

# 積算内訳書

## 1. 工事名

|      |               |
|------|---------------|
| 工事名  | 川内川向江地区河道整備工事 |
| 工事地名 | 宮崎県えびの市向江地先   |

## 2. 工事内容

|          |          |                                |
|----------|----------|--------------------------------|
| 1) 事務所名  | 川内川河川事務所 | 工務課                            |
| 2) 主 工 種 | 河川工事     |                                |
| 3) 工 期   | 229日間    | 自 令和 8年 8月 3日<br>至 令和 9年 3月19日 |
| 4) 工事概要  |          |                                |

# 積算内訳書

仮番号

| 工事名   | 川内川向江地区河道整備工事 |     |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
|---|---------------|-----|------------|---|---|-------|----|---|-----|----|----------------------|-------|----|
| 工事区分・工種・種別  | 単 位           | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 築堤・護岸   | 式             | 1   | 58,963,030 |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 河川土工  | 式             | 1   | 5,205,577  |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 掘削工(ICT)  | 式             | 1   | 2,020,332  | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">掘削(ICT)<br/>[陸上]<br/>土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3<br/>未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5,400</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>掘削(ICT)<br/>[水中]<br/>土砂 オープンカット 障害有り 5,000m3以上10,000m3<br/>未満；</td> <td style="text-align: right;">120</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>                                    | 掘削(ICT)<br>[陸上]<br>土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3<br>未満； | 5,400 | m3 | 掘削(ICT)<br>[水中]<br>土砂 オープンカット 障害有り 5,000m3以上10,000m3<br>未満； | 120 | m3 |                      |       |    |
| 掘削(ICT)<br>[陸上]<br>土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3<br>未満； | 5,400         | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 掘削(ICT)<br>[水中]<br>土砂 オープンカット 障害有り 5,000m3以上10,000m3<br>未満； | 120           | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 盛土工   | 式             | 1   | 697,756    | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土<br/>2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">40</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>整地<br/>積込(ルーズ)[ほぐし材]；</td> <td style="text-align: right;">120</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土材料<br/>割栗石 50-150mm；</td> <td style="text-align: right;">120</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table> | 路体(築堤)盛土<br>2.5m未満；   | 40    | m3 | 整地<br>積込(ルーズ)[ほぐし材]；  | 120 | m3 | 土材料<br>割栗石 50-150mm； | 120   | m3 |
| 路体(築堤)盛土<br>2.5m未満；   | 40            | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 整地<br>積込(ルーズ)[ほぐし材]；  | 120           | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 土材料<br>割栗石 50-150mm；  | 120           | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 法面整形工(ICT)  | 式             | 1   | 97,290     | 法面整形(盛土部)(ICT)<br>法面締固め無し；  |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 残土処理工   | 式             | 1   | 2,390,199  | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">整地<br/>残土受入れ地での処理；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,400</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬<br/>土砂(シラス)；</td> <td style="text-align: right;">310</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬<br/>土砂(シラス)；</td> <td style="text-align: right;">2,110</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> </table>    | 整地<br>残土受入れ地での処理；   | 2,400 | m3 | 土砂等運搬<br>土砂(シラス)；   | 310 | m3 | 土砂等運搬<br>土砂(シラス)；    | 2,110 | m3 |
| 整地<br>残土受入れ地での処理；   | 2,400         | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 土砂等運搬<br>土砂(シラス)；   | 310           | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 土砂等運搬<br>土砂(シラス)；   | 2,110         | m3  |            |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 法覆護岸工   | 式             | 1   | 23,823,040 |   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 護岸工   | 式             | 1   | 23,212,240 | 巨石据付<br>[総配置]<br>石材径 0.5m内外；  |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |
| 植生工   | 式             | 1   | 610,800    | 張芝<br>張芝工 100m2以上300m2未満；   |   |       |    |   |     |    |                      |       |    |

# 積算内訳書

仮番号

| 工事名        | 川内川向江地区河道整備工事 |     |            |  |
|------------|---------------|-----|------------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位           | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳  |
| 根固め工       | 式             | 1   | 8,719,484  |  |
| 根固めブロック工   | 式             | 1   | 8,719,484  | 消波根固めブロック製作 148 個<br>ブロック種類(公称質量) 2t ;<br>根固めブロック据付 148 個<br>無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2t ブロック購<br>入無 ;<br>消波根固めブロック運搬 148 個<br>2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 2.0km以下<br>;<br>袋詰玉石 27 袋<br>2t用(長期性能型) 購入材(割栗石50-150mm) ; |
| 付帯道路工      | 式             | 1   | 349,596    |  |
| アスファルト舗装工  | 式             | 1   | 349,596    | 下層路盤(車道・路肩部) 78 m2<br>再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm ;<br>表層(車道・路肩部) 78 m2<br>再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満<br>(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ;  |
| 仮設工        | 式             | 1   | 20,865,333 |  |
| 工事用道路工     | 式             | 1   | 3,423,734  | 工事用道路盛土 1 式<br>工事用道路撤去 1 式<br>敷砂利 1 式<br>RC-40 敷厚 100mm ;<br>敷砂利撤去 1 式<br>土のう 1 式<br>(大型土のう)<br>土のう撤去 1 式<br>(大型土のう)   |
| 土留・仮締切工    | 式             | 1   | 8,464,421  | 土のう 1 式<br>(大型土のう)<br>土のう撤去 1 式<br>(大型土のう)   |

# 積算内訳書

仮番号

| 工事名           | 川内川向江地区河道整備工事 |     |            |  |
|---------------|---------------|-----|------------|--|
| 工事区分・工種・種別    | 単 位           | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳  |
|               |               |     |            | 締切盛土 1 式<br>締切盛土撤去 1 式<br>敷砂利 1 式<br>RC-40 敷厚 100mm ;<br>敷砂利撤去 1 式 |
| 水替工           | 式             | 1   | 317,860    | ホンブ排水 1 式<br>0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水 ;                            |
| 防塵対策工         | 式             | 1   | 441,958    | 夕付洗浄池 1 式<br>夕付洗浄池撤去 1 式   |
| 汚濁防止工         | 式             | 1   | 3,762,000  | 汚濁防止フェンス 1 式<br>設置・撤去 ;  |
| 交通管理工         | 式             | 1   | 4,455,360  | 交通誘導警備員 1 式  |
| 直接工事費         | 式             | 1   | 58,963,030 |  |
| 共通仮設費         | 式             | 1   | 6,133,000  |  |
| 共通仮設費         | 式             | 1   | 1,240,000  |  |
| 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   | 642,000    |  |
| 共通仮設費 (率計上)   | 式             | 1   | 4,893,000  |  |
| 純工事費          | 式             | 1   | 65,096,030 |  |
| 現場管理費         | 式             | 1   | 18,689,000 |  |
| 工事原価          | 式             | 1   | 83,785,030 |  |
| 一般管理費等        | 式             | 1   | 14,674,970 |  |
|               |               |     |            |  |

# 積算内訳書

仮番号

| 工事名        | 川内川向江地区河道整備工事 |     |            |         |
|------------|---------------|-----|------------|---------|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位           | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳 |
| 工事価格       | 式             | 1   | 98,460,000 |         |
|            |               |     |            |         |