

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|------------------|
| 工事名 | 鹿児島3号下鯖地区6工区改良工事 |
| 工事地名 | 鹿児島県出水市下鯖町地先 |

2. 工事内容

| | | |
|---------|-----------|---------------------------|
| 1) 事務所名 | 八代河川国道事務所 | 工務第二課 |
| 2) 主工種 | 道路改良工事 | |
| 3) 工期 | 199日間 | 自 令和6年9月4日 至 令和7年3月21日 |
| 4) 工事概要 | | |

積算内訳書

仮番号

| 工事名 | 鹿児島3号下鯖地区6工区改良工事 | | | |
|------------|------------------|-----|------------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 道路改良 | 式 | 1 | 47,433,280 | |
| 道路土工 | 式 | 1 | 14,359,759 | |
| 路体盛土工 | 式 | 1 | 636,706 | 路体(築堤)盛土 110 m3 2.5m未満; 路体(築堤)盛土 20 m3 2.5m以上4.0m未満; |
| 路体盛土工(ICT) | 式 | 1 | 12,079,667 | 路体(築堤)盛土(ICT) 16,700 m3 土砂等運搬 9,790 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む); 積込(ルース) 9,800 m3 土砂 土量50,000m3未満; |
| 法面整形工(ICT) | 式 | 1 | 911,099 | 法面整形(盛土部)(ICT) 1,610 m2 法面締固め無し; |
| 防草コンクリート | 式 | 1 | 732,287 | 張りコンクリート 50 m2 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm コンクリート夜間割増 無し; 張りコンクリート 120 m2 18-8-25 (20) (高炉) t=10cm コンクリート夜間割増 無し; |
| 地盤改良工 | 式 | 1 | 21,210,000 | |
| 安定処理工 | 式 | 1 | 21,210,000 | 土質改良(バック材混合) 10,500 m3 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg /m3; |
| 法面工 | 式 | 1 | 556,835 | |
| 植生工 | 式 | 1 | 556,835 | 人工張芝 850 m2 ネット付 幅50~100cm; |
| 排水構造物工 | 式 | 1 | 9,617,469 | |
| 集水桝・マンホール工 | 式 | 1 | 92,930 | 現場打ち集水桝 1 箇所 (コンクリート蓋) |

積算内訳書

仮番号

| 工事名 | 鹿児島3号下鯖地区6工区改良工事 | | | | |
|------------|------------------|-----|-----------|--|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | |
| | | | | 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×500 法面 作業補正無； 蓋 (コンクリート蓋) 集水桝蓋(コンクリート蓋) 500×500用； | 1 組 |
| 排水工 | 式 | 1 | 9,524,539 | 水平排水層 RC-40 t=30cm； 暗渠排水管 VP管 φ50 L=40cm； 小段排水 U型側溝(水路用) 内幅 300mm 内高 300mm； 縦排水 U型側溝(水路用) 内幅 300mm 内高 300mm ； 張りコンクリート (小段排水部) 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm コンクリート夜間割増 無； 張りコンクリート (小段排水部) 18-8-25 (20) (高炉) t=10cm コンクリート夜間割増 無； 張りコンクリート (縦排水部) 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm コンクリート夜間割増 無； 縞鋼板蓋(跳水防止板) 300用 400×600×3.2 溶融亜鉛メッキ； | 224 m 45 本 177 m 8 m 250 m ² 640 m ² 8 m ² 5 枚 |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | 24,855 | | |
| 排水構造物撤去工 | 式 | 1 | 20,762 | 仮設排水管(露出部)(既設) 高密度ポリエチレン管 φ300 シングル構造撤去； | 70 m |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | 4,093 | 現場発生品運搬 高密度ポリエチレン管； | 1 式 |

積算内訳書

仮番号

| 工事名 | 鹿児島3号下鯖地区6工区改良工事 | | | |
|--------------|------------------|-----|------------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 応急処理工 | 式 | 1 | 873,110 | |
| 応急処理作業工 | 式 | 1 | 873,110 | 労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式 |
| 仮設工 | 式 | 1 | 791,252 | |
| 工事用道路工 | 式 | 1 | 326,872 | 敷砂利 1,040 m2 再生クラッシュラン(RC-40) 敷厚 10mm ; |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 464,380 | 交通誘導警備員 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 47,433,280 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 6,943,192 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 1,825,192 | |
| 技術管理費 | 式 | 1 | 1,285,192 | 保守管理(ICT) 1 式 システム初期費(ICT) 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式 |
| 現場環境改善費(率計上) | 式 | 1 | 540,000 | |
| 共通仮設費(率計上) | 式 | 1 | 5,118,000 | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 54,376,472 | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 17,520,000 | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 71,896,472 | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 12,823,528 | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 84,720,000 | |