

令和6年3月13日

琵琶湖管内水文観測所維持管理業務

【業務設計書（公表資料）】

琵琶湖河川事務所

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 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 |
| 履行場所 | 滋賀県大津市黒津4丁目5番1号 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|---|-------------|--|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 3月 | 7) 施工県 | 滋賀県 |
| 2) 事務所名 | 琵琶湖河川事務所 流域治水課 | 8) 地 区 | 大津市・草津市・守山市他 |
| 3) 業務番号 | 23863032060001 | 9) 河川・路線 | 琵琶湖流域 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 10) 設計年月 | 令和 6年 1月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 383 日間 自 令和 6年 3月14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、水文観測業務規定に基づき琵琶湖流域の水文観測所（雨量・水位・地下水位・風向風速）、水質自動監視所において、施設や機器等の維持、管理及び点検他を行うものである | 業務内容 | 観測所（雨量、水位、地下水、風向風速）の定期保守点検、総合保守点検、臨時保守点検1式 水質自動監視所の保守点検、巡回点検、精密調整、臨時保守点検1式 自記紙の取り替え1式、電子ロガーの改修1式 他 |

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 | 河川維持修繕費 | 工事費 | 瀬田川・野洲川 |
| 河川整備事業費 | 河川維持修繕費 | 船舶及び機械器具費 | 瀬田川・野洲川 |
| 受託工事費 | 受託工事費 | 船舶及び機械器具費 | |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 業種項目 | 測量業務 水文観測 | | |
|-------------|------------------|----|----|---------|------------|--------------|------|------|
| 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 |
| 水文観測 | | 式 | 1 | | 10,296,953 | | | |
| 水文観測所保守点検 | | 式 | 1 | | 10,296,953 | | | |
| 水文観測所保守点検 | | 式 | 1 | | 10,296,953 | | | |
| 計画準備 | | 業務 | 1 | | 125,610 | | | 内 1号 |
| 点検報告 | | 式 | 1 | | 310,800 | | | 内 2号 |
| 現地調査 | 雨量、水位、地下水位、風向風速 | 式 | 1 | | 1,085,491 | | | 内 3号 |
| 定期保守点検 | 市場あり | 回 | 7 | 579,000 | 4,053,000 | | | 単 1号 |
| 定期保守点検 | 市場なし | 回 | 4 | 562,800 | 2,251,200 | | | 単 2号 |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 水文観測 | | |
|-------------|------------------|----|----|---------|-----------|--------------|------|------|
| 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 |
| 定期保守点検 | 非出水期（不凍液交換を行う点検） | 回 | 4 | 86,230 | 344,920 | | | 単 3号 |
| 総合保守点検 | | 回 | 1 | 868,600 | 868,600 | | | 単 4号 |
| 報告書作成 | | 業務 | 1 | | 1,185,832 | | | 内 4号 |
| 臨時保守点検 | 雨量、水位、地下水位、風向風速 | 式 | 1 | | 71,500 | | | 内 5号 |
| 水質監視 | | 式 | 1 | | 4,937,400 | | | |
| 現地調査（水質） | | 式 | 1 | | 26,640 | | | |
| 現地調査（水質） | | 式 | 1 | | 26,640 | | | |
| 現地調査（水質） | | 式 | 1 | | 26,640 | | | 内 6号 |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | | 業種 項目 | 測量業務 水質監視 | | |
|-------------|------------------|----|----|---------|-----------|----------|--------------|------|--|
| 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 | |
| 水質自動監視所保守点検 | | 式 | 1 | | 4,910,760 | | | | |
| 定期保守点検 | | 式 | 1 | | 4,727,880 | | | | |
| 保守点検 | | 回 | 12 | 298,300 | 3,579,600 | | | 単 5号 | |
| 巡回点検 | | 回 | 14 | 82,020 | 1,148,280 | | | 単 6号 | |
| 精密調整 | | 式 | 1 | | 110,880 | | | | |
| 精密調整 | | 回 | 2 | 55,440 | 110,880 | | | 単 7号 | |
| 臨時保守点検（水質） | | 式 | 1 | | 72,000 | | | | |
| 臨時保守点検（水質） | | 式 | 1 | | 72,000 | | | 内 7号 | |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 業種項目 | 測量業務 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 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 185,700 | | | |
| 共通 | | 式 | 1 | | 185,700 | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 185,700 | | | |
| 打合せ | | 式 | 1 | | 185,700 | | | 内 8号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 5,317,453 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 749,863 | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 589,863 | | | |
| 旅費交通費 | 現地調査（雨量、水位、地下水位、 風向風速） | 式 | 1 | | 53,760 | | | 内 9号 |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 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 | 総合保守点検（雨量、水位、地下水位、風向風速） | 式 | 1 | | 44,970 | | | 内 10号 |
| 旅費交通費 | 定期保守点検（市場あり） | 式 | 1 | | 226,310 | | | 内 11号 |
| 旅費交通費 | 定期保守点検（市場なし） | 式 | 1 | | 117,880 | | | 内 12号 |
| 旅費交通費 | 定期保守点検（非出水期（不凍液交換を行う点検）） | 式 | 1 | | 36,240 | | | 内 13号 |
| 旅費交通費 | 水質現地調査 | 式 | 1 | | 2,123 | | | 内 14号 |
| 旅費交通費 | 水質保守点検 | 式 | 1 | | 67,860 | | | 内 15号 |
| 旅費交通費 | 水質巡回点検 | 式 | 1 | | 29,722 | | | 内 16号 |
| 旅費交通費 | 水質機密調整 | 式 | 1 | | 3,878 | | | 内 17号 |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 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 | 打合せ | 式 | 1 | | 7,120 | | | 内 18号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 160,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 160,000 | | | 内 19号 |
| 水文（水質）観測所 | | 式 | 1 | | 4,567,590 | | | |
| 水文材料費 | | 式 | 1 | | 823,690 | | | |
| 消耗品等 | | 式 | 1 | | 823,690 | | | 内 20号 |
| 水質材料費 | | 式 | 1 | | 3,743,900 | | | |
| 薬品及び消耗品等 | | 式 | 1 | | 3,743,900 | | | 内 21号 |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 業種項目 | 測量業務 技術管理費 | | |
|-------------|------------------|----|----|----|------------|---------------|------|-------|
| 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 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 987,480 | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 987,480 | | | |
| 水質自動監視装置 | | 式 | 1 | | 987,480 | | | |
| 水質自動監視装置 | | 式 | 1 | | 987,480 | | | 内 22号 |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 21,724,986 | | | |
| 間接測量費 | | 式 | 1 | | 11,165,014 | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 11,165,014 | | | 内 23号 |
| 測量業務価格 | | 式 | 1 | | 32,890,000 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 琵琶湖管内水文観測所維持管理業務 | | | | 業種 項目 | 測量業務 消費税相当額 | | |
|-------------|------------------|----|----|----|------------|----------------|------|----|
| 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 |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 3,289,000 | | | |
| 測量業務費 | | 式 | 1 | | 36,179,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 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 | | 業務 | 1 | | 125,610 | 内 24 号 |
| 計 | | | | | | 125,610 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 点検報告 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 定期点検報告 | | 回 | 11 | 25,200 | 277,200 | 単 8 号 |
| | 総合点検報告 | | 回 | 1 | 33,600 | 33,600 | 単 9 号 |
| 計 | | | | | | 310,800 | |
| | | | | | | | |

