

令和7年12月26日

# R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務

## 【業務設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 調査課

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
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。

---

# 鏡

## 1. 業務名

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 業務名  | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務    |
| 履行場所 | 兵庫県姫路市北条1丁目250（姫路河川国道事務所） |

## 2. 業務内容

|         |  |             |              |
|---------|--|-------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年12月   | 7) 施工県      | 兵庫県          |
| 2) 事務所名 | 姫路河川国道事務所 調査課  | 8) 地 区      | 加西市・小野市・西脇市他 |
| 3) 業務番号 | 202586513304002  | 9) 河川・路線    |              |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越しを含む）の分任官  | 10) 設計年月    | 令和 7年10月     |
| 5) 変更回数 |  | 11) 労務費一括割増 | 0%           |
| 6) 履行期間 | 248 日間<br>(当初) 至 令和 8年 8月31日<br>(第 回変更) 至 年 月 日                        | 12) 単価適用年月  | 令和 7年12月     |
|         |  | 13) 歩掛適用年月  | 令和 7年12月     |
|         |  | 14) 前請負業務費  | 円            |
|         |  | 15) 前契約額    | 円            |
| 設計説明    | 業務内容<br>応用測量 1式 、 水文観測 1式 、 直接経費 1式<br>流域治水関連資料作成 1式 、 共通 1式 、 直接経費 1式 |             |              |

## 3. 予算科目

|         |      |         |        |
|---------|------|---------|--------|
| 1) 予算科目 | 2) 目 | 3) 目の細分 | 4) 事業名 |
|         |      |         |        |

# 設計内訳書

| 業務名                    | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |     |       | 業種<br>項目  | 測量業務<br>応用測量 |      |       |
|------------------------|------------------------|----|-----|-------|-----------|--------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別            | 規格                     | 単位 | 数量  | 単価    | 金額        | 数量増減         | 金額増減 | 摘要    |
| 応用測量                   |                        | 式  | 1   |       | 4,007,728 |              |      |       |
| 航空レーザ測深測量等による横断図<br>調整 |                        | 式  | 1   |       | 3,018,168 |              |      |       |
| 航空レーザ測深測量等による横断図<br>調整 |                        | 式  | 1   |       | 3,018,168 |              |      |       |
| 横断図作成                  |                        | 断面 | 314 | 3,212 | 1,008,568 |              |      | 単 1 号 |
| 測量データの一次処理             |                        | 断面 | 314 | 1,909 | 599,426   |              |      | 単 2 号 |
| 横断図作成の成果の作成            |                        | 断面 | 314 | 4,491 | 1,410,174 |              |      | 単 3 号 |
| 三次元モデルの可視化             |                        | 式  | 1   |       | 989,560   |              |      |       |
| 三次元モデルの可視化             |                        | 式  | 1   |       | 989,560   |              |      |       |

# 設計内訳書

| 業務名                   | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目  | 測量業務<br>応用測量 |      |       |
|-----------------------|------------------------|----|----|----|-----------|--------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別           | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 数量増減         | 金額増減 | 摘要    |
| 三次元モデルの可視化            |                        | 式  | 1  |    | 989,560   |              |      | 内 1 号 |
| 水文観測                  |                        | 式  | 1  |    | 2,781,340 |              |      |       |
| 高度流量観測                |                        | 式  | 1  |    | 2,781,340 |              |      |       |
| 高度流量観測                |                        | 式  | 1  |    | 2,781,340 |              |      |       |
| 高度流量観測                |                        | 式  | 1  |    | 1,678,400 |              |      | 内 2 号 |
| 水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区） |                        | 式  | 1  |    | 554,500   |              |      | 内 3 号 |
| 水位観測（板波地区）            |                        | 式  | 1  |    | 274,220   |              |      | 内 4 号 |
| 遠赤外線カメラシステム点検         |                        | 式  | 1  |    | 274,220   |              |      | 内 5 号 |

# 設計内訳書

| 業務名         | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |        | 業種<br>項目  | 測量業務<br>直接経費 |      |       |
|-------------|------------------------|----|----|--------|-----------|--------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 数量増減         | 金額増減 | 摘要    |
| 直接経費        |                        | 式  | 1  |        | 442,000   |              |      |       |
| 高度流量観測      |                        | 式  | 1  |        | 442,000   |              |      |       |
| 高度流量観測      |                        | 式  | 1  |        | 442,000   |              |      |       |
| ADCP流量観測    |                        | 台月 | 16 | 7,000  | 112,000   |              |      | 单 4 号 |
| 遠赤外線カメラシステム |                        | 式  | 1  |        | 150,000   |              |      | 内 6 号 |
| 加古川板波水位観測   |                        | 台月 | 12 | 15,000 | 180,000   |              |      | 单 5 号 |
| 直接測量費       |                        | 式  | 1  |        | 7,231,068 |              |      |       |
| 間接測量費       |                        | 式  | 1  |        | 5,538,932 |              |      |       |

# 設計内訳書

| 業務名         | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目   | 測量業務<br>間接測量費 |      |      |
|-------------|------------------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 数量増減          | 金額増減 | 摘要   |
| 諸経費         |                        | 式  | 1  |    | 5,538,932  |               |      | 内 7号 |
| 測量業務価格      |                        | 式  | 1  |    | 12,770,000 |               |      |      |
| 流域治水関連資料等作成 |                        | 式  | 1  |    | 14,699,700 |               |      |      |
| 流域治水関連資料等作成 |                        | 式  | 1  |    | 14,699,700 |               |      |      |
| 計画準備        |                        | 式  | 1  |    | 620,400    |               |      |      |
| 計画準備        |                        | 式  | 1  |    | 620,400    |               |      | 内 8号 |
| 河川整備計画の進捗点検 |                        | 式  | 1  |    | 3,340,800  |               |      |      |
| 進捗点検個票の更新   |                        | 式  | 1  |    | 1,112,200  |               |      | 内 9号 |

