

契約年月日：令和 6 年 4 月 22 日

足羽川ダム事業計画整理他業務

【業務設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

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 | 足羽川ダム事業計画整理他業務 |
| 履行場所 | 福井県福井市成和1丁目2111他足羽川流域 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|---|-------------|--|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 4月 | 7) 施工県 | 福井県 |
| 2) 事務所名 | 足羽川ダム工事事務所 調査設計課 | 8) 地 区 | 福井市・坂井郡・吉田郡他 |
| 3) 業務番号 | 24867137040004 | 9) 河川・路線 | 足羽川ダム |
| 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 6年 2月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 333 日間 自 令和 6年 4月23日 (当初) 至 令和 7年 3月21日 (第 回変更) 至 年 月 日 | 12) 単価適用年月 | 令和 6年 4月 |
| | | 13) 歩掛適用年月 | 令和 6年 4月 |
| | | 14) 前請負業務費 | 円 |
| | | 15) 前契約額 | 円 |
| 設計説明 | 本業務は、既往検討結果及び最新の知見を踏まえ、足羽川ダム及び水海川分水施設の試験湛水計画・維持管理計画の作成を行うことを目的とする業務である。 | 業務内容 | 計画準備 1式、資料収集及び整理 1式、土量配分計画の立案 1式、事業用地の利活用方法の検討 1式、観測設備の詳細設計 1式、試験湛水計画の作成 1式、貯水池立木伐採の整理・検討 1式、維持管理計画の作成 1式、報告書作成 1式 |

3. 予算科目

| | | | |
|---------|-----------|---------|-----------|
| 1) 予算科目 | 2) 目 | 3) 目の細分 | 4) 事業名 |
| 河川整備事業費 | 河川総合開発事業費 | 測量設計費 | 足羽川ダム建設事業 |

設計内訳書

| 業務名 | 足羽川ダム事業計画整理他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 事業計画整理 | | |
|---------------|----------------|----|----|----|------------|----------------|------|------|
| 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 |
| 事業計画整理 | | 式 | 1 | | 10,232,600 | | | |
| 事業計画整理 | | 式 | 1 | | 10,232,600 | | | |
| 事業計画整理 | | 式 | 1 | | 10,232,600 | | | |
| 計画準備 | | 式 | 1 | | 121,800 | | | 内 1号 |
| 資料収集及び整理 | | 式 | 1 | | 331,400 | | | 内 2号 |
| 土量配分計画の立案 | | 式 | 1 | | 713,500 | | | 内 3号 |
| 事業用地の利活用方法の検討 | | 式 | 1 | | 1,339,000 | | | 内 4号 |
| 観測設備の詳細設計 | | 式 | 1 | | 2,831,200 | | | 内 5号 |

設計内訳書

| 業務名 | 足羽川ダム事業計画整理他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 事業計画整理 | | |
|---------------|----------------|----|----|----|-----------|----------------|------|-------|
| 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 |
| 試験湛水計画の作成 | | 式 | 1 | | 1,033,700 | | | 内 6号 |
| 貯水池立木伐採の整理・検討 | | 式 | 1 | | 1,377,400 | | | 内 7号 |
| 維持管理計画の作成 | | 式 | 1 | | 2,049,000 | | | 内 8号 |
| 報告書作成 | | 式 | 1 | | 435,600 | | | 内 9号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 549,700 | | | |
| 共通（設計業務） | | 式 | 1 | | 549,700 | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 422,500 | | | |
| 打合せ | | 式 | 1 | | 422,500 | | | 内 10号 |

設計内訳書

| 業務名 | 足羽川ダム事業計画整理他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 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 |
| 公開成果品作成 | | 式 | 1 | | 127,200 | | | |
| 公開成果品作成 | | 業務 | 1 | | 127,200 | | | 内 11号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 333,656 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 333,656 | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 160,656 | | | |
| 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 160,656 | | | 内 12号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 173,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 173,000 | | | 内 13号 |

設計内訳書

| 業務名 | 足羽川ダム事業計画整理他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 直接原価（その他原価除く） | | |
|---------------|----------------|----|----|----|------------|-----------------------|------|----|
| 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 |
| 直接原価（その他原価除く） | | 式 | 1 | | 11,115,956 | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 5,806,268 | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 9,107,776 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 26,030,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 2,603,000 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 28,633,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 1 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 | | 121,800 | 内 14 号 |
| 計 | | | | | | 121,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 2 号 | 資料収集及び整理 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 資料収集及び整理 | | 式 | 1 | | 331,400 | 内 15 号 |
| 計 | | | | | | 331,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 3 号 | 土量配分計画の立案 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土量配分計画の立案 | | 式 | 1 | | 713,500 | 内 16 号 |
| 計 | | | | | | 713,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|---------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 4 号 | 事業用地の利活用方法の検討 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 事業用地の利活用方法の検討 | | 式 | 1 | | 1,339,000 | 内 17 号 |
| 計 | | | | | | 1,339,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-----------|----|----|----|----|-----------|-------|
| 内 5号 | 観測設備の詳細設計 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 観測設備の詳細設計 | | 式 | 1 | | 2,831,200 | 内 18号 |
| 計 | | | | | | 2,831,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-----------|----|----|----|----|-----------|-------|
| 内 6号 | 試験湛水計画の作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 試験湛水計画の作成 | | 式 | 1 | | 1,033,700 | 内 19号 |
| 計 | | | | | | 1,033,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|---------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 7 号 | 貯水池立木伐採の整理・検討 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 貯水池立木伐採の整理・検討 | | 式 | 1 | | 1,377,400 | 内 20 号 |
| 計 | | | | | | 1,377,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 8 号 | 維持管理計画の作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 維持管理計画の作成 | | 式 | 1 | | 2,049,000 | 内 21 号 |
| 計 | | | | | | 2,049,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 9 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 | | 435,600 | 内 22 号 |
| 計 | | | | | | 435,600 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 10 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 | | 422,500 | 内 23 号 |
| 計 | | | | | | 422,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 11 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 | | 127,200 | 内 24 号 |
| 計 | | | | | | 127,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|------------|------------|
| 内 12 号 | 旅費（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 | | 10,782,300 | |
| | 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 160,656 | 直人費×0.0149 |
| 計 | | | | | | 160,656 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 13 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 | | 10,782,300 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 173,000 | その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 173,000 | |
| | | | | | | | |

