

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|--------------------------------------|
| 工事名 | 紀の川下流管内中流維持作業 |
| 工事地名 | (自) 和歌山県和歌山市田井ノ瀬橋 (至) 和歌山県岩出市岩出鉄橋 |

2. 工事内容

- | | |
|---------|---|
| 1) 事務所名 | 和歌山河川国道事務所 河川管理課 |
| 2) 主工種 | 河川維持工事 |
| 3) 工期 | 365日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 8年 3月31日 |

- 4) 工事概要

積算内訳書

| 工事名 | 紀の川下流管内中流維持作業 | | | | |
|------------|---------------|----|------------|--|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| 河川維持 | 式 | 1 | 27,268,030 | | |
| 除草工 | 式 | 1 | 20,464,272 | | |
| 堤防除草工 | 式 | 1 | 17,732,272 | 堤防除草(複合) 勾配1:1.4未満 除草、集草、積込・荷卸 肩掛式 梱包無し ダンプ トラック2t積級 飛散防止措置無し ; 堤防除草(複合) 勾配1:1.4以上 障害有 除草、集草、積込・荷卸 肩掛式 梱包無し ダンプ トラック2t積級 飛散防止 措置無し 堤防除草(複合) 勾配1:1.4以上 貸与機械 除草、集草、積込・荷卸 遠隔操縦式(刈幅185cm) 梱包無し ダンプ トラック2 t積級 ; 運搬(堤防除草) ダンプ トラック(2t積級) 梱包無し DID無し 13.0km 以下 ; | |
| 堆肥化工 | 式 | 1 | 2,732,000 | 堆肥化 ; バックホウ山積0.28m ³ 級、普通作業員、水中ポンプ φ50、発動発電機2kVA含む | |
| 堤防養生工 | 式 | 1 | 333,620 | | |
| 芝養生工 | 式 | 1 | 333,620 | 拔根 拔根+集草+積込運搬 ; | |
| 清掃工 | 式 | 1 | 1,615,630 | | |
| 塵芥処理工 | 式 | 1 | 1,615,630 | 散在塵芥処理 収集・集積・積込みのみ ; 堆積塵芥収集(機械処理) 収集・集積・積込みのみ ; 堆積塵芥収集(人力処理) 収集・集積・積込みのみ ; | |

積算内訳書

| 工事名 | 紀の川下流管内中流維持作業 | | | | |
|-------------|---------------|----|------------|--|----------------------------------|
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| 巡視・巡回工 | 式 | 1 | 438,150 | | |
| 河川巡視工 | 式 | 1 | 438,150 | 緊急巡視 (A)時間帯 ; 緊急巡視 (B)時間帯 ; 緊急巡視 (C)時間帯 ; 緊急巡視 (D)時間帯 ; | 10 時間 10 時間 10 時間 10 時間 |
| 雑工 | 式 | 1 | 4,416,358 | | |
| 特定外来生物除去工 | 式 | 1 | 1,639,248 | 特定外来生物除去 | 1 式 |
| 樋門堆積土砂除去工 | 式 | 1 | 2,777,110 | 樋門堆積土砂除去 ; ダンプトラック (運転手・燃料含む) | 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 27,268,030 | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 2,177,000 | | |
| 共通仮設費 (率計上) | 式 | 1 | 2,177,000 | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 29,445,030 | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 10,618,000 | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 40,063,030 | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 7,646,970 | | |
| 業務委託料 | 式 | 1 | 1,980,000 | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 49,690,000 | | |