

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|----------------------|
| 工事名 | 日南・志布志道路外改築保全（その2）工事 |
| 工事地名 | 宮崎県日南市東弁分乙～平野地先 |

2. 工事内容

| | | |
|---------|-----------|--------------------------------|
| 1) 事務所名 | 宮崎河川国道事務所 | 工務第三課 |
| 2) 主工種 | 道路改良工事 | |
| 3) 工期 | 235日間 | 自 令和 7年 8月 9日 至 令和 8年 3月31日 |
| 4) 工事概要 | | |

積算内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路外改築保全（その2）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 | 43,621,448 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路土工 | 式 | 1 | 2,195,701 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 路体盛土工 | 式 | 1 | 112,553 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">70</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>路体(築堤)盛土 2.5m未満；</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； | 70 | m3 | 路体(築堤)盛土 2.5m未満； | 10 | m3 | | | | | | | | | | | | |
| 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； | 70 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 路体(築堤)盛土 2.5m未満； | 10 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 路床盛土工 | 式 | 1 | 43,536 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">路床盛土 2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">8</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 路床盛土 2.5m未満； | 8 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 路床盛土 2.5m未満； | 8 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土質改良工 | 式 | 1 | 733,200 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">土質改良</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">400</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 土質改良 | 400 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土質改良 | 400 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 防草コンクリート | 式 | 1 | 1,000,404 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">張りコンクリート 18-8-40（高炉） コンクリート夜間割増無；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">236</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m2</td> </tr> </table> | 張りコンクリート 18-8-40（高炉） コンクリート夜間割増無； | 236 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 張りコンクリート 18-8-40（高炉） コンクリート夜間割増無； | 236 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 残土処理工 | 式 | 1 | 306,008 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">580</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">580</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； | 580 | m3 | | 580 | m3 | | | | | | | | | | | | |
| 整地 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； | 580 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 580 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 擁壁工 | 式 | 1 | 31,625,961 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 作業土工 | 式 | 1 | 1,204,065 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">床掘り</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>埋戻し</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>基面整正</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: right;">式</td> </tr> </table> | 床掘り | 1 | 式 | 土砂； | | | 埋戻し | 1 | 式 | 土砂； | | | 基面整正 | 1 | 式 | | | |
| 床掘り | 1 | 式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土砂； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 埋戻し | 1 | 式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土砂； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基面整正 | 1 | 式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プレキャスト擁壁工 | 式 | 1 | 7,224,880 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">プレキャスト擁壁 高さ1.0m以上2.0m以下 18-8-40高炉；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">98</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> </table> | プレキャスト擁壁 高さ1.0m以上2.0m以下 18-8-40高炉； | 98 | m | | | | | | | | | | | | | | | |
| プレキャスト擁壁 高さ1.0m以上2.0m以下 18-8-40高炉； | 98 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 | 式 | 1 | 23,197,016 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">補強土壁基礎 18-8-40(高炉)；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">89</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>補強土壁壁面材組立・設置</td> <td style="text-align: right;">283</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>帯鋼補強土壁；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>補強材取付</td> <td style="text-align: right;">2,575</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>帯鋼補強土壁；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>まき出し・敷均し、締固め</td> <td style="text-align: right;">352</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 補強土壁基礎 18-8-40(高炉)； | 89 | m | 補強土壁壁面材組立・設置 | 283 | m2 | 帯鋼補強土壁； | | | 補強材取付 | 2,575 | m | 帯鋼補強土壁； | | | まき出し・敷均し、締固め | 352 | m3 |
| 補強土壁基礎 18-8-40(高炉)； | 89 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 283 | m2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 帯鋼補強土壁； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 補強材取付 | 2,575 | m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 帯鋼補強土壁； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| まき出し・敷均し、締固め | 352 | m3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路外改築保全（その2）工事 | | | |
|------------|----------------------|-----|-----------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| | | | | 帯鋼補強土壁； 壁面上端処理 （笠コンクリート） 幅 0.3m； 排水ブランク 排水管敷設 （地下排水） 管径 200mm； 壁面背面排水層 |
| | | | | 7 m |
| | | | | 1,008 m3 |
| | | | | 1 式 |
| | | | | 31 m3 |
| 排水構造物工 | 式 | 1 | 8,409,081 | |
| 作業土工 | 式 | 1 | 843,771 | 床掘り 土砂； 床掘り 土砂； 埋戻し 土砂； 埋戻し 土砂； 基面整正 |
| | | | | 1 式 |
| | | | | 1 式 |
| | | | | 1 式 |
| | | | | 1 式 |
| | | | | 1 式 |
| 側溝工 | 式 | 1 | 7,565,310 | プレキャストU型側溝 700×700 縦断用； プレキャストU型側溝 1000×1000 縦断用； |
| | | | | 36 m |
| | | | | 159 m |
| 応急処理工 | 式 | 1 | 1,078,340 | |
| 応急処理作業工 | 式 | 1 | 1,078,340 | 応急作業 |
| | | | | 1 式 |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | 179,765 | |
| 構造物取壊し工 | 式 | 1 | 146,980 | 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物； |
| | | | | 100 m2 |
| | | | | 10 m3 |

積算内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路外改築保全（その2）工事 | | | | | |
|--------------|----------------------|-----|------------|-------------------|----|----|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | | |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | 32,785 | 殻運搬 | 5 | m3 |
| | | | | アスファルト殻； | | |
| | | | | 殻処分 | 5 | m3 |
| | | | | (車道部) アスファルト殻； | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | 132,600 | | | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 132,600 | 交通誘導警備員 (B) | 10 | 人日 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 43,621,448 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 5,456,170 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 754,170 | | | |
| 技術管理費 | 式 | 1 | 249,170 | 平板載荷試験 | 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 | 505,000 | | | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 4,702,000 | | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 49,077,618 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 15,596,000 | | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 64,673,618 | | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 11,686,382 | | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 76,360,000 | | | |
| | | | | | | |