# 設計内訳書

| 業務名              | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目  | 設計業務<br>流域治水関連資料等作成 |      |        |
|------------------|------------------------|----|----|----|-----------|---------------------|------|--------|
| 項目・工種・種別・細別      | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 数量増減                | 金額増減 | 摘要     |
| 揖保川進捗報告資料の作成     |                        | 式  | 1  |    | 1,114,300 |                     |      | 内 10 号 |
| 加古川流域懇談会運営補助     |                        | 式  | 1  |    | 1,114,300 |                     |      | 内 11 号 |
| 流下能力の算定          |                        | 式  | 1  |    | 1,114,300 |                     |      |        |
| 流下能力の算定          |                        | 式  | 1  |    | 1,114,300 |                     |      | 内 12 号 |
| 流域治水に関する検討       |                        | 式  | 1  |    | 5,138,800 |                     |      |        |
| 流域治水関連施策説明資料作成   |                        | 式  | 1  |    | 4,024,500 |                     |      | 内 13 号 |
| 特定都市河川に向けた各種資料作成 |                        | 式  | 1  |    | 1,114,300 |                     |      | 内 14 号 |
| 高度流量観測           |                        | 式  | 1  |    | 2,441,300 |                     |      |        |

# 設計内訳書

| 業務名               | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目  | 設計業務<br>流域治水関連資料等作成 |      |        |
|-------------------|------------------------|----|----|----|-----------|---------------------|------|--------|
| 項目・工種・種別・細別       | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 数量増減                | 金額増減 | 摘要     |
| 出水時における画像解析       |                        | 式  | 1  |    | 1,554,300 |                     |      | 内 15 号 |
| 解析結果のとりまとめ、妥当性の検証 |                        | 式  | 1  |    | 887,000   |                     |      | 内 16 号 |
| 河川等整備協議資料作成       |                        | 式  | 1  |    | 1,173,900 |                     |      |        |
| 河川等整備協議資料作成       |                        | 式  | 1  |    | 1,173,900 |                     |      | 内 17 号 |
| 報告書作成             |                        | 式  | 1  |    | 870,200   |                     |      |        |
| 報告書作成             |                        | 式  | 1  |    | 870,200   |                     |      | 内 18 号 |
| 共通                |                        | 式  | 1  |    | 747,920   |                     |      |        |
| 共通（設計業務）          |                        | 式  | 1  |    | 747,920   |                     |      |        |

# 設計内訳書

| 業務名             | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目 | 設計業務<br>共通 |      |        |
|-----------------|------------------------|----|----|----|----------|------------|------|--------|
| 項目・工種・種別・細別     | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額       | 数量増減       | 金額増減 | 摘要     |
| 打合せ等            |                        | 式  | 1  |    | 612,500  |            |      |        |
| 打合せ             |                        | 式  | 1  |    | 612,500  |            |      | 内 19 号 |
| 公開成果品作成         |                        | 式  | 1  |    | 135,420  |            |      |        |
| 公開成果品作成         |                        | 業務 | 1  |    | 135,420  |            |      | 内 20 号 |
| 直接経費            |                        | 式  | 1  |    | 429,169  |            |      |        |
| 直接経費            |                        | 式  | 1  |    | 429,169  |            |      |        |
| 旅費交通費           |                        | 式  | 1  |    | 230,169  |            |      |        |
| 旅費交通費 (率計上・宿泊無) |                        | 式  | 1  |    | 230,169  |            |      | 内 21 号 |

# 設計内訳書

| 業務名           | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目   | 設計業務<br>直接経費 |      |        |
|---------------|------------------------|----|----|----|------------|--------------|------|--------|
| 項目・工種・種別・細別   | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 数量増減         | 金額増減 | 摘要     |
| 電子成果品作成費      |                        | 式  | 1  |    | 199,000    |              |      |        |
| 電子成果品作成費      |                        | 式  | 1  |    | 199,000    |              |      | 内 22 号 |
| 直接原価（その他原価除く） |                        | 式  | 1  |    | 15,876,789 |              |      |        |
| その他原価         |                        | 式  | 1  |    | 8,318,543  |              |      |        |
| 一般管理費等        |                        | 式  | 1  |    | 13,024,668 |              |      |        |
| 業務価格          |                        | 式  | 1  |    | 37,220,000 |              |      |        |
| 業務価格          |                        | 式  | 1  |    | 49,990,000 |              |      |        |
| 消費税相当額        |                        | 式  | 1  |    | 4,999,000  |              |      |        |