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 | 現地調査 | | 雨量、水位、地下水位、風向風速 | | | | |
|-------|----------|----|-----------------|------|--------|-----------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地調査 | | 観測所 | 47 | 14,350 | 674,450 | 単 10 号 |
| | 現地調査移動工数 | | 工数 | 4.84 | 71,780 | 347,415 | 単 11 号 |
| | 超過勤務分 | | 式 | 1 | | 63,626 | 内 25 号 |
| 計 | | | | | | 1,085,491 | |

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 | 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 | | 業務 | 1 | | 1,185,832 | 内 34 号 |
| 計 | | | | | | 1,185,832 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 臨時保守点検 | | 雨量、水位、地下水位、風向風速 | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 臨時保守点検 | | 式 | 1 | | 71,500 | 内 35 号 |
| 計 | | | | | | 71,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 6 号 | 現地調査（水質） | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地調査（水質） | | 式 | 1 | | 26,640 | 内 36 号 |
| 計 | | | | | | 26,640 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 臨時保守点検 (水質) | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 臨時保守点検 | | 式 | 1 | | 72,000 | 内 37 号 |
| 計 | | | | | | 72,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 8 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 | | 185,700 | 内 38 号 |
| 計 | | | | | | 185,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | | 現地調査 (雨量、水位、地下水位、風向風速) | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 1 | 53,760 | 53,760 | 単 25 号 |
| 計 | | | | | | 53,760 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | | 総合保守点検 (雨量、水位、地下水位、風向風速) | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 1 | 44,970 | 44,970 | 単 26 号 |
| 計 | | | | | | 44,970 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | 定期保守点検（市場あり） | | | | | |
|--------|--------|--------------|----|----|--------|---------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 7 | 32,330 | 226,310 | 単 27 号 |
| 計 | | | | | | 226,310 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | 定期保守点検（市場なし） | | | | | |
|--------|--------|--------------|----|----|--------|---------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 4 | 29,470 | 117,880 | 単 28 号 |
| 計 | | | | | | 117,880 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | 定期保守点検（非出水期（不凍液交換を行う点検）） | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 4 | 9,060 | 36,240 | 単 29 号 | |
| 計 | | | | | | 36,240 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | 水質現地調査 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 1 | 2,123 | 2,123 | 単 30 号 | |
| 計 | | | | | | 2,123 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | | | 水質保守点検 | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 12 | 5,655 | 67,860 | 単 31 号 |
| 計 | | | | | | 67,860 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | | | 水質巡回点検 | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 14 | 2,123 | 29,722 | 単 32 号 |
| 計 | | | | | | 29,722 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | | 水質機密調整 | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 連絡車運転費 | | 回 | 2 | 1,939 | 3,878 | 単 33 号 |
| 計 | | | | | | 3,878 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 旅費交通費 | | 打合せ | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接往復費（事務所～基地） | | 式 | 1 | | 7,120 | 内 39 号 |
| 計 | | | | | | 7,120 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 19 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 | | 15,416,348 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 160,000 | 2.3×直人費(千円)÷0.44 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 160,000 | |
| | | | | | | | |

