価(その他原価除く) | 式 | 1 | 7,529,965 | | |
| その他原価 | 式 | 1 | 3,931,569 | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 6,168,466 | | |
| 解析等調査業務費 | 式 | 1 | 17,630,000 | | |
| 調査業務価格 | 式 | 1 | 27,660,000 | | |
| | | | | | |