

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|----------------------|
| 工事名 | 令和7年度江の川上流上志和地地区護岸工事 |
| 工事地名 | 広島県三次市上志和地町地内 |

2. 工事内容

| | | |
|---------|-----------|--------------------------------|
| 1) 事務所名 | 三次河川国道事務所 | 河川管理課 |
| 2) 主工種 | 河川工事 | |
| 3) 工期 | 356日間 | 自 令和 8年 3月27日 至 令和 9年 3月17日 |
| 4) 工事概要 | | |

積算内訳書

| 工事名 | 令和7年度江の川上流上志和地地区護岸工事 | | | |
|----------------------|----------------------|-----|------------|---|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 築堤・護岸 | 式 | 1 | 79,306,539 | |
| 河川土工 | 式 | 1 | 18,615,820 | |
| 掘削工(ICT) | 式 | 1 | 1,446,900 | 掘削(ICT) 3,500 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； |
| 盛土工 | 式 | 1 | 180,960 | 路体(築堤)盛土 30 m3 2.5m未満； |
| 法面整形工 | 式 | 1 | 320,530 | 法面整形(切土部) 190 m2 (水中部) 現場制約無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土； |
| 法面整形工(ICT) | 式 | 1 | 453,716 | 法面整形(切土部)(ICT) 390 m2 粘性土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部)(ICT) 230 m2 法面締固め無し； |
| 残土処理工 | 式 | 1 | 16,213,714 | |
| 法覆護岸工 | 式 | 1 | 50,591,008 | |
| 作業土工 | 式 | 1 | 1,227,558 | |
| コンクリートブロック工(連節ブロック張) | 式 | 1 | 43,970,220 | 現場打小口止コンクリート 1 箇所 1号端止 現場打小口止コンクリート 1 箇所 2号端止 1号連節ブロック張 1,712 m2 割栗石 262 m3 φ150； |
| 護岸付属物工 | 式 | 1 | 4,705,870 | 縦帯コンクリート 157 m 1号縦帯 1号張コンクリート 2 m |
| 階段工 | 式 | 1 | 687,360 | プレキャスト基礎ブロック 2 m 1号プレキャスト基礎 底幅 60cm 高さ 70cm； |

積算内訳書

| 工事名 | 令和7年度江の川上流上志和地地区護岸工事 | | | |
|--------------|----------------------|-----|------------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| | | | | 1号階段 1 箇所 |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | 3,736,654 | |
| 構造物取壊し工 | 式 | 1 | 2,294,096 | コンクリート構造物取壊し 81 m3 無筋構造物 機械施工； コンクリートブロック撤去 29 m2 練積 t=350； 石積取壊し 386 m2 練積 t=350； |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | 1,442,558 | 殻運搬 226 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 226 m3 コンクリート殻(無筋)； |
| 仮設工 | 式 | 1 | 6,363,057 | |
| 工事用道路工 | 式 | 1 | 1,668,537 | |
| 汚濁防止工 | 式 | 1 | 3,062,520 | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 1,632,000 | |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 79,306,539 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 7,181,000 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 1,342,000 | |
| 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 | 744,000 | |
| 共通仮設費(率計上) | 式 | 1 | 5,839,000 | |

