

令和6年3月28日

九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務

【業務設計書（公表資料）】

九頭竜川ダム統合管理事務所

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 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 |
| 履行場所 | 福井県大野市（九頭竜川ダム統合管理事務所管内） |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|--|-------------|---|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 3月 | 7) 施工県 | 福井県 |
| 2) 事務所名 | 九頭竜川ダム統合管理事務所 管理課 | 8) 地 区 | 勝山市・大野市・大野郡 |
| 3) 業務番号 | 23867800060012 | 9) 河川・路線 | |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 10) 設計年月 | 令和 5年12月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 371 日間 自 令和 6年 3月29日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日 | 12) 単価適用年月 | 令和 6年 3月 |
| | | 13) 歩掛適用年月 | 令和 6年 3月 |
| | | 14) 前請負業務費 | 円 |
| | | 15) 前契約額 | 円 |
| 設計説明 | 本業務は、「ダム等のフォローアップ制度」に基づき、ダム管理フォローアップ年次報告書を作成する事を目的とし、他に真名川ダム・九頭竜ダム水源地域交流推進、真名川ダム弾力的管理に関するモニタリング、オオハンゴンソウ駆除対策検討モニタリング、ダム周辺環境マップの更新を行うものである。 | 業務内容 | <ul style="list-style-type: none"> ・年次報告書作成 ・水源地域交流推進 ・弾力的管理に関するモニタリング調査 ・オオハンゴンソウ駆除対策検討モニタリング ・ダム周辺環境マップの更新 |

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 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 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 | | 1,379,530 | | | |
| 河川測量 | 真名川ダム弾力的管理に関するモニタリング調査 | 式 | 1 | | 1,379,530 | | | |
| 物理環境調査 | | 式 | 1 | | 1,379,530 | | | |
| UAV撮影調査 | 0.0k～真名川頭首工の区間 | 式 | 1 | | 851,980 | | | 内 1号 |
| 現地状況調査 | | 式 | 1 | | 232,830 | | | 内 2号 |
| 粒度分布調査 | 2.4k地点及び8.7k～9.0k地点 | 式 | 1 | | 294,720 | | | 内 3号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 199,893 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 199,893 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 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 |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 7,725 | | | |
| 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 7,725 | | | 内 4号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 55,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 55,000 | | | 内 5号 |
| その他機材費 | | 式 | 1 | | 137,168 | | | |
| UAV撮影調査に係る機材費 | | 式 | 1 | | 137,168 | | | 内 6号 |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 1,579,423 | | | |
| 間接測量費 | | 式 | 1 | | 1,270,577 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 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 | | 1,270,577 | | | 内 7号 |
| 測量業務価格 | | 式 | 1 | | 2,850,000 | | | |
| ダム管理フォローアップ年次報告書 | | 式 | 1 | | 9,230,500 | | | |
| 年次報告書作成 | | 式 | 1 | | 3,326,220 | | | |
| 年次報告書作成 | | 式 | 1 | | 3,326,220 | | | |
| 九頭竜ダム・真名川ダム | | 式 | 1 | | 3,326,220 | | | 内 8号 |
| 真名川ダム・九頭竜ダム水源地域交流推進 | | 式 | 1 | | 1,729,960 | | | |
| ダム水源地域交流推進 | | 式 | 1 | | 1,729,960 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 ダム管理フォローアップ年次報告書 | | |
|----------------------|--------------------------|----|----|----|-----------|--------------------------|------|-------|
| 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 |
| ダム水源地域交流推進 | | 式 | 1 | | 1,729,960 | | | 内 9号 |
| オオハンゴンソウ駆除対策検討モニタリング | | 式 | 1 | | 1,913,620 | | | |
| オオハンゴンソウ駆除対策検討モニタリング | | 式 | 1 | | 1,913,620 | | | |
| モニタリング調査 | | 式 | 1 | | 1,913,620 | | | 内 10号 |
| 真名川ダム弾力的管理に関するモニタリング | | 式 | 1 | | 1,315,380 | | | |
| 生物環境調査 | | 式 | 1 | | 513,080 | | | |
| 底生動物調査 | 2.4k地点及び8.7k～9.0k地点 | 式 | 1 | | 513,080 | | | 内 11号 |
| 報告書作成 | | 式 | 1 | | 802,300 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 ダム管理フォローアップ年次報告書 | | |
|-------------|--------------------------|----|----|----|----------|--------------------------|------|-------|
| 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 |
| 報告書作成 | 物理環境調査含む | 式 | 1 | | 802,300 | | | 内 12号 |
| 広報資料作成 | | 式 | 1 | | 945,320 | | | |
| 広報資料作成 | | 式 | 1 | | 945,320 | | | |
| ダム周辺環境マップ更新 | | 式 | 1 | | 945,320 | | | 内 13号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 549,700 | | | |
| 共通（調査・計画業務） | | 式 | 1 | | 549,700 | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 422,500 | | | |
| 打合せ | | 式 | 1 | | 422,500 | | | 内 14号 |