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 20 号 | 消耗品等 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 消耗品等 (水文) | | 式 | 1 | | 823,690 | 内 40 号 |
| 計 | | | | | | 823,690 | |
| | | | | | | | |

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 21 号 | 薬品及び消耗品等 | | | | | | |
|--------|--------------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基本成分測定装置 | | 式 | 1 | | 1,156,600 | 内 41 号 |
| | COD測定装置用 | | 式 | 1 | | 1,113,000 | 内 42 号 |
| | TPN測定装置 | | 式 | 1 | | 495,500 | 内 43 号 |
| | 全シアン測定装置 | | 式 | 1 | | 515,800 | 内 44 号 |
| | クロロフィルa測定装置 | | 式 | 1 | | 205,000 | 内 45 号 |
| | COD、TPN、全シアン測定装置共通 | | 式 | 1 | | 33,000 | 内 46 号 |
| | 廃液処理 | | 式 | 1 | | 225,000 | 内 47 号 |
| 計 | | | | | | 3,743,900 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 22 号 | 水質自動監視装置 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 技術管理費 | | 式 | 1 | | 987,480 | 内 48 号 |
| 計 | | | | | | 987,480 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 23 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 | | 17,981,086 | 成果検定費を除く |
| | 諸経费率 | | % | 62.1 | | | |
| 諸経費 | | | 式 | 1 | | 11,166,254 | 直接測量費×諸経费率 |
| 調整額 | | | | | | -1,240 | |
| 計 | | | | | | 11,165,014 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

計画準備

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 |

| 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 | | 125,610 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 1.1 | 47,100 | 51,810 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 2 | 36,900 | 73,800 | |
| 計 | | | | | | 125,610 | |

現地調査

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 |

| 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 | | 63,626 | |
| | 超勤（測量技師補） | | h | 9.92 | 3,171 | 31,456 | |
| | 超勤（測量助手） | | h | 9.92 | 3,243 | 32,170 | |
| 計 | | | | | | 63,626 | |

定期保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-------|----|----|------|--------|---------|----|
| 内 26 号 | 移動工数 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 249,535 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 3.49 | 36,900 | 128,781 | |
| | 測量助手 | | 人 | 3.49 | 34,600 | 120,754 | |
| 計 | | | | | | 249,535 | |

定期保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-----------|----|----|------|-------|--------|----|
| 内 27 号 | 超過勤務分 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 32,839 | |
| | 超勤（測量技師補） | | h | 5.12 | 3,171 | 16,235 | |
| | 超勤（測量助手） | | h | 5.12 | 3,243 | 16,604 | |
| 計 | | | | | | 32,839 | |

定期保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-------|----|----|------|--------|---------|----|
| 内 28 号 | 移動工数 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 215,930 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 3.02 | 36,900 | 111,438 | |
| | 測量助手 | | 人 | 3.02 | 34,600 | 104,492 | |
| 計 | | | | | | 215,930 | |

定期保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-----------|----|----|------|-------|--------|----|
| 内 29 号 | 超過勤務分 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 55,929 | |
| | 超勤（測量技師補） | | h | 8.72 | 3,171 | 27,651 | |
| | 超勤（測量助手） | | h | 8.72 | 3,243 | 28,278 | |
| 計 | | | | | | 55,929 | |

定期保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-------|----|----|-----|--------|--------|----|
| 内 30 号 | 移動工数 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 57,200 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 0.8 | 36,900 | 29,520 | |
| | 測量助手 | | 人 | 0.8 | 34,600 | 27,680 | |
| 計 | | | | | | 57,200 | |

定期保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-----------|----|----|------|-------|-------|----|
| 内 31 号 | 超過勤務分 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 6,157 | |
| | 超勤（測量技師補） | | h | 0.96 | 3,171 | 3,044 | |
| | 超勤（測量助手） | | h | 0.96 | 3,243 | 3,113 | |
| 計 | | | | | | 6,157 | |

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 32 号 | 移動工数 | | | | | | |
| 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 | | 298,870 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 4.18 | 36,900 | 154,242 | |
| | 測量助手 | | 人 | 4.18 | 34,600 | 144,628 | |
| 計 | | | | | | 298,870 | |

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 33 号 | 超過勤務分 | | | | | | |
| 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 | | 34,378 | |
| | 超勤（測量技師補） | | h | 5.36 | 3,171 | 16,996 | |
| | 超勤（測量助手） | | h | 5.36 | 3,243 | 17,382 | |
| 計 | | | | | | 34,378 | |

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 34 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 | | 1,185,832 | |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 3.225 | 47,100 | 151,897 | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 12.9 | 36,900 | 476,010 | |
| | 測量助手 内業 | | 人 | 16.125 | 34,600 | 557,925 | |
| 計 | | | | | | 1,185,832 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

