

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|----------------|
| 工事名 | 矢部川徳島地区築堤護岸工事 |
| 工事地名 | 福岡県みやま市高田町徳島地先 |

2. 工事内容

| | | |
|----------|----------|--------------------------------|
| 1) 事務所名 | 筑後川河川事務所 | 工務第一課 |
| 2) 主 工 種 | 海岸工事 | |
| 3) 工 期 | 248日間 | 自 令和 7年12月27日 至 令和 8年 8月31日 |
| | | |
| 4) 工事概要 | | |
| | | |

積算内訳書

| 工事名 | 矢部川徳島地区築堤護岸工事 | | | | | |
|------------|---------------|-----|-----|------------|--|--------|
| 工事区分・工種・種別 | | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | |
| 築堤・護岸 | | 式 | 1 | 63,416,074 | | |
| 河川土工 | | 式 | 1 | 8,105,371 | | |
| 掘削工 (ICT) | | 式 | 1 | 468,910 | 掘削 (ICT) （表土剥取） 土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満； | 120 m3 |
| | | | | | 掘削 (ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満； | 540 m3 |
| | | | | | 土砂等運搬 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)； | 1 式 |
| | | | | | 整地 敷均し (ルース)； | 1 式 |
| 盛土工 | | 式 | 1 | 6,545,265 | 路体 (築堤) 盛土 2.5m未満； | 810 m3 |
| | | | | | 路体 (築堤) 盛土 2.5m以上4.0m未満； | 150 m3 |
| | | | | | 土材料 | 1 式 |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | 374,724 | 法面整形 (盛土部) 法面締固め無 現場制約無； | 840 m2 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | 716,472 | 土砂等運搬 （表土剥取） 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)； | 1 式 |
| | | | | | 残土等処分 （表土剥取） | 1 式 |
| 護岸基礎工 | | 式 | 1 | 39,635,568 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | 199,331 | 床掘り 土砂； | 1 式 |
| | | | | | 埋戻し | 1 式 |
| | | | | | 基面整正 | 1 式 |
| 基礎工 | | 式 | 1 | 764,500 | 現場打基礎 18-8-25 (高炉) 底幅 50 c m 高さ 50 c m； | 25 m |
| | | | | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 矢部川徳島地区築堤護岸工事 | | | | | |
|----------------------|---------------|-----|------------|--|-----|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | | |
| 矢板工 | 式 | 1 | 38,671,737 | 広幅鋼矢板 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 9.4m ; | 4 | 枚 |
| | | | | 広幅鋼矢板 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 12m 鋼矢板打込長 11.4m ; | 121 | 枚 |
| 法覆護岸工 | 式 | 1 | 6,577,673 | | | |
| コンクリートブロック工(間知ブロック張) | 式 | 1 | 2,812,988 | 現場打横帯(隔壁)コンクリート 18-8-40(高炉) ; | 1 | 箇所 |
| | | | | 間知ブロック張 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 R C-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 ; | 135 | m2 |
| | | | | 目地板 瀝青繊維質目地板t=10 ; | 4 | m2 |
| | | | | | | |
| 護岸付属物工 | 式 | 1 | 2,826,855 | 平張コンクリート 18-8-40(高炉) 高さ 20 c m ; | 45 | m2 |
| | | | | 護岸天端コンクリート 18-8-40(高炉) ; | 25 | m |
| | | | | パラペット 18-8-40(高炉) ; | 25 | m |
| | | | | | | |
| 植生工 | 式 | 1 | 937,830 | 張芝 張芝工 300m2以上500m2未満 ; | 430 | m2 |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | 3,309,413 | | | |
| 作業土工 | 式 | 1 | 1,644 | 敷砂利 (撤去・流用) RC-40 t=100mm ; | 70 | m2 |
| 構造物取壊し工 | 式 | 1 | 2,470,756 | コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; | 111 | m3 |
| | | | | コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工 ; | 88 | m3 |
| | | | | 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; | 3 | m |
| | | | | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 矢部川徳島地区築堤護岸工事 | | | | | |
|------------|---------------|-----|-------------|------------------------------------|-----|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | | |
| | | | | 舗装版破碎 | 70 | m2 |
| | | | | アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ； | | |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | 837, 013 | 殻運搬 | 111 | m3 |
| | | | | コンクリート殻(無筋) ； | | |
| | | | | 殻運搬 | 88 | m3 |
| | | | | コンクリート殻(鉄筋) ； | | |
| | | | | 殻運搬 | 4 | m3 |
| | | | | アスファルト殻 ； | | |
| | | | | 殻処分 | 111 | m3 |
| | | | | コンクリート殻(無筋) ； | | |
| | | | | 殻処分 | 88 | m3 |
| | | | | コンクリート殻(鉄筋) ； | | |
| | | | | 殻処分 | 4 | m3 |
| | | | | アスファルト殻 ； | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | 5, 788, 049 | | | |
| 工事用道路工 | 式 | 1 | 56, 079 | 敷砂利 | 150 | m2 |
| | | | | (設置) | | |
| | | | | 再生クラッシャーラン 敷厚 100mm ； | | |
| | | | | 敷砂利 | 1 | 式 |
| | | | | (設置・撤去) | | |
| | | | | 再生クラッシャーラン 敷厚 100mm ； | | |
| | | | | 敷砂利 | 130 | m2 |
| | | | | (設置) | | |
| | | | | 再生クラッシャーラン 敷厚 100mm ； | | |
| 土留・仮締切工 | 式 | 1 | 2, 931, 330 | 土のう | 1 | 式 |
| | | | | (大型) (設置) | | |
| | | | | 耐候性大型土のう 短期仮設対応(1年) ； | | |
| | | | | 土のう | 1 | 式 |
| | | | | (大型) (撤去) | | |
| | | | | 耐候性大型土のう 短期仮設対応(1年) ； | | |
| | | | | 袋詰玉石 | 120 | 袋 |
| | | | | 2t用(長期性能型) 購入材 中詰材 割栗石 150-200mm ； | | |

積算内訳書

| 工事名 | 矢部川徳島地区築堤護岸工事 | | | |
|--------------|---------------|-----|-------------|---------------------------|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 汚濁防止工 | 式 | 1 | 2,572,640 | 汚濁防止フェンス 設置・撤去； 1 式 |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 228,000 | 交通誘導警備員 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 63,416,074 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 5,775,270 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 740,270 | |
| 運搬費 | 式 | 1 | 65,270 | 仮設材運搬費 1 式 |
| 現場環境改善費（率計上） | 式 | 1 | 675,000 | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 5,035,000 | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 69,191,344 | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 16,654,000 | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 85,845,344 | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 14,994,656 | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 100,840,000 | |
| | | | | |