# 設計内訳書

| 業務名         | R7揖保川・加古川流域治水関連資料等作成業務 |    |    |    | 業種<br>項目   | 設計業務<br>業務委託料 |      |    |
|-------------|------------------------|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 数量増減          | 金額増減 | 摘要 |
| 業務委託料       |                        | 式  | 1  |    | 54,989,000 |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |
|             |                        |    |    |    |            |               |      |    |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 1 号 | 三次元モデルの可視化 |    |    |    |    |         |        |
|-------|------------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目    | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|       | 三次元モデルの可視化 |    | 式  | 1  |    | 989,560 | 内 23 号 |
| 計     |            |    |    |    |    | 989,560 |        |
|       |            |    |    |    |    |         |        |
|       |            |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 2 号 | 高度流量観測 |    |    |    |    |           |        |
|-------|--------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目    | 名称・規格  | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|       | 高度流量観測 |    | 式  | 1  |    | 1,678,400 | 内 24 号 |
| 計     |        |    |    |    |    | 1,678,400 |        |
|       |        |    |    |    |    |           |        |
|       |        |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |                       |    |    |    |    |         |
|-------|-----------------------|----|----|----|----|---------|
| 内 3 号 | 水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区） |    |    |    |    |         |
| 項目    | 名称・規格                 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      |
|       | 水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区） |    | 式  | 1  |    | 554,500 |
| 計     |                       |    |    |    |    | 554,500 |
|       |                       |    |    |    |    |         |
|       |                       |    |    |    |    |         |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |            |    |    |    |    |         |
|-------|------------|----|----|----|----|---------|
| 内 4 号 | 水位観測（板波地区） |    |    |    |    |         |
| 項目    | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      |
|       | 水位観測（板波地区） |    | 式  | 1  |    | 274,220 |
| 計     |            |    |    |    |    | 274,220 |
|       |            |    |    |    |    |         |
|       |            |    |    |    |    |         |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 5 号 | 遠赤外線カメラシステム点検 |    |    |    |    |         |        |
|-------|---------------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目    | 名称・規格         | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|       | 遠赤外線カメラシステム点検 |    | 式  | 1  |    | 274,220 | 内 27 号 |
| 計     |               |    |    |    |    | 274,220 |        |
|       |               |    |    |    |    |         |        |
|       |               |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 6 号 | 遠赤外線カメラシステム |    |    |    |    |         |        |
|-------|-------------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目    | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|       | 遠赤外線カメラシステム |    | 式  | 1  |    | 150,000 | 内 28 号 |
| 計     |             |    |    |    |    | 150,000 |        |
|       |             |    |    |    |    |         |        |
|       |             |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |       |    |    |      |    |           |            |
|-------|-------|----|----|------|----|-----------|------------|
| 内 7 号 | 諸経費   |    |    |      |    |           |            |
| 項目    | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量   | 単価 | 金額        | 摘要         |
|       | 直接測量費 |    | 式  | 1    |    | 7,231,068 | 成果検定費を除く   |
|       | 諸経費率  |    | %  | 76.6 |    |           |            |
| 諸経費   |       |    | 式  | 1    |    | 5,538,998 | 直接測量費×諸経費率 |
| 調整額   |       |    |    |      |    | -66       |            |
| 計     |       |    |    |      |    | 5,538,932 |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |
|       |       |    |    |      |    |           |            |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 8 号 | 計画準備  |    |    |    |    |         |        |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目    | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|       | 計画準備  |    | 式  | 1  |    | 620,400 | 内 29 号 |
| 計     |       |    |    |    |    | 620,400 |        |
|       |       |    |    |    |    |         |        |
|       |       |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 9 号 | 進捗点検個票の更新 |    |    |    |    |           |        |
|-------|-----------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目    | 名称・規格     | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|       | 進捗点検個票の更新 |    | 式  | 1  |    | 1,112,200 | 内 30 号 |
| 計     |           |    |    |    |    | 1,112,200 |        |
|       |           |    |    |    |    |           |        |
|       |           |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 10 号 | 揖保川進捗報告資料の作成 |    |    |    |    |           |        |
|--------|--------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目     | 名称・規格        | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|        | 揖保川進捗報告資料の作成 |    | 式  | 1  |    | 1,114,300 | 内 31 号 |
| 計      |              |    |    |    |    | 1,114,300 |        |
|        |              |    |    |    |    |           |        |
|        |              |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 11 号 | 加古川流域懇談会運営補助 |    |    |    |    |           |        |
|--------|--------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目     | 名称・規格        | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|        | 加古川流域懇談会運営補助 |    | 式  | 1  |    | 1,114,300 | 内 32 号 |
| 計      |              |    |    |    |    | 1,114,300 |        |
|        |              |    |    |    |    |           |        |
|        |              |    |    |    |    |           |        |
|        |              |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 12 号 | 流下能力の算定 |    |    |    |    |           |        |
|--------|---------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目     | 名称・規格   | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|        | 流下能力の算定 |    | 式  | 1  |    | 1,114,300 | 内 33 号 |
| 計      |         |    |    |    |    | 1,114,300 |        |
|        |         |    |    |    |    |           |        |
|        |         |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 13 号 | 流域治水関連施策説明資料作成 |    |    |    |    |           |        |
|--------|----------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目     | 名称・規格          | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|        | 流域治水関連施策説明資料作成 |    | 式  | 1  |    | 4,024,500 | 内 34 号 |
| 計      |                |    |    |    |    | 4,024,500 |        |
|        |                |    |    |    |    |           |        |
|        |                |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 14 号 | 特定都市河川に向けた各種資料作成 |    |    |    |    |           |        |
|--------|------------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目     | 名称・規格            | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|        | 特定都市河川に向けた各種資料作成 |    | 式  | 1  |    | 1,114,300 | 内 35 号 |
| 計      |                  |    |    |    |    | 1,114,300 |        |
|        |                  |    |    |    |    |           |        |
|        |                  |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 15 号 | 出水時における画像解析 |    |    |    |    |           |        |
|--------|-------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目     | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        | 摘要     |
|        | 出水時における画像解析 |    | 式  | 1  |    | 1,554,300 | 内 36 号 |
| 計      |             |    |    |    |    | 1,554,300 |        |
|        |             |    |    |    |    |           |        |
|        |             |    |    |    |    |           |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|        |                   |    |    |    |    |         |
|--------|-------------------|----|----|----|----|---------|
| 内 16 号 | 解析結果のとりまとめ、妥当性の検証 |    |    |    |    |         |
| 項目     | 名称・規格             | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      |
|        | 解析結果のとりまとめ、妥当性の検証 |    | 式  | 1  |    | 887,000 |
| 計      |                   |    |    |    |    | 887,000 |
|        |                   |    |    |    |    |         |
|        |                   |    |    |    |    |         |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|        |             |    |    |    |    |           |
|--------|-------------|----|----|----|----|-----------|
| 内 17 号 | 河川等整備協議資料作成 |    |    |    |    |           |
| 項目     | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額        |
|        | 河川整備協議資料作成  |    | 式  | 1  |    | 1,173,900 |
| 計      |             |    |    |    |    | 1,173,900 |
|        |             |    |    |    |    |           |
|        |             |    |    |    |    |           |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 18 号 | 報告書作成 |    |    |    |    |         |        |
|--------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目     | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|        | 報告書作成 |    | 式  | 1  |    | 870,200 | 内 39 号 |
| 計      |       |    |    |    |    | 870,200 |        |
|        |       |    |    |    |    |         |        |
|        |       |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 19 号 | 打合せ   |    |    |    |    |         |        |
|--------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目     | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|        | 打合せ   |    | 式  | 1  |    | 612,500 | 内 40 号 |
| 計      |       |    |    |    |    | 612,500 |        |
|        |       |    |    |    |    |         |        |
|        |       |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 20 号 | 公開成果品作成 |    |    |    |    |         |        |
|--------|---------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目     | 名称・規格   | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要     |
|        | 公開成果品作成 |    | 業務 | 1  |    | 135,420 | 内 41 号 |
| 計      |         |    |    |    |    | 135,420 |        |
|        |         |    |    |    |    |         |        |
|        |         |    |    |    |    |         |        |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 21 号 | 旅費交通費（率計上・宿泊無） |    |    |    |    |            |            |
|--------|----------------|----|----|----|----|------------|------------|
| 項目     | 名称・規格          | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 摘要         |
|        | 直接人件費          |    | 式  | 1  |    | 15,447,620 |            |
|        | 旅費交通費（率計上・宿泊無） |    | 式  | 1  |    | 230,169    | 直人費×0.0149 |
| 計      |                |    |    |    |    | 230,169    |            |
|        |                |    |    |    |    |            |            |