臨時保守点検

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------|----|----|----|--------|--------|----|
| 内 35 号 | 臨時保守点検 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 71,500 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 1 | 36,900 | 36,900 | |
| | 測量助手 | | 人 | 1 | 34,600 | 34,600 | |
| 計 | | | | | | 71,500 | |

現地調査（水質）

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|----------|----|----|------|--------|--------|----|
| 内 36 号 | 現地調査（水質） | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 26,640 | |
| | 技師（C） | | 人 | 0.37 | 38,400 | 14,208 | |
| | 技術員 | | 人 | 0.37 | 33,600 | 12,432 | |
| 計 | | | | | | 26,640 | |

臨時保守点検（水質）

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------|----|----|----|--------|--------|----|
| 内 37 号 | 臨時保守点検 | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 72,000 | |
| | 技師（C） | | 人 | 1 | 38,400 | 38,400 | |
| | 技術員 | | 人 | 1 | 33,600 | 33,600 | |
| 計 | | | | | | 72,000 | |

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 38 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 | | 185,700 | |
| | 測量主任技師 | | 人 | 1 | 54,600 | 54,600 | |
| | 測量技師 | | 人 | 2 | 47,100 | 94,200 | |
| | 測量技師補 | | 人 | 1 | 36,900 | 36,900 | |
| 計 | | | | | | 185,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

旅費交通費

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 39 号 | 直接往復費 (事務所～基地) | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通費 (事務所～大津市役所) | | 往復 | 8 | 890 | 7,120 | |
| 計 | | | | | | 7,120 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

消耗品等

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 40 号 | 消耗品等 (水文) | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|----|----|---------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 自記紙 | | 式 | 1 | | 613,800 | 内 49 号 |
| | 記録ペン | | 式 | 1 | | 121,600 | 内 50 号 |
| | リボン | | 式 | 1 | | 30,000 | 内 51 号 |
| | 電池 | | 式 | 1 | | 58,290 | 内 52 号 |
| 計 | | | | | | 823,690 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 41 号 | 基本成分測定装置 | | | | | | |
|--------|-----------------------------|----|----|----|---------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | DOワグニット | | 個 | 9 | 24,000 | 216,000 | |
| | pH7 標準液 | | L | 12 | 3,000 | 36,000 | |
| | pH9 標準液 | | L | 12 | 3,000 | 36,000 | |
| | EC標準液 (Kc1水溶液) | | L | 12 | 5,800 | 69,600 | |
| | 濁度標準液 (ホルマジン液) | | L | 24 | 6,500 | 156,000 | |
| | 澱粉 (DO手分析用) | | L | 1 | 5,000 | 5,000 | |
| | 濁度センサー (オーバーホール) | | 基 | 2 | 260,000 | 520,000 | |
| | ピンチバルブ NPV25-AN用インナースリーブ | | 個 | 1 | 42,000 | 42,000 | |
| | ピンチバルブ NPV50-AN用インナースリーブ | | 個 | 1 | 62,000 | 62,000 | |
| | プリンター用紙 | | 箱 | 2 | 4,500 | 9,000 | |
| | リボンカセット | | 個 | 2 | 2,500 | 5,000 | |

薬品及び消耗品等

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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|----------|----|----|----|----|-----------|----|
| 内 41 号 | 基本成分測定装置 | | | | | | |
| 計 | | | | | | 1,156,600 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 42 号 | COD測定装置用 | | | | | | |
|--------|------------------|----|----|-----|--------|-----------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | N/40過マンガン酸カリウム溶液 | | L | 350 | 1,300 | 455,000 | |
| | N/40シュウ酸ナトリウム溶液 | | L | 300 | 1,000 | 300,000 | |
| | 硫酸1:2溶液 | | L | 300 | 900 | 270,000 | |
| | 終点検出電極 | | 本 | 1 | 88,000 | 88,000 | |
| 計 | | | | | | 1,113,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 43 号 | T P N測定装置 | | | | | | |
|--------|-----------------------------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 1. 5%過硫酸カリウム溶液 | | L | 160 | 1,100 | 176,000 | |
| | 0. 98%水酸化ナトリウム水溶液 | | L | 50 | 650 | 32,500 | |
| | 2mg/L標準液+0.2mg/L標準液 (混合) | | L | 6 | 18,000 | 108,000 | |
| | 2. 4%L-アスコルビン酸溶液 | | L | 10 | 4,000 | 40,000 | |
| | モリブデン-アンチモン溶液 | | L | 10 | 6,500 | 65,000 | |
| | G-10オルガノイオン交換樹脂 | | 本 | 2 | 19,000 | 38,000 | |
| | オルガノPFカーボンカートリッジ | | 本 | 2 | 6,500 | 13,000 | |
| | オルガノPFカートリッジ(10μ) | | 本 | 2 | 3,000 | 6,000 | |
| | ボルストンフィルター | | 本 | 2 | 8,500 | 17,000 | |
| 計 | | | | | | 495,500 | |
| | | | | | | | |

