

## 見積参考資料

工事名 R1 波土 奥潟川 美波・奥河内 堤防舗装工事（2）

◇経費情報◇

|           |                                |
|-----------|--------------------------------|
| 工種区分      | 舗装工事                           |
| 単価地区      | 美波 1                           |
| 施工地域・工事場所 | 補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） |
| 前金支出割合    | 補正を行わない                        |
| 契約保証      | 金銭的保証                          |
| 現場環境改善費   | 計上しない                          |

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

土木工事設計労務単価及び  
設計業務委託等技術者単価については  
令和2年3月から適用する単価を採用している。

# 設計内訳書 (本01)

| 工事名           | R 1 波土 奥潟川 美波・奥河内 堤防舗装工事 (2)               |    |       |    | 事業区分<br>工事区分 | 河川維持・修繕<br>河川修繕 |      |
|---------------|--|----|-------|----|--------------|-----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格   | 単位 | 数量    | 単価 | 金額           | 数量・金額増減         | 摘要   |
| 河川修繕          |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 河川土工          |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 掘削工           |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 掘削            | 土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:<br>小規模(標準以外)    | m3 | 34    |    |              |                 | 単 1号 |
| 盛土工           |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 路体(築堤)盛土      | 施工幅員:2.5m未満                                | m3 | 50    |    |              |                 | 単 2号 |
| 土材料           | C-40                                       | m3 | 22    |    |              |                 | 単 3号 |
| 法面整形工         |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 法面整形(盛土部)     | 法面締固め:有り,現場制約:有り                           | m2 | 240   |    |              |                 | 単 4号 |
| 管理用通路工        |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 舗装打換え工        |  | 式  | 1     |    |              |                 |      |
| 不陸整正          |  | m2 | 1,240 |    |              |                 | 単 5号 |
| 上層路盤          | 路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-40,<br>仕上り厚:150mm | m2 | 1,090 |    |              |                 | 単 6号 |

# 設計内訳書 (本01)

| 工事名                          | 事業区分<br>工事区分   | 河川維持・修繕<br>河川修繕 |       |    |    |         |      |
|------------------------------|--|-----------------|-------|----|----|---------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別                | 規格   | 単位              | 数量    | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要   |
| R 1 波土 奥潟川 美波・奥河内 堤防舗装工事 (2) |  |                 |       |    |    |         |      |
| 表層                           | 材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下 | m2              | 1,010 |    |    |         | 単 7号 |
| 直接工事費                        |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 共通仮設                         |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 共通仮設費 (率計上)                  |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 純工事費                         |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 現場管理費                        |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 工事原価                         |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 一般管理費等                       |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 工事価格                         |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 消費税額及び地方消費税額                 |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
| 工事費計                         |  | 式               | 1     |    |    |         |      |
|                              |  |                 |       |    |    |         |      |
|                              |  |                 |       |    |    |         |      |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号  | 掘削 | 土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準以外) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1  | 単価 |      |
|-------|----|-------------------------------------|----|----|------|----|----|------|
| 名称・規格 |    | 条件                                  | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |      |
|       | 掘削 | 土砂,上記以外(小規模),小規模(標準以外)              | m3 | 1  |      |    |    |      |
|       | 合計 |                                     |    |    |      |    |    |      |
|       | 単価 |                                     |    |    |      |    |    | 円/m3 |
|       |    |                                     |    |    |      |    |    |      |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号  | 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1  | 単価 |      |
|-------|----------|-------------|----|----|------|----|----|------|
| 名称・規格 |          | 条件          | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |      |
|       | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満      | m3 | 1  |      |    |    |      |
|       | 合計       |             |    |    |      |    |    |      |
|       | 単価       |             |    |    |      |    |    | 円/m3 |
|       |          |             |    |    |      |    |    |      |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |     |      |    |    |      |    |      |  |
|-------|-----|------|----|----|------|----|------|--|
| 単 3号  | 土材料 | C-40 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
| 名称・規格 |     | 条件   | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
| 土材料   |     |      | m3 | 1  |      |    |      |  |
| 合計    |     |      |    |    |      |    |      |  |
| 単価    |     |      |    |    |      |    | 円/m3 |  |
|       |     |      |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |           |                            |    |    |      |    |      |  |
|-------|-----------|----------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 4号  | 法面整形(盛土部) | 法面締固め:有り,現場制約:有り           | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
| 名称・規格 |           | 条件                         | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
| 法面整形  |           | 盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,全ての費用 | m2 | 1  |      |    |      |  |
| 合計    |           |                            |    |    |      |    |      |  |
| 単価    |           |                            |    |    |      |    | 円/m2 |  |
|       |           |                            |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号  | 不陸整正     |                                  | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
|-------|----------|----------------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 名称・規格 |          | 条件                               | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
|       | 不陸整正・締固め | 有り,再生クワッシュラン(RC-40),25mm未満,全ての費用 | m2 | 1  |      |    |      |  |
|       | 合計       |                                  |    |    |      |    |      |  |
|       | 単価       |                                  |    |    |      |    | 円/m2 |  |
|       |          |                                  |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号  | 上層路盤         | 路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤材規格:RC-40,仕上り厚:150mm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
|-------|--------------|--|----|----|------|----|------|--|
| 名称・規格 |              | 条件                                     | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
|       | 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材(砕石各種),150mm,1層施工,全ての費用             | m2 | 1  |      |    |      |  |
|       | 合計           |  |    |    |      |    |      |  |
|       | 単価           |  |    |    |      |    | 円/m2 |  |
|       |              |  |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.03           |
| 歩掛適用年月 | 2020.03           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号  | 表層         | 材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下        | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価 |      |
|-------|------------|---|----|----|------|----|----|------|
| 名称・規格 |            | 条件  | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |      |
|       | 表層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下, 50mm, 再生密粒度アスファルト混合物(20), フライムコート PK-3, 全ての費用 | m2 | 1  |      |    |    |      |
|       | 合計         |   |    |    |      |    |    |      |
|       | 単価         |   |    |    |      |    |    | 円/m2 |
|       |            |   |    |    |      |    |    |      |