# 1 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|        |          |    |    |    |    |            |  |
|--------|----------|----|----|----|----|------------|--|
| 内 22 号 | 電子成果品作成費 |    |    |    |    |            |  |
| 項目     | 名称・規格    | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額         | 摘要   |
|        | 直接人件費    |    | 式  | 1  |    | 15,447,620 |  |
|        | 電子成果品作成費 |    | 式  | 1  |    | 199,000    | その他の設計業務<br>5.1×直人費(千円)^0.38<br>(千円未満切り捨て) |
| 計      |          |    |    |    |    | 199,000    |  |
|        |          |    |    |    |    |            |  |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 23 号 | 三次元モデルの可視化 |    |    |     |        |                      |
|--------|------------|----|----|-----|--------|----------------------|
| 項目     | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額                   |
| 直接人件費  |            |    | 式  | 1   |        | 916,260              |
|        | 測量主任技師     |    | 人  | 2   | 60,600 | 121,200              |
|        | 測量技師       |    | 人  | 4.1 | 52,300 | 214,430              |
|        | 測量技師補      |    | 人  | 6.4 | 41,100 | 263,040              |
|        | 測量助手       |    | 人  | 9.1 | 34,900 | 317,590              |
| 機械経費   |            |    | 式  | 1   |        | 直接人件費の 6 %<br>54,975 |
| 材料費    |            |    | 式  | 1   |        | 直接人件費の 2 %<br>18,325 |
| 計      |            |    |    |     |        | 989,560              |
|        |            |    |    |     |        |                      |
|        |            |    |    |     |        |                      |
|        |            |    |    |     |        |                      |
|        |            |    |    |     |        |                      |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 24 号 | 高度流量観測 |    |    |    |        |           |
|--------|--------|----|----|----|--------|-----------|
| 項目     | 名称・規格  | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        |
| 直接人件費  |        |    | 式  | 1  |        | 1,678,400 |
|        | 測量主任技師 |    | 人  | 4  | 60,600 | 242,400   |
|        | 測量技師   |    | 人  | 8  | 52,300 | 418,400   |
|        | 測量助手   |    | 人  | 16 | 34,900 | 558,400   |
|        | 測量補助員  |    | 人  | 16 | 28,700 | 459,200   |
| 計      |        |    |    |    |        | 1,678,400 |
|        |        |    |    |    |        |           |
|        |        |    |    |    |        |           |
|        |        |    |    |    |        |           |
|        |        |    |    |    |        |           |
|        |        |    |    |    |        |           |

水位観測（龍野地区、上川原地区、  
山崎地区）

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 25 号 | 水位観測（龍野地区、上川原地区、山崎地区） |    |    |     |        |         |    |
|--------|-----------------------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目     | 名称・規格                 | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要 |
| 直接人件費  |                       |    | 式  | 1   |        | 554,500 |    |
|        | 測量主任技師                |    | 人  | 1.5 | 60,600 | 90,900  |    |
|        | 測量技師                  |    | 人  | 4   | 52,300 | 209,200 |    |
|        | 測量助手                  |    | 人  | 4   | 34,900 | 139,600 |    |
|        | 測量補助員                 |    | 人  | 4   | 28,700 | 114,800 |    |
| 計      |                       |    |    |     |        | 554,500 |    |
|        |                       |    |    |     |        |         |    |
|        |                       |    |    |     |        |         |    |
|        |                       |    |    |     |        |         |    |
|        |                       |    |    |     |        |         |    |
|        |                       |    |    |     |        |         |    |
|        |                       |    |    |     |        |         |    |

