

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書（本01）

| 工事名                               | R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 防護柵工事（2）（担い手確保型） |    |    |        | 事業区分<br>工事区分 | 道路新設・改築<br>道路維持 |      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------------|-----------------|------|
| 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   |
| 道路維持                              |                                      | 式  | 1  |        | 592,578      |                 |      |
| 防護柵工                              |                                      | 式  | 1  |        | 508,098      |                 |      |
| 防止柵工                              |                                      | 式  | 1  |        | 508,098      |                 |      |
| 転落(横断)防止柵<br>4段t <sup>h</sup> -A型 | 柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込               | m  | 57 | 8,914  | 508,098      |                 | 単 1号 |
| 仮設工                               |                                      | 式  | 1  |        | 84,480       |                 |      |
| 交通管理工                             |                                      | 式  | 1  |        | 84,480       |                 |      |
| 交通誘導警備員                           | B                                    | 人日 | 6  | 14,080 | 84,480       |                 | 単 2号 |
| 直接工事費                             |                                      | 式  | 1  |        | 592,578      |                 |      |
| 共通仮設                              |                                      | 式  | 1  |        | 77,000       |                 |      |
| 共通仮設費（率計上）                        |                                      | 式  | 1  |        | 77,000       |                 |      |
| 純工事費                              |                                      | 式  | 1  |        | 669,578      |                 |      |
| 現場管理費                             |                                      | 式  | 1  |        | 235,000      |                 |      |
| 工事原価                              |                                      | 式  | 1  |        | 904,578      |                 |      |



# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.01           |
| 歩掛適用年月 | 2025.01           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 名称・規格               | 条件                                    | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要       |
|------|---------------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|----------|
|      | 転落(横断)防止柵<br>4段ヒール型 | 柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込                | m  | 1  | 8,914 | 8,914 | 単価 8,914 |
|      | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工    | コンクリート建込, ヒール式・パネ式, 3m, 100m<br>未満, 無 | m  | 1  | 8,914 | 8,914 |          |
|      | 合計                  |                                       |    |    |       | 8,914 |          |
|      | 単価                  |                                       |    |    |       | 8,914 | 円/m      |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025.01           |
| 歩掛適用年月 | 2025.01           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 名称・規格    | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要        |
|------|----------|----|----|----|--------|--------|-----------|
|      | 交通誘導警備員  | B  | 人日 | 1  | 14,080 | 14,080 | 単価 14,080 |
|      | 交通誘導警備員B |    | 人日 | 1  | 14,080 | 14,080 |           |
|      | 合計       |    |    |    |        | 14,080 |           |
|      | 単価       |    |    |    |        | 14,080 | 円/人日      |