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 44 号 | 全シアン測定装置 | | | | | | |
|--------|-----------------|----|----|----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 水酸化ナトリウム (特級) | | kg | 2 | 3,000 | 6,000 | |
| | (1+2) リン酸溶液 | | L | 80 | 1,700 | 136,000 | |
| | 2. 0%塩化第一銅・塩酸溶液 | | L | 80 | 2,500 | 200,000 | |
| | 10ppmシアン標準液 | | L | 1 | 16,000 | 16,000 | |
| | シアンイオン電極 | | 個 | 1 | 63,000 | 63,000 | |
| | カロメロ電極 | | 個 | 1 | 26,000 | 26,000 | |
| | 空焚き防止電極 | | 個 | 1 | 59,000 | 59,000 | |
| | エアーストーン | | 個 | 1 | 9,800 | 9,800 | |
| 計 | | | | | | 515,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

薬品及び消耗品等

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 45 号 | クロロフィル a 測定装置 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ホワイトランプ (蛍光光度計用) | | 本 | 6 | 25,000 | 150,000 | |
| | ローダミン溶液 (光量調整用) | | L | 1 | 55,000 | 55,000 | |
| 計 | | | | | | 205,000 | |
| | | | | | | | |

薬品及び消耗品等

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 46 号 | COD、TPN、全シアン測定装置共通 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 感熱紙 | | 巻 | 30 | 1,100 | 33,000 | |
| 計 | | | | | | 33,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

薬品及び消耗品等

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 47 号 | 廃液処理 | | | | | | |
|--------|-------|----|----|-----|--------|---------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 廃液処理費 | | L | 400 | 400 | 160,000 | |
| | 廃液運搬費 | | 回 | 1 | 65,000 | 65,000 | |
| 計 | | | | | | 225,000 | |
| | | | | | | | |

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 48 号 | | 技術管理費 | | | | | |
|--------|----------|-------|----|----|----|---------|-----------------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地調査（水質） | | 式 | 1 | | 5,328 | 現地調査（水質） 直接人件費の20% |
| | 保守点検 | | 式 | 1 | | 715,920 | 保守点検 直接人件費の20% |
| | 巡回点検 | | 式 | 1 | | 229,656 | 巡回点検 直接人件費の20% |
| | 精密調整 | | 式 | 1 | | 22,176 | 精密調整 直接人件費の20% |
| | 臨時点検（水質） | | 式 | 1 | | 14,400 | 臨時点検（水質） 直接人件費の20% |
| 計 | | | | | | 987,480 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

消耗品等

3 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 49 号 | 自記紙 | | | | | | |
|--------|----------------------------|----|----|-----|-------|---------|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 自記紙 AWL-1017-K2 (3ヶ月巻) | | 本 | 130 | 2,400 | 312,000 | 雨量 |
| | 自記紙 201KC (3ヶ月巻) | | 本 | 18 | 3,300 | 59,400 | 水位 |
| | 自記紙 OK-6121R-KC (3ヶ月巻) | | 本 | 54 | 3,400 | 183,600 | 水位・地下水位 |
| | 自記紙 OK-6104CR-KC (3ヶ月巻) | | 本 | 12 | 2,300 | 27,600 | 地下水位 |
| | 自記紙 K00-023-KC (1ヶ月巻) | | 本 | 12 | 2,600 | 31,200 | 風向風速 |
| 計 | | | | | | 613,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

消耗品等

3 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 50 号 | 記録ペン | | | | | | |
|--------|---------------------------|----|----|----|-------|---------|------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 記録ペン 510 (池田計器) | | 本 | 44 | 1,700 | 74,800 | 雨量 |
| | 記録ペン (cm) L-911 (池田計器) | | 本 | 6 | 1,700 | 10,200 | 水位 |
| | 記録ペン (m) L-912 (池田計器) | | 本 | 6 | 1,700 | 10,200 | 水位 |
| | 記録ペン (cm) (赤) PP-300-033 | | 本 | 16 | 600 | 9,600 | 水位 |
| | 記録ペン (m) (緑) PP-300-034 | | 本 | 16 | 600 | 9,600 | 水位 |
| | 記録ペン (cm) (赤) PP-300-033 | | 本 | 6 | 600 | 3,600 | 地下水位 |
| | 記録ペン (m) (緑) PP-300-034 | | 本 | 6 | 600 | 3,600 | 地下水位 |
| 計 | | | | | | 121,600 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

消耗品等

3 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 51 号 | リボン | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|--------|--------|------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | リボン K33-032 | | 個 | 3 | 10,000 | 30,000 | 風向風速 |
| 計 | | | | | | 30,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