水位観測（板波地区）

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 26 号 | 水位観測（板波地区） |    |    |     |        |         |
|--------|------------|----|----|-----|--------|---------|
| 項目     | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      |
| 直接人件費  |            |    | 式  | 1   |        | 274,220 |
|        | 測量主任技師     |    | 人  | 0.7 | 60,600 | 42,420  |
|        | 測量技師       |    | 人  | 2   | 52,300 | 104,600 |
|        | 測量助手       |    | 人  | 2   | 34,900 | 69,800  |
|        | 測量補助員      |    | 人  | 2   | 28,700 | 57,400  |
| 計      |            |    |    |     |        | 274,220 |
|        |            |    |    |     |        |         |
|        |            |    |    |     |        |         |
|        |            |    |    |     |        |         |
|        |            |    |    |     |        |         |
|        |            |    |    |     |        |         |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 27 号 | 遠赤外線カメラシステム点検 |    |    |     |        |         |
|--------|---------------|----|----|-----|--------|---------|
| 項目     | 名称・規格         | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      |
| 直接人件費  |               |    | 式  | 1   |        | 274,220 |
|        | 測量主任技師        |    | 人  | 0.7 | 60,600 | 42,420  |
|        | 測量技師          |    | 人  | 2   | 52,300 | 104,600 |
|        | 測量助手          |    | 人  | 2   | 34,900 | 69,800  |
|        | 測量補助員         |    | 人  | 2   | 28,700 | 57,400  |
| 計      |               |    |    |     |        | 274,220 |
|        |               |    |    |     |        |         |
|        |               |    |    |     |        |         |
|        |               |    |    |     |        |         |
|        |               |    |    |     |        |         |
|        |               |    |    |     |        |         |
|        |               |    |    |     |        |         |

遠赤外線カメラシステム

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|        |             |    |    |    |    |         |    |
|--------|-------------|----|----|----|----|---------|----|
| 内 28 号 | 遠赤外線カメラシステム |    |    |    |    |         |    |
| 項目     | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額      | 摘要 |
|        | 遠赤外線カメラシステム |    | 式  | 1  |    | 150,000 |    |
| 計      |             |    |    |    |    | 150,000 |    |
|        |             |    |    |    |    |         |    |
|        |             |    |    |    |    |         |    |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 29 号 | 計画準備   |    |    |    |        |         |    |
|--------|--------|----|----|----|--------|---------|----|
| 項目     | 名称・規格  | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額      | 摘要 |
| 直接人件費  |        |    | 式  | 1  |        | 620,400 |    |
|        | 主任技師   |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900  |    |
|        | 技師 (A) |    | 人  | 3  | 59,600 | 178,800 |    |
|        | 技師 (B) |    | 人  | 3  | 48,500 | 145,500 |    |
|        | 技師 (C) |    | 人  | 3  | 40,300 | 120,900 |    |
|        | 技術員    |    | 人  | 3  | 36,100 | 108,300 |    |
| 計      |        |    |    |    |        | 620,400 |    |
|        |        |    |    |    |        |         |    |
|        |        |    |    |    |        |         |    |
|        |        |    |    |    |        |         |    |
|        |        |    |    |    |        |         |    |
|        |        |    |    |    |        |         |    |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 30 号 | 進捗点検個票の更新 |    |    |     |        |           |
|--------|-----------|----|----|-----|--------|-----------|
| 項目     | 名称・規格     | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額        |
| 直接人件費  |           |    | 式  | 1   |        | 1,112,200 |
|        | 主任技師      |    | 人  | 1   | 66,900 | 66,900    |
|        | 技師 (A)    |    | 人  | 5   | 59,600 | 298,000   |
|        | 技師 (B)    |    | 人  | 6   | 48,500 | 291,000   |
|        | 技師 (C)    |    | 人  | 5.5 | 40,300 | 221,650   |
|        | 技術員       |    | 人  | 6.5 | 36,100 | 234,650   |
| 計      |           |    |    |     |        | 1,112,200 |
|        |           |    |    |     |        |           |
|        |           |    |    |     |        |           |
|        |           |    |    |     |        |           |
|        |           |    |    |     |        |           |
|        |           |    |    |     |        |           |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 31 号 | 揖保川進捗報告資料の作成 |    |    |    |        |           |    |
|--------|--------------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 項目     | 名称・規格        | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 摘要 |
| 直接人件費  |              |    | 式  | 1  |        | 1,114,300 |    |
|        | 主任技師         |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900    |    |
|        | 技師 (A)       |    | 人  | 5  | 59,600 | 298,000   |    |
|        | 技師 (B)       |    | 人  | 6  | 48,500 | 291,000   |    |
|        | 技師 (C)       |    | 人  | 6  | 40,300 | 241,800   |    |
|        | 技術員          |    | 人  | 6  | 36,100 | 216,600   |    |
| 計      |              |    |    |    |        | 1,114,300 |    |
|        |              |    |    |    |        |           |    |
|        |              |    |    |    |        |           |    |
|        |              |    |    |    |        |           |    |
|        |              |    |    |    |        |           |    |
|        |              |    |    |    |        |           |    |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 32 号 | 加古川流域懇談会運営補助 |    |    |    |        |           |
|--------|--------------|----|----|----|--------|-----------|
| 項目     | 名称・規格        | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        |
| 直接人件費  |              |    | 式  | 1  |        | 1,114,300 |
|        | 主任技師         |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900    |
|        | 技師 (A)       |    | 人  | 5  | 59,600 | 298,000   |
|        | 技師 (B)       |    | 人  | 6  | 48,500 | 291,000   |
|        | 技師 (C)       |    | 人  | 6  | 40,300 | 241,800   |
|        | 技術員          |    | 人  | 6  | 36,100 | 216,600   |
| 計      |              |    |    |    |        | 1,114,300 |
|        |              |    |    |    |        |           |
|        |              |    |    |    |        |           |
|        |              |    |    |    |        |           |
|        |              |    |    |    |        |           |
|        |              |    |    |    |        |           |