設計内訳書

| 業務名 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 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 |
| その他 | | 式 | 1 | | 127,200 | | | |
| 公開用成果品作成 | | 式 | 1 | | 127,200 | | | 内 15号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 367,322 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 367,322 | | | |
| 情報共有システム | | 式 | 1 | | 54,598 | | | |
| 情報共有システム | | 式 | 1 | | 54,598 | | | 内 16号 |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 145,724 | | | |
| 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 145,724 | | | 内 17号 |

設計内訳書

| 業務名 | 九頭竜ダム管理フォローアップ年次報告書作成他業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 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 | | 167,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 167,000 | | | 内 18号 |
| 直接原価（その他原価除く） | | 式 | 1 | | 10,147,522 | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 5,266,637 | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 8,295,841 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 23,710,000 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 26,560,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 2,656,000 | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|---------|----|----------------|----|----|---------|--------|
| 内 1 号 | UAV撮影調査 | | 0.0k~真名川頭首工の区間 | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | UAV撮影調査 | | 式 | 1 | | 851,980 | 内 19 号 |
| 計 | | | | | | 851,980 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|--------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 2 号 | 現地状況調査 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地状況調査 | | 式 | 1 | | 232,830 | 内 20 号 |
| 計 | | | | | | 232,830 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|--------|----|---------------------|----|----|---------|--------|
| 内 3 号 | 粒度分布調査 | | 2.4k地点及び8.7k~9.0k地点 | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 粒度分布調査 | | 式 | 1 | | 294,720 | 内 21 号 |
| 計 | | | | | | 294,720 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------------|----|----|----|----|-----------|------------|
| 内 4 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 | | 1,379,530 | |
| | 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 7,725 | 直人費×0.0056 |
| 計 | | | | | | 7,725 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 5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 | | 1,379,530 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 55,000 | 2.3×直人費(千円)÷0.44 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 55,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 6号 | UAV撮影調査に係る機材費 | | | | | | |
|------|---------------|----|----|----|----|---------|-------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | UAV撮影調査に係る機材費 | | 式 | 1 | | 137,168 | 内 22号 |
| 計 | | | | | | 137,168 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 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 | | 1,579,423 | 成果検定費を除く |
| | 諸経费率 | | % | 80.6 | | | |
| 諸経費 | | | 式 | 1 | | 1,273,014 | 直接測量費×諸経费率 |
| 調整額 | | | | | | -2,437 | |
| 計 | | | | | | 1,270,577 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 8 号 | 九頭竜ダム・真名川ダム | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 九頭竜ダム・真名川ダム | | 式 | 1 | | 3,326,220 | 内 23 号 |
| 計 | | | | | | 3,326,220 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 9 号 | ダム水源地域交流推進 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ダム水源地域交流推進 | | 式 | 1 | | 1,729,960 | 内 24 号 |
| 計 | | | | | | 1,729,960 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 10 号 | モニタリング調査 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | モニタリング調査 | | 式 | 1 | | 1,913,620 | 内 25 号 |
| 計 | | | | | | 1,913,620 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|--------|----|---------------------|----|----|---------|--------|
| 内 11 号 | 底生動物調査 | | 2.4k地点及び8.7k~9.0k地点 | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 底生動物調査 | | 式 | 1 | | 513,080 | 内 26 号 |
| 計 | | | | | | 513,080 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------|----|----|----------|----|---------|--------|
| 内 12 号 | 報告書作成 | | | 物理環境調査含む | | | |
| 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 | | 802,300 | 内 27 号 |
| 計 | | | | | | 802,300 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 13 号 | ダム周辺環境マップ更新 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ダム周辺環境マップ更新 | | 式 | 1 | | 945,320 | 内 28 号 |
| 計 | | | | | | 945,320 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 14 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 29 号 |
| 計 | | | | | | 422,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 15 号 | 公開用成果品作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 公開用成果品作成 | | 式 | 1 | | 127,200 | 内 30 号 |
| 計 | | | | | | 127,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|--------|--------|
| 内 16 号 | 情報共有システム | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 情報共有システム使用料 | | 式 | 1 | | 54,598 | 内 31 号 |
| 計 | | | | | | 54,598 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|-----------|------------|
| 内 17 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 | | 9,780,200 | |
| | 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 145,724 | 直人費×0.0149 |
| 計 | | | | | | 145,724 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 18 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 | | 9,780,200 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 167,000 | 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 | | | | | | 167,000 | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 19 号 | UAV撮影調査 | | | | | | |
|--------|---------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 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 | | 851,980 | |
| | 測量主任技師 | | 人 | 0.8 | 54,600 | 43,680 | |
| | 測量技師 | | 人 | 3.5 | 47,100 | 164,850 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 5 | 36,900 | 184,500 | |
| | 測量助手 | | 人 | 7.8 | 34,600 | 269,880 | |
| | 測量補助員 | | 人 | 7.3 | 25,900 | 189,070 | |
| 計 | | | | | | 851,980 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 20 号 | 現地状況調査 | | | | | | |
|--------|--------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 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 | | 232,830 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 1.3 | 36,900 | 47,970 | |
| | 測量助手 | | 人 | 1.6 | 34,600 | 55,360 | |
| | 測量補助員 | | 人 | 5 | 25,900 | 129,500 | |
| 計 | | | | | | 232,830 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 21 号 | 粒度分布調査 | | | | | | |
|--------|--------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | 測量技師 | | 式 | 1 | | 294,720 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 1.9 | 47,100 | 89,490 | |
| | 測量助手 | | 人 | 1.3 | 36,900 | 47,970 | |
| | 測量補助員 | | 人 | 2 | 34,600 | 69,200 | |
| 計 | | | 人 | 3.4 | 25,900 | 88,060 | |
| | | | | | | 294,720 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