消耗品等

3 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 52 号 | 電池 | | | | | | |
|--------|--------------------------|----|----|-----|-------|--------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | アルカリ乾電池 (単2型) | | 本 | 162 | 170 | 27,540 | |
| | 発動器動作用電池 (C361-00015) | | 個 | 1 | 3,300 | 3,300 | |
| | 本体動作用電池 (M5564-30-00) | | 組 | 2 | 5,200 | 10,400 | |
| | 本体動作用電池 (K5636HV) | | 組 | 2 | 8,000 | 16,000 | |
| | 角形アルカリ電池 (9V) | | 本 | 1 | 700 | 700 | |
| | ボタン電池 (CR2025) | | 個 | 1 | 350 | 350 | |
| 計 | | | | | | 58,290 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 1 号 | 定期保守点検 | 市場あり | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 579,000 |
|-------|----------|------|-----|----|-------|---------|--------|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 雨量計 | | 計器 | 22 | 5,720 | 125,840 | 単 12 号 | |
| | 水位計 | | 計器 | 20 | 5,005 | 100,100 | 単 13 号 | |
| | 水位観測所内移動 | | 観測所 | 5 | 2,145 | 10,725 | 単 14 号 | |
| | 地下水位計 | | 計器 | 13 | 4,290 | 55,770 | 単 15 号 | |
| | その他 | | 計器 | 1 | 4,290 | 4,290 | 単 16 号 | |
| | 移動工数 | | 式 | 1 | | 249,535 | 内 26 号 | |
| | 超過勤務分 | | 式 | 1 | | 32,839 | 内 27 号 | |
| 計 | | | | | | 579,099 | | |
| 単価 | | | | | | 579,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 2 号 | 定期保守点検 | 市場なし | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 562,800 |
|-------|----------|------|-----|----|-------|---------|--------|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 雨量計 | | 計器 | 21 | 5,720 | 120,120 | 単 12 号 | |
| | 水位計 | | 計器 | 20 | 5,005 | 100,100 | 単 13 号 | |
| | 水位観測所内移動 | | 観測所 | 5 | 2,145 | 10,725 | 単 14 号 | |
| | 地下水位計 | | 計器 | 13 | 4,290 | 55,770 | 単 15 号 | |
| | その他 | | 計器 | 1 | 4,290 | 4,290 | 単 16 号 | |
| | 移動工数 | | 式 | 1 | | 215,930 | 内 28 号 | |
| | 超過勤務分 | | 式 | 1 | | 55,929 | 内 29 号 | |
| 計 | | | | | | 562,864 | | |
| 単価 | | | | | | 562,800 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 3 号 | 定期保守点検 | 非出水期（不凍液交換を行う点検） | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 86,230 |
|-------|--------|------------------|----|----|-------|--------|--------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 雨量計 | | 計器 | 4 | 5,720 | 22,880 | 単 12 号 | |
| | 移動工数 | | 式 | 1 | | 57,200 | 内 30 号 | |
| | 超過勤務分 | | 式 | 1 | | 6,157 | 内 31 号 | |
| 計 | | | | | | 86,237 | | |
| 単価 | | | | | | 86,230 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------|----|-----|----|--------|----|---------|---------|
| 単 4 号 | 総合保守点検 | | | | | | 1 | 868,600 |
| | 雨量計 | | 計器 | 22 | 8,580 | | 188,760 | 単 17 号 |
| | 水位計 | | 計器 | 20 | 12,150 | | 243,000 | 単 18 号 |
| | 水位観測所内移動 | | 観測所 | 5 | 2,145 | | 10,725 | 単 19 号 |
| | 地下水位計 | | 計器 | 13 | 6,435 | | 83,655 | 単 20 号 |
| | その他 | | 計器 | 1 | 9,295 | | 9,295 | 単 21 号 |
| | 移動工数 | | 式 | 1 | | | 298,870 | 内 32 号 |
| | 超過勤務分 | | 式 | 1 | | | 34,378 | 内 33 号 |
| 計 | | | | | | | 868,683 | |
| 単価 | | | | | | | 868,600 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 5 号 | 保守点検 | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 298,300 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保守点検 | | | | | | 単 22 号 | |
| | | | 回 | 1 | 298,300 | 298,300 | | |
| 計 | | | | | | 298,300 | | |
| 単価 | | | | | | 298,300 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|--------|--------|--------|--------|
| 単 6 号 | 巡回点検 | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 82,020 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡回点検 | | | | | | 単 23 号 | |
| | | | 回 | 1 | 82,020 | 82,020 | | |
| 計 | | | | | | 82,020 | | |
| 単価 | | | | | | 82,020 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 回数 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------|----|----|----|--------|----|--------|--------|
| 単 7 号 | 精密調整 | | | | | | 1 | 55,440 |
| | 精密調整 | | 回 | 1 | 55,440 | | 55,440 | 単 24 号 |
| 計 | | | | | | | 55,440 | |
| 単価 | | | | | | | 55,440 | 円/回 |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 8 号 | 定期点検報告 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|----|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 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 | | 25,200 | | 25,200 |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 0.3 | 47,100 | 14,130 | | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 0.3 | 36,900 | 11,070 | | |
| 計 | | | | | | 25,200 | | |
| 単価 | | | | | | 25,200 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 9 号 | 総合点検報告 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|----|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 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 | | 33,600 | | 33,600 |
| | 測量技師 内業 | | 人 | 0.4 | 47,100 | 18,840 | | |
| | 測量技師補 内業 | | 人 | 0.4 | 36,900 | 14,760 | | |
| 計 | | | | | | 33,600 | | |
| 単価 | | | | | | 33,600 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