流下能力の算定

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 33 号 | 流下能力の算定 |    |    |    |        |           |
|--------|---------|----|----|----|--------|-----------|
| 項目     | 名称・規格   | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        |
| 直接人件費  |         |    | 式  | 1  |        | 1,114,300 |
|        | 主任技師    |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900    |
|        | 技師 (A)  |    | 人  | 5  | 59,600 | 298,000   |
|        | 技師 (B)  |    | 人  | 6  | 48,500 | 291,000   |
|        | 技師 (C)  |    | 人  | 6  | 40,300 | 241,800   |
|        | 技術員     |    | 人  | 6  | 36,100 | 216,600   |
| 計      |         |    |    |    |        | 1,114,300 |
|        |         |    |    |    |        |           |
|        |         |    |    |    |        |           |
|        |         |    |    |    |        |           |
|        |         |    |    |    |        |           |
|        |         |    |    |    |        |           |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 34 号 | 流域治水関連施策説明資料作成 |    |    |    |        |           |
|--------|----------------|----|----|----|--------|-----------|
| 項目     | 名称・規格          | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        |
| 直接人件費  |                |    | 式  | 1  |        | 4,024,500 |
|        | 主任技師           |    | 人  | 5  | 66,900 | 334,500   |
|        | 技師（A）          |    | 人  | 20 | 59,600 | 1,192,000 |
|        | 技師（B）          |    | 人  | 20 | 48,500 | 970,000   |
|        | 技師（C）          |    | 人  | 20 | 40,300 | 806,000   |
|        | 技術員            |    | 人  | 20 | 36,100 | 722,000   |
| 計      |                |    |    |    |        | 4,024,500 |
|        |                |    |    |    |        |           |
|        |                |    |    |    |        |           |
|        |                |    |    |    |        |           |
|        |                |    |    |    |        |           |
|        |                |    |    |    |        |           |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 35 号 | 特定都市河川に向けた各種資料作成 |    |    |    |        |           |    |
|--------|------------------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 項目     | 名称・規格            | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 摘要 |
| 直接人件費  |                  |    | 式  | 1  |        | 1,114,300 |    |
|        | 主任技師             |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900    |    |
|        | 技師 (A)           |    | 人  | 5  | 59,600 | 298,000   |    |
|        | 技師 (B)           |    | 人  | 6  | 48,500 | 291,000   |    |
|        | 技師 (C)           |    | 人  | 6  | 40,300 | 241,800   |    |
|        | 技術員              |    | 人  | 6  | 36,100 | 216,600   |    |
| 計      |                  |    |    |    |        | 1,114,300 |    |
|        |                  |    |    |    |        |           |    |
|        |                  |    |    |    |        |           |    |
|        |                  |    |    |    |        |           |    |
|        |                  |    |    |    |        |           |    |
|        |                  |    |    |    |        |           |    |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 36 号 | 出水時における画像解析 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 摘要 |
|--------|-------------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 項目     | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        | 摘要 |
| 直接人件費  |             |    | 式  | 1  |        | 1,554,300 |    |
|        | 主任技師        |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900    |    |
|        | 技師 (A)      |    | 人  | 4  | 59,600 | 238,400   |    |
|        | 技師 (B)      |    | 人  | 10 | 48,500 | 485,000   |    |
|        | 技師 (C)      |    | 人  | 10 | 40,300 | 403,000   |    |
|        | 技術員         |    | 人  | 10 | 36,100 | 361,000   |    |
| 計      |             |    |    |    |        | 1,554,300 |    |
|        |             |    |    |    |        |           |    |
|        |             |    |    |    |        |           |    |
|        |             |    |    |    |        |           |    |
|        |             |    |    |    |        |           |    |
|        |             |    |    |    |        |           |    |