UAV撮影調査に係る機材費

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 22 号 | UAV撮影調査に係る機材費 | | | | | | |
|--------|---------------|----|----|----|----|---------|------------------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | UAV撮影調査に係る機材費 | | 式 | 1 | | 137,168 | 直接人件費の16.1% UAV撮影調査 |
| 計 | | | | | | 137,168 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 23 号 | 九頭竜ダム・真名川ダム | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|-----------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | 主任技師 | | 式 | 1 | | 3,326,220 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 2.1 | 64,800 | 136,080 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 6.3 | 57,000 | 359,100 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 15.6 | 47,200 | 736,320 | |
| | 技術員 | | 人 | 24.8 | 38,400 | 952,320 | |
| 計 | | | 人 | 34 | 33,600 | 1,142,400 | |
| | | | | | | 3,326,220 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 24 号 | ダム水源地域交流推進 | | | | | | |
|--------|------------|----|----|------|--------|-----------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | 主任技師 | | 式 | 1 | | 1,729,960 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 2.1 | 64,800 | 136,080 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 3.8 | 57,000 | 216,600 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 7 | 47,200 | 330,400 | |
| | 技術員 | | 人 | 13 | 38,400 | 499,200 | |
| | | | 人 | 16.3 | 33,600 | 547,680 | |
| 計 | | | | | | 1,729,960 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 25 号 | モニタリング調査 | | | | | | |
|--------|----------|----|----|------|--------|-----------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | 主任技師 | | 式 | 1 | | 1,913,620 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 3.7 | 57,000 | 210,900 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 11.2 | 47,200 | 528,640 | |
| | 技術員 | | 人 | 16.2 | 38,400 | 622,080 | |
| | | | 人 | 14.5 | 33,600 | 487,200 | |
| 計 | | | | | | 1,913,620 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 26 号 | 底生動物調査 | | | | | | |
|--------|--------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 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 | | 513,080 | |
| | 主任技師 | | 人 | 0.1 | 64,800 | 6,480 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 1 | 57,000 | 57,000 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 2 | 47,200 | 94,400 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 4 | 38,400 | 153,600 | |
| | 技術員 | | 人 | 6 | 33,600 | 201,600 | |
| 計 | | | | | | 513,080 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 27 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 | | 802,300 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1 | 64,800 | 64,800 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 1.9 | 57,000 | 108,300 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 3.1 | 47,200 | 146,320 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 6.1 | 38,400 | 234,240 | |
| | 技術員 | | 人 | 7.4 | 33,600 | 248,640 | |
| 計 | | | | | | 802,300 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 28 号 | ダム周辺環境マップ更新 | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | 主任技師 | | 式 | 1 | | 945,320 | |
| | 技師 (A) | | 人 | 0.9 | 64,800 | 58,320 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 1.8 | 57,000 | 102,600 | |
| | 技師 (C) | | 人 | 3.5 | 47,200 | 165,200 | |
| | 技術員 | | 人 | 6.5 | 38,400 | 249,600 | |
| | | | 人 | 11 | 33,600 | 369,600 | |
| 計 | | | | | | 945,320 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

打合せ

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 29 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 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

公開用成果品作成

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 30 号 | | 公開用成果品作成 | | | | | | |
|--------|--------|----------|----|-----|--------|---------|----|--|
| 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 | | |

情報共有システム

2 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.03 |
| 歩掛適用年月 | 2024.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 31 号 | | 情報共有システム使用料 | | | | | | |
|--------|-------------|-------------|----|----|----|--------|----|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 情報共有システム使用料 | | 式 | 1 | | 54,598 | | |
| 計 | | | | | | 54,598 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |