

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|-----------------------------------|
| 工事名 | 稲葉川合流部他護床工事 |
| 工事地名 | 自) 兵庫県豊岡市中郷地先 至) 兵庫県豊岡市日高町岩中地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|----------|-----------------|---|-------------|
| 1) 事務所名 | 豊岡河川国道事務所 工務第一課 | | |
| 2) 主 工 種 | 河川工事 | | |
| 3) 工 期 | 130日間 | 自 | 令和 7年10月22日 |
| | | 至 | 令和 8年 2月28日 |
| | | | |
| 4) 工事概要 | | | |
| | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 稲葉川合流部他護床工事 | | | | | |
|------------|-------------|-----|-------|-------------|---------------------------------|----------|
| 工事区分・工種・種別 | | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | |
| 築堤・護岸 | | 式 | 1 | 126,038,511 | | |
| 河川土工 | | 式 | 1 | 1,589,678 | | |
| 掘削工 (ICT) | | m3 | 1,000 | 412,300 | 掘削 (ICT) | 1 式 |
| | | | | | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； | |
| 盛土工 | | m3 | 380 | 46,930 | 整地 | 1 式 |
| | | | | | 敷均し (ルーズ)； | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | 1,130,448 | 整地 | 1 式 |
| | | | | | 残土受入れ地での処理； | |
| | | | | | 土砂等運搬 | 1 式 |
| | | | | | 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)； | |
| 根固め工 | | 式 | 1 | 123,444,577 | | |
| 根固めブロック工 | | 式 | 1 | 109,132,119 | 消波根固めブロック製作 | 787 個 |
| | | | | | 立体型 3.2t； | |
| | | | | | 根固めブロック据付 | 787 個 |
| | | | | | 立体型 3.2t 乱積；横取り含む | |
| | | | | | 消波根固めブロック製作 | 518 個 |
| | | | | | 平型 4.0t II型；連結鉄筋含む | |
| | | | | | 根固めブロック据付 | 518 個 |
| | | | | | 平型 4.0t II型；横取り含む | |
| | | | | | 袋詰玉石 | 453 袋 |
| | | | | | 1t用 長期性能型 購入材； | |
| 割栗石工 | | 式 | 1 | 14,312,458 | 割栗石設置 | 771 m3 |
| | | | | | 150～200mm； | |
| | | | | | 割栗石間詰 | 302 m3 |
| | | | | | 150～200mm； | |
| | | | | | 碎石敷均し | 32 m3 |
| | | | | | 再生クラッシャーランRC-40 t=50～100mm； | |
| 付帯道路工 | | 式 | 1 | 479,256 | | |
| 管理用道路整備工 | | 式 | 1 | 479,256 | 不陸整正 | 1,520 m2 |
| | | | | | 補足材有り 再生クラッシャーラン RC-40 平均厚さ50mm | |

積算内訳書

| | | | | |
|--------------|-------------|-----|-------------|------------------|
| 工事名 | 稲葉川合流部他護床工事 | | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| | | | | ； |
| 仮設工 | 式 | 1 | 525,000 | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 525,000 | 交通誘導警備員 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 126,038,511 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 10,844,000 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 1,782,000 | |
| 技術管理費 | 式 | 1 | 598,000 | システム初期費(ICT) 1 式 |
| 現場環境改善費（率計上） | 式 | 1 | 1,184,000 | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 9,062,000 | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 136,882,511 | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 33,741,000 | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 216,620,123 | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 32,669,877 | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 249,290,000 | |
| | | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 稲葉川合流部他護床工事 | | | | |
|--------------|-------------|-----|------------|---------------------|-------|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | |
| 築堤・護岸 | 式 | 1 | 31,351,612 | | |
| 河川土工 | 式 | 1 | 464,372 | | |
| 残土処理工 | 式 | 1 | 464,372 | 整地 | 1 式 |
| | | | | 残土受入れ地での処理； | |
| | | | | 土砂等運搬 | 1 式 |
| | | | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； | |
| 根固め工 | 式 | 1 | 30,362,240 | | |
| 作業土工 | 式 | 1 | 792,300 | ；床掘り、整地含む | |
| 根固めブロック工 | 式 | 1 | 29,569,940 | 消波根固めブロック製作 | 115 個 |
| | | | | 立体型 2.0t； | |
| | | | | 根固めブロック据付 | 115 個 |
| | | | | 立体型 2.0t 乱積；積込・荷卸含む | |
| | | | | 消波根固めブロック運搬 | 115 個 |
| | | | | 立体型 2.0t； | |
| | | | | 袋詰玉石 | 921 袋 |
| | | | | 2t用(長期性能型) 購入材； | |
| 仮設工 | 式 | 1 | 525,000 | | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 525,000 | 交通誘導警備員 | 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 31,351,612 | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 3,319,000 | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 388,000 | | |
| 現場環境改善費（率計上） | 式 | 1 | 388,000 | | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 2,931,000 | | |

積算内訳書

| | | | | |
|------------|-------------|-----|------------|---------|
| 工事名 | 稲葉川合流部他護床工事 | | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 純工事費 | 式 | 1 | 34,670,612 | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 11,326,000 | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 45,996,612 | |
| | | | | |