計画準備

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 14 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 | | 121,800 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 1 | 57,000 | 57,000 | |
| 計 | | | | | | 121,800 | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 15 号 | 資料収集及び整理 | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|--------|---------|----|
| 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 | | 331,400 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 1 | 57,000 | 57,000 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 2 | 47,200 | 94,400 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 3 | 38,400 | 115,200 | |
| 計 | | | | | | 331,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 16 号 | 土量配分計画の立案 | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 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 | | 713,500 | |
| | 理事・技師長 | | 人 | 0.5 | 75,800 | 37,900 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師（A） | | 人 | 2 | 57,000 | 114,000 | |
| | 技師（B） | | 人 | 3 | 47,200 | 141,600 | |
| | 技師（C） | | 人 | 4 | 38,400 | 153,600 | |
| | 技術員 | | 人 | 6 | 33,600 | 201,600 | |
| 計 | | | | | | 713,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 17 号 | 事業用地の利活用方法の検討 | | | | | | |
|--------|---------------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 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 | | 1,339,000 | |
| | 理事・技師長 | | 人 | 1 | 75,800 | 75,800 | |
| | 主任技師 | | 人 | 3 | 64,800 | 194,400 | |
| | 技師（A） | | 人 | 4 | 57,000 | 228,000 | |
| | 技師（B） | | 人 | 5 | 47,200 | 236,000 | |
| | 技師（C） | | 人 | 7 | 38,400 | 268,800 | |
| | 技術員 | | 人 | 10 | 33,600 | 336,000 | |
| 計 | | | | | | 1,339,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 18 号 | 観測設備の詳細設計 | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 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 | | 2,831,200 | |
| | 理事・技師長 | | 人 | 2 | 75,800 | 151,600 | |
| | 主任技師 | | 人 | 5 | 64,800 | 324,000 | |
| | 技師（A） | | 人 | 10 | 57,000 | 570,000 | |
| | 技師（B） | | 人 | 12 | 47,200 | 566,400 | |
| | 技師（C） | | 人 | 16 | 38,400 | 614,400 | |
| | 技術員 | | 人 | 18 | 33,600 | 604,800 | |
| 計 | | | | | | 2,831,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 19 号 | 試験湛水計画の作成 | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|-----|--------|-----------|----|
| 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 | | 1,033,700 | |
| | 理事・技師長 | | 人 | 0.5 | 75,800 | 37,900 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師（A） | | 人 | 3 | 57,000 | 171,000 | |
| | 技師（B） | | 人 | 4 | 47,200 | 188,800 | |
| | 技師（C） | | 人 | 7 | 38,400 | 268,800 | |
| | 技術員 | | 人 | 9 | 33,600 | 302,400 | |
| 計 | | | | | | 1,033,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 20 号 | 貯水池立木伐採の整理・検討 | | | | | | |
|--------|---------------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 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 | | 1,377,400 | |
| | 理事・技師長 | | 人 | 1 | 75,800 | 75,800 | |
| | 主任技師 | | 人 | 3 | 64,800 | 194,400 | |
| | 技師（A） | | 人 | 4 | 57,000 | 228,000 | |
| | 技師（B） | | 人 | 5 | 47,200 | 236,000 | |
| | 技師（C） | | 人 | 8 | 38,400 | 307,200 | |
| | 技術員 | | 人 | 10 | 33,600 | 336,000 | |
| 計 | | | | | | 1,377,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 21 号 | 維持管理計画の作成 | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|----|--------|-----------|----|
| 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 | | 2,049,000 | |
| | 理事・技師長 | | 人 | 1 | 75,800 | 75,800 | |
| | 主任技師 | | 人 | 3 | 64,800 | 194,400 | |
| | 技師（A） | | 人 | 6 | 57,000 | 342,000 | |
| | 技師（B） | | 人 | 10 | 47,200 | 472,000 | |
| | 技師（C） | | 人 | 12 | 38,400 | 460,800 | |
| | 技術員 | | 人 | 15 | 33,600 | 504,000 | |
| 計 | | | | | | 2,049,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 22 号 | 報告書作成 | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|--------|---------|----|
| 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 | | 435,600 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 2 | 57,000 | 114,000 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 3 | 47,200 | 141,600 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 3 | 38,400 | 115,200 | |
| 計 | | | | | | 435,600 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

打合せ

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 23 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 | | 422,500 | |
| | 主任技師 | | 人 | 2.5 | 64,800 | 162,000 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 2.5 | 57,000 | 142,500 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 2.5 | 47,200 | 118,000 | |
| 計 | | | | | | 422,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.04 |
| 歩掛適用年月 | 2024.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 24 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 | | 127,200 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 1.3 | 38,400 | 49,920 | |
| | 技術員 | | 人 | 2.3 | 33,600 | 77,280 | |
| 計 | | | | | | 127,200 | |