解析結果のとりまとめ、妥当性の検証

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 37 号 | 解析結果のとりまとめ、妥当性の検証 |    |    |    |        |         |    |
|--------|-------------------|----|----|----|--------|---------|----|
| 項目     | 名称・規格             | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額      | 摘要 |
| 直接人件費  |                   |    | 式  | 1  |        | 887,000 |    |
|        | 主任技師              |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900  |    |
|        | 技師 (A)            |    | 人  | 2  | 59,600 | 119,200 |    |
|        | 技師 (B)            |    | 人  | 5  | 48,500 | 242,500 |    |
|        | 技師 (C)            |    | 人  | 6  | 40,300 | 241,800 |    |
|        | 技術員               |    | 人  | 6  | 36,100 | 216,600 |    |
| 計      |                   |    |    |    |        | 887,000 |    |
|        |                   |    |    |    |        |         |    |
|        |                   |    |    |    |        |         |    |
|        |                   |    |    |    |        |         |    |
|        |                   |    |    |    |        |         |    |
|        |                   |    |    |    |        |         |    |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 38 号 | 河川整備協議資料作成 |    |    |    |        |           |
|--------|------------|----|----|----|--------|-----------|
| 項目     | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額        |
| 直接人件費  |            |    | 式  | 1  |        | 1,173,900 |
|        | 主任技師       |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900    |
|        | 技師 (A)     |    | 人  | 6  | 59,600 | 357,600   |
|        | 技師 (B)     |    | 人  | 6  | 48,500 | 291,000   |
|        | 技師 (C)     |    | 人  | 6  | 40,300 | 241,800   |
|        | 技術員        |    | 人  | 6  | 36,100 | 216,600   |
| 計      |            |    |    |    |        | 1,173,900 |
|        |            |    |    |    |        |           |
|        |            |    |    |    |        |           |
|        |            |    |    |    |        |           |
|        |            |    |    |    |        |           |
|        |            |    |    |    |        |           |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 39 号 | 報告書作成  |    |    |    |        |         |
|--------|--------|----|----|----|--------|---------|
| 項目     | 名称・規格  | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額      |
| 直接人件費  |        |    | 式  | 1  |        | 870,200 |
|        | 主任技師   |    | 人  | 1  | 66,900 | 66,900  |
|        | 技師 (A) |    | 人  | 3  | 59,600 | 178,800 |
|        | 技師 (B) |    | 人  | 5  | 48,500 | 242,500 |
|        | 技師 (C) |    | 人  | 5  | 40,300 | 201,500 |
|        | 技術員    |    | 人  | 5  | 36,100 | 180,500 |
| 計      |        |    |    |    |        | 870,200 |
|        |        |    |    |    |        |         |
|        |        |    |    |    |        |         |
|        |        |    |    |    |        |         |
|        |        |    |    |    |        |         |
|        |        |    |    |    |        |         |

打合せ

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 40 号 | 打合せ   |    |    |     |        |         |    |
|--------|-------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目     | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要 |
| 直接人件費  |       |    | 式  | 1   |        | 612,500 |    |
|        | 主任技師  |    | 人  | 3.5 | 66,900 | 234,150 |    |
|        | 技師（A） |    | 人  | 3.5 | 59,600 | 208,600 |    |
|        | 技師（B） |    | 人  | 3.5 | 48,500 | 169,750 |    |
| 計      |       |    |    |     |        | 612,500 |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |
|        |       |    |    |     |        |         |    |

## 2 次 内 訳 書

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 41 号 | 公開成果品作成 |    |    |     |        |         |    |
|--------|---------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目     | 名称・規格   | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要 |
| 直接人件費  |         |    | 式  | 1   |        | 135,420 |    |
|        | 技師 (C)  |    | 人  | 1.3 | 40,300 | 52,390  |    |
|        | 技術員     |    | 人  | 2.3 | 36,100 | 83,030  |    |
| 計      |         |    |    |     |        | 135,420 |    |

# 1 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |       |    |    |     |       |         |       |       |
|-------|-------|----|----|-----|-------|---------|-------|-------|
| 単 1 号 | 横断図作成 |    | 単位 | 断面  | 数量    | 100     | 単価    | 3,212 |
| 項目    | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量  | 単価    | 金額      | 摘要    |       |
|       | 横断図作成 |    | 断面 | 100 | 3,212 | 321,200 | 単 6 号 |       |
| 計     |       |    |    |     |       | 321,200 |       |       |
| 単価    |       |    |    |     |       | 3,212   | 円／断面  |       |
|       |       |    |    |     |       |         |       |       |

# 1 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |            |    |    |     |       |         |       |       |
|-------|------------|----|----|-----|-------|---------|-------|-------|
| 単 2 号 | 測量データの一次処理 |    | 単位 | 断面  | 数量    | 100     | 単価    | 1,909 |
| 項目    | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量  | 単価    | 金額      | 摘要    |       |
|       | 測量データの一次処理 |    | 断面 | 100 | 1,909 | 190,900 | 単 7 号 |       |
| 計     |            |    |    |     |       | 190,900 |       |       |
| 単価    |            |    |    |     |       | 1,909   | 円／断面  |       |
|       |            |    |    |     |       |         |       |       |

# 1 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |             |    |    |     |       |         |       |       |
|-------|-------------|----|----|-----|-------|---------|-------|-------|
| 単 3 号 | 横断図作成の成果の作成 |    | 単位 | 断面  | 数量    | 100     | 単価    | 4,491 |
| 項目    | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量  | 単価    | 金額      | 摘要    |       |
|       | 横断図作成の成果の作成 |    | 断面 | 100 | 4,491 | 449,100 | 単 8 号 |       |
| 計     |             |    |    |     |       | 449,100 |       |       |
| 単価    |             |    |    |     |       | 4,491   | 円／断面  |       |
|       |             |    |    |     |       |         |       |       |

# 1 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |          |    |    |    |       |       |       |       |
|-------|----------|----|----|----|-------|-------|-------|-------|
| 単 4 号 | ADCP流量観測 |    | 単位 | 台月 | 数量    | 1     | 単価    | 7,000 |
| 項目    | 名称・規格    | 条件 | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要    |       |
|       | ADCP流量観測 |    | 台月 | 1  | 7,000 | 7,000 | 単 9 号 |       |
| 計     |          |    |    |    |       | 7,000 |       |       |
| 単価    |          |    |    |    |       | 7,000 | 円／台月  |       |
|       |          |    |    |    |       |       |       |       |

# 1 次 单 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|       |           |    |    |    |        |        |        |        |
|-------|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|--------|
| 单 5 号 | 加古川板波水位観測 |    | 单位 | 台月 | 数量     | 1      | 単価     | 15,000 |
| 項目    | 名称・規格     | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要     |        |
|       | 加古川板波水位観測 |    | 台月 | 1  | 15,000 | 15,000 | 单 10 号 |        |
| 計     |           |    |    |    |        | 15,000 |        |        |
| 単価    |           |    |    |    |        | 15,000 | 円／台月   |        |
|       |           |    |    |    |        |        |        |        |

## 2 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 6 号  | 横断図作成  |    | 単位 | 断面  | 数量     | 100     | 単価            | 3,212 |
|--------|--------|----|----|-----|--------|---------|---------------|-------|
| 項目     | 名称・規格  | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要            |       |
| 直接人件費  |        |    | 式  | 1   |        | 290,740 |               |       |
|        | 測量主任技師 |    | 人  | 0.6 | 60,600 | 36,360  |               |       |
|        | 測量技師   |    | 人  | 1.4 | 52,300 | 73,220  |               |       |
|        | 測量技師補  |    | 人  | 2.2 | 41,100 | 90,420  |               |       |
|        | 測量助手   |    | 人  | 2.6 | 34,900 | 90,740  |               |       |
| 機械経費   |        |    | 式  | 1   |        | 14,537  | 直接人件費の 5 %    |       |
| 通信運搬費等 |        |    | 式  | 1   |        | 9,885   | 直接人件費の 3.4 %  |       |
| 精度管理費  |        |    | 式  | 1   |        | 6,105   | 精度管理費係数 0.020 |       |
| 計      |        |    |    |     |        | 321,267 |               |       |
| 単価     |        |    |    |     |        | 3,212   | 円／断面          |       |
|        |        |    |    |     |        |         |               |       |

## 2 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 7 号  | 測量データの一次処理 |    | 単位 | 断面  | 数量     | 100     | 単価            | 1,909 |
|--------|------------|----|----|-----|--------|---------|---------------|-------|
| 項目     | 名称・規格      | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要            |       |
| 直接人件費  |            |    | 式  | 1   |        | 172,780 |               |       |
|        | 測量主任技師     |    | 人  | 0.3 | 60,600 | 18,180  |               |       |
|        | 測量技師       |    | 人  | 0.8 | 52,300 | 41,840  |               |       |
|        | 測量技師補      |    | 人  | 1.3 | 41,100 | 53,430  |               |       |
|        | 測量助手       |    | 人  | 1.7 | 34,900 | 59,330  |               |       |
| 機械経費   |            |    | 式  | 1   |        | 8,639   | 直接人件費の 5 %    |       |
| 通信運搬費等 |            |    | 式  | 1   |        | 5,874   | 直接人件費の 3.4 %  |       |
| 精度管理費  |            |    | 式  | 1   |        | 3,628   | 精度管理費係数 0.020 |       |
| 計      |            |    |    |     |        | 190,921 |               |       |
| 単価     |            |    |    |     |        | 1,909   | 円／断面          |       |
|        |            |    |    |     |        |         |               |       |

## 2 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

|        |             |    |    |     |        |         |               |       |
|--------|-------------|----|----|-----|--------|---------|---------------|-------|
| 単 8 号  | 横断図作成の成果の作成 |    | 単位 | 断面  | 数量     | 100     | 単価            | 4,491 |
| 項目     | 名称・規格       | 条件 | 単位 | 数量  | 単価     | 金額      | 摘要            |       |
| 直接人件費  |             |    | 式  | 1   |        | 406,870 |               |       |
|        | 測量主任技師      |    | 人  | 0.9 | 60,600 | 54,540  |               |       |
|        | 測量技師        |    | 人  | 1.4 | 52,300 | 73,220  |               |       |
|        | 測量技師補       |    | 人  | 2.8 | 41,100 | 115,080 |               |       |
|        | 測量助手        |    | 人  | 4.7 | 34,900 | 164,030 |               |       |
| 機械経費   |             |    | 式  | 1   |        | 20,343  | 直接人件費の 5 %    |       |
| 通信運搬費等 |             |    | 式  | 1   |        | 13,426  | 直接人件費の 3.3 %  |       |
| 精度管理費  |             |    | 式  | 1   |        | 8,544   | 精度管理費係数 0.020 |       |
| 計      |             |    |    |     |        | 449,183 |               |       |
| 単価     |             |    |    |     |        | 4,491   | 円／断面          |       |
|        |             |    |    |     |        |         |               |       |

ADCP流量観測

## 2 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 9 号 | ADCP流量観測 |    | 単位 | 台月 | 数量    | 1     | 単価   | 7,000 |
|-------|----------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 項目    | 名称・規格    | 条件 | 単位 | 数量 | 単価    | 金額    | 摘要   |       |
|       | ADCP流量観測 |    | 台月 | 1  | 7,000 | 7,000 |      |       |
| 計     |          |    |    |    |       | 7,000 |      |       |
| 単価    |          |    |    |    |       | 7,000 | 円／台月 |       |
|       |          |    |    |    |       |       |      |       |

加古川板波水位観測

## 2 次 単 価 表

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.12                         |
| 歩掛適用年月 | 2025.12                         |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 10 号 | 加古川板波水位観測 |    | 単位 | 台月 | 数量     | 1      | 単価   | 15,000 |
|--------|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 項目     | 名称・規格     | 条件 | 単位 | 数量 | 単価     | 金額     | 摘要   |        |
|        | 加古川板波水位観測 |    | 台月 | 1  | 15,000 | 15,000 |      |        |
| 計      |           |    |    |    |        | 15,000 |      |        |
| 単価     |           |    |    |    |        | 15,000 | 円／台月 |        |
|        |           |    |    |    |        |        |      |        |