## 機労材集計リスト（機械）

| 工事名        | R 1 波土 奥潟川 美波・奥河内 堤防舗装工事（2） |                                     |     |       |         |    |
|------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----|-------|---------|----|
| 単価コード      | 名称                          | 規格                                  | 単位  | 数量    | 金額      | 摘要 |
| L001060001 | タイヤローラ[普通型]                 | 運転質量3～4t                            | 日   | 1.117 | 4,454   |    |
| L001060003 | タイヤローラ[普通型]                 | 運転質量8～20t                           | 日   | 1.403 | 7,106   |    |
| L001070002 | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]         | 運転質量0.8～1.1t                        | 日   | 1.428 | 2,784   |    |
| L001070011 | 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]      | 運転質量3～4t                            | 日   | 1.165 | 4,949   |    |
| L001210001 | アスファルトフィニッシャ                | [ホイール型]舗装幅1.4～3.0m                  | 日   | 1.356 | 21,694  |    |
| M000201034 | 小型バックホウ(クローラ)[標準]           | 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m <sup>3</sup> | 供用日 | 2.993 | 18,791  |    |
| M000701009 | モータクレータ[土工用・排ガス対策型(第1次)]    | ブレード幅3.1m                           | 供用日 | 2.009 | 32,339  |    |
| M000701015 | モータクレータ[土工用・排ガス対策型(第2次)]    | ブレード幅3.1m                           | 供用日 | 1.361 | 24,895  |    |
| M000801009 | ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]    | 運転質量10t 締固め幅2.1m                    | 供用日 | 1.42  | 19,314  |    |
| M000802006 | タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次)]    | 運転質量8～20t                           | 供用日 | 0.845 | 9,622   |    |
| M000806001 | ランマ                         | 質量60～80kg                           | 供用日 | 2.639 | 1,358   |    |
|            | 合計額                         |                                     |     |       | 147,306 |    |
|            |                             |                                     |     |       |         |    |
|            |                             |                                     |     |       |         |    |
|            |                             |                                     |     |       |         |    |
|            |                             |                                     |     |       |         |    |
|            |                             |                                     |     |       |         |    |
|            |                             |                                     |     |       |         |    |



舗装面積計算書

| 断面   | 天端幅 | 距離    | 舗装幅  | 舗装面積  | 路盤幅  | 路盤面積  | 不陸修正  | 盛土断面 | 盛土   | 法長  | 法面整形  | 掘削   |
|------|-----|-------|------|-------|------|-------|-------|------|------|-----|-------|------|
| L-8  | 2.8 | 124.5 | 1.70 | 211.7 | 1.80 | 224.1 | 348.6 | 0.14 | 17.4 | 0.7 | 87.15 |      |
| L-7  | 2.8 | 24.5  | 2.55 | 62.5  | 2.60 | 63.7  | 68.6  | 0.00 | 0.0  | 0.0 | 0     |      |
| L-6  | 3.0 | 55.0  | 1.70 | 93.5  | 2.60 | 143.0 | 165.0 | 0.14 | 7.7  | 0.7 | 38.5  |      |
| L-5  | 3.0 | 18.0  | 3.00 | 54.0  | 3.05 | 54.9  | 54.0  | 0.07 | 1.3  | 0.3 | 5.4   | 8.2  |
| L-4  | 5.9 | 15.5  | 5.60 | 86.8  | 5.65 | 87.6  | 87.6  | 0.21 | 3.3  | 0.7 | 10.85 | 6.2  |
| R-11 | 4.7 | 28.5  | 4.45 | 126.8 | 4.50 | 128.3 | 128.3 | 0.00 | 0.0  | 0.0 | 0     | 19.2 |
| R-10 | 5.7 | 34.0  | 4.40 | 149.6 | 4.50 | 153.0 | 153.0 | 0.14 | 4.8  | 0.7 | 23.8  |      |
| R-9  | 3.4 | 23.5  | 2.10 | 49.4  | 2.20 | 51.7  | 51.7  | 0.14 | 3.3  | 0.7 | 16.45 |      |
| R-8  | 3.4 | 84.0  | 2.10 | 176.4 | 2.20 | 184.8 | 184.8 | 0.14 | 11.8 | 0.7 | 58.8  |      |
| 合計   |     | 407.5 |      | 1011  |      | 1091  | 1242  |      | 49   |     | 241   | 34   |