現地調査

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 10 号 | 現地調査 | | 単位 | 観測所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------|----|----|-----|--------|--------|--------|--------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 14,350 |
| 摘要 | | | | | | | | |
| 直接人件費 | | | 式 | 1 | | 14,300 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 0.2 | 36,900 | 7,380 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 0.2 | 34,600 | 6,920 | | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 57 | | 直接人件費の 0.4 % |
| 計 | | | | | | | 14,357 | |
| 単価 | | | | | | | 14,350 | 円/観測所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 11 号 | 現地調査移動工数 | | 単位 | 工数 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|--------------|-------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | | | | | | 71,780 |
| | 測量技師補 | | 式 | 1 | | 71,500 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 1 | 36,900 | 36,900 | | |
| | | | 人 | 1 | 34,600 | 34,600 | | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | | 直接人件費の 0.4 % | |
| 計 | | | | | | | | 286 |
| 単価 | | | | | | | | 71,786 |
| | | | | | | | | 71,780 円/工数 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 計器 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------|----|----|----|------|--------|-------|------|
| 直接人件費 | | | | | | | | |
| | 測量技師補 外業 | | 式 | | 1 | | 5,720 | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | | 0.08 | 36,900 | 2,952 | |
| | | | 人 | | 0.08 | 34,600 | 2,768 | |
| 計 | | | | | | | 5,720 | |
| 単価 | | | | | | | 5,720 | 円/計器 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 13 号 | 水位計 | | 単位 | 計器 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|-------|------|-------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | | | | | | 5,005 |
| | 測量技師補 外業 | | 式 | 1 | | 5,005 | | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.07 | 36,900 | 2,583 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 34,600 | 2,422 | | |
| 計 | | | | | | 5,005 | | |
| 単価 | | | | | | 5,005 | 円/計器 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

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

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------|----|----|------|--------|-------|-------|
| 水位観測所内移動 | | | 式 | 1 | | 2,145 | 2,145 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 0.03 | 36,900 | 1,107 | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.03 | 34,600 | 1,038 | |
| 計 | | | | | | 2,145 | |
| 単価 | | | | | | 2,145 | 円/観測所 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 計器 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---------|----|----|----|------|--------|-------|------|
| 直接人件費 | | | | | | | | |
| | 測量技師補外業 | | 式 | | 1 | | 4,290 | |
| | 測量助手外業 | | 人 | | 0.06 | 36,900 | 2,214 | |
| | | | 人 | | 0.06 | 34,600 | 2,076 | |
| 計 | | | | | | | 4,290 | |
| 単価 | | | | | | | 4,290 | 円/計器 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 計器 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------|----|----|----|------|--------|-------|------|
| 直接人件費 | | | 式 | | 1 | | 4,290 | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | | 0.06 | 36,900 | 2,214 | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | | 0.06 | 34,600 | 2,076 | |
| 計 | | | | | | | 4,290 | |
| 単価 | | | | | | | 4,290 | 円/計器 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 計器 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|---------|----|----|----|------|--------|-------|------|
| 直接人件費 | | | | | | | | |
| | 測量技師補外業 | | 式 | | 1 | | 8,580 | |
| | 測量助手外業 | | 人 | | 0.12 | 36,900 | 4,428 | |
| | | | 人 | | 0.12 | 34,600 | 4,152 | |
| 計 | | | | | | | 8,580 | |
| 単価 | | | | | | | 8,580 | 円/計器 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 18 号 | 水位計 | | 単位 | 計器 | 数量 | | 1 | 単価 | 12,150 |
|--------|---------|----|----|------|--------|--------|------|----|--------|
| 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 | | 12,155 | | | |
| | 測量技師補外業 | | 人 | 0.17 | 36,900 | 6,273 | | | |
| | 測量助手外業 | | 人 | 0.17 | 34,600 | 5,882 | | | |
| 計 | | | | | | 12,155 | | | |
| 単価 | | | | | | 12,150 | 円/計器 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 19 号 | 水位観測所内移動 | | 単位 | 観測所 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|-------|-------|--|
| 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 | | 2,145 | | |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 0.03 | 36,900 | 1,107 | | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.03 | 34,600 | 1,038 | | |
| 計 | | | | | | 2,145 | | |
| 単価 | | | | | | 2,145 | 円/観測所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 20 号 | 地下水位計 | | 単位 | 計器 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,435 |
|--------|-------------|----|----|------|--------|-------|------|----|-------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 直接人件費 | | | | | | | | | |
| | 測量技師補 外業 | | 式 | 1 | | 6,435 | | | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.09 | 36,900 | 3,321 | | | |
| | | | 人 | 0.09 | 34,600 | 3,114 | | | |
| 計 | | | | | | 6,435 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,435 | 円/計器 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 21 号 | その他 | | 単位 | 計器 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|-------|------|-------|
| 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 | | 9,295 | | 9,295 |
| | 測量技師補 外業 | | 人 | 0.13 | 36,900 | 4,797 | | |
| | 測量助手 外業 | | 人 | 0.13 | 34,600 | 4,498 | | |
| 計 | | | | | | 9,295 | | |
| 単価 | | | | | | 9,295 | 円/計器 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 22 号 | 保守点検 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | | | | | | 298,300 |
| | 技師 (C) | | 式 | 1 | | 298,315 | | |
| | 超勤 (技師 (C)) | | 人 | 3.98 | 38,400 | 152,832 | | |
| | 技術員 | | h | 1.9 | 3,300 | 6,270 | | |
| | 超勤 (技術員) | | 人 | 3.98 | 33,600 | 133,728 | | |
| | | | h | 1.9 | 2,887 | 5,485 | | |
| 計 | | | | | | 298,315 | | |
| 単価 | | | | | | 298,300 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 23 号 | 巡回点検 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------|----|----|------|--------|--------|----|------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | | | | | | 82,020 |
| | 技師 (C) | | 式 | 1 | | 82,022 | | |
| | 超勤 (技師 (C)) | | 人 | 1 | 38,400 | 38,400 | | |
| | 技術員 | | h | 1.62 | 3,300 | 5,346 | | |
| | 超勤 (技術員) | | 人 | 1 | 33,600 | 33,600 | | |
| | | | h | 1.62 | 2,887 | 4,676 | | |
| 計 | | | | | | | | 82,022 |
| 単価 | | | | | | | | 82,020 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

精密調整

2 次 単 価 表

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

| 単 24 号 | 精密調整 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------|----|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接人件費 | | | | | | | | 55,440 |
| | 技師 (C) | | 式 | 1 | | 55,440 | | |
| | 技術員 | | 人 | 0.77 | 38,400 | 29,568 | | |
| | | | 人 | 0.77 | 33,600 | 25,872 | | |
| 計 | | | | | | 55,440 | | |
| 単価 | | | | | | 55,440 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 25 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|--------|-------|--------|-----|--------|
| | | | | | | 1 | | 53,760 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 15,426 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 100.17 | 154 | 15,426 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 20,364 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 37.1 | 195 | 7,234 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 13 | 1,010 | 13,130 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 17,972 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 16,154 | | |
| | 船舶 | | 式 | 1 | | 1,818 | | |
| 計 | | | | | | 53,762 | | |
| 単価 | | | | | | 53,760 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

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

| 単 26 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 44,970 |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 13,264 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 86.13 | 154 | 13,264 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 17,330 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 31.9 | 195 | 6,220 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 11 | 1,010 | 11,110 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 14,381 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 12,563 | | |
| | 船舶 | | 式 | 1 | | 1,818 | | |
| 計 | | | | | | 44,975 | | |
| 単価 | | | | | | 44,970 | 円/回 | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 27 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----|--------|
| | | | | | | 1 | | 32,330 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 10,977 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 71.28 | 154 | 10,977 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 12,218 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 26.4 | 195 | 5,148 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 7 | 1,010 | 7,070 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 9,136 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 7,318 | | |
| | 船舶 | | 式 | 1 | | 1,818 | | |
| 計 | | | | | | 32,331 | | |
| 単価 | | | | | | 32,330 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 28 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----|--------|
| | | | | | | 1 | | 29,470 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 9,812 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 63.72 | 154 | 9,812 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 10,662 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 23.6 | 195 | 4,602 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 6 | 1,010 | 6,060 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 8,999 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 7,181 | | |
| | 船舶 | | 式 | 1 | | 1,818 | | |
| 計 | | | | | | 29,473 | | |
| 単価 | | | | | | 29,470 | 円/回 | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 29 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|-------|-------|-------|-------|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 9,060 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 2,411 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 15.66 | 154 | 2,411 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 2,141 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 5.8 | 195 | 1,131 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 1 | 1,010 | 1,010 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 4,508 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 2,690 | | |
| | 船舶 | | 式 | 1 | | 1,818 | | |
| 計 | | | | | | 9,060 | | |
| 単価 | | | | | | 9,060 | 円/回 | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 30 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|------|-------|-------|-------|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 2,123 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 665 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 4.32 | 154 | 665 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 1,322 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 1.6 | 195 | 312 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 1 | 1,010 | 1,010 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 136 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 136 | | |
| 計 | | | | | | 2,123 | | |
| 単価 | | | | | | 2,123 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 31 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|------|-------|-------|-------|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 5,655 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 914 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 5.94 | 154 | 914 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 4,469 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 2.2 | 195 | 429 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 4 | 1,010 | 4,040 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 272 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 272 | | |
| 計 | | | | | | 5,655 | | |
| 単価 | | | | | | 5,655 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 32 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|------|-------|-------|-------|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 2,123 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 665 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 4.32 | 154 | 665 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 1,322 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 1.6 | 195 | 312 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 1 | 1,010 | 1,010 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 136 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 136 | | |
| 計 | | | | | | 2,123 | | |
| 単価 | | | | | | 2,123 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 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 |

| 単 33 号 | 連絡車運転費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------------|----|----|------|-------|-------|-------|--|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1,939 | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 540 | | |
| | ガソリン レギュラー | | L | 3.51 | 154 | 540 | | |
| 機械経費 | | | 式 | 1 | | 1,263 | | |
| | ライトバン 1.5L 運転時間当り損料 | | 時間 | 1.3 | 195 | 253 | | |
| | ライトバン 1.5L 供用日当り損料 | | 日 | 1 | 1,010 | 1,010 | | |
| 交通費 | | | 式 | 1 | | 136 | | |
| | 有料道路 | | 式 | 1 | | 136 | | |
| 計 | | | | | | 1,939 | | |
| 単価 | | | | | | 1,939 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |