

積算内訳書

1. 業務名

| | |
|------|------------------|
| 業務名 | 雄物川上流十文字管内流量観測業務 |
| 履行場所 | 湯沢河川国道事務所管内 |

2. 業務内容

- 1) 事務所名 湯沢河川国道事務所 流域治水課
- 2) 履行期間 424 日間 自 令和 6年10月 1日
至 令和 7年11月28日

3) 設計説明

本業務は、雄物川上流十文字管内における雄物川水系水文調査の一環として、水文観測所保守点検・流量観測・水位流量曲線作成・水文資料整理・水質採水等を行うものである。

4) 業務内容

- ・別添 数量総括表及び特記仕様書のとおり

積算内訳書

| 業務名 | 雄物川上流十文字管内流量観測業務 | | | 業種 | 測量業務 |
|-----------|------------------|----|------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 項目 | 水文観測 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| 水文観測 | 式 | 1 | 21,518,734 | | |
| 水文観測所保守点検 | 式 | 1 | 6,152,107 | | |
| 水文観測所保守点検 | 式 | 1 | 6,152,107 | 計画準備 点検報告 現地調査 定期保守点検 臨時保守点検 観測所整備 観測所台帳の更新 報告書作成 | 1 業務 1 式 (1)1 (回)式 (11)1 (回)式 1 式 1 式 20 観測所 1 業務 |
| 流量観測 | 式 | 1 | 9,287,580 | | |
| 流量観測 | 式 | 1 | 9,287,580 | 計画準備 流量観測結果報告 現地調査 低水流量観測 高水流量観測 | 1 業務 1 回 (1)1 (回)式 (96)1 (回)式 1 式 |

積算内訳書

| 業務名 | 雄物川上流十文字管内流量観測業務 | | | 業種 | 測量業務 |
|----------|------------------|----|-----------|-------------------------------------------|-------|
| | | | | 項目 | 水文観測 |
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 細別内訳 | |
| | | | | 機械経費 | |
| | | | | 河川定期横断測量 直接水準(平地) | 1 式 |
| | | | | 平均測量幅:140m 河川定期横断測量 複写 | 23 本 |
| | | | | 河川深浅測量 | 23 断面 |
| | | | | 報告書作成 | 13 測線 |
| | | | | | 1 業務 |
| 水位流量曲線作成 | 式 | 1 | 2,873,499 | | |
| 水位流量曲線作成 | 式 | 1 | 2,873,499 | 計画準備 | 1 業務 |
| | | | | 基礎資料の収集・点検 | 8 観測所 |
| | | | | 水位流量曲線の作成 | 8 観測所 |
| | | | | 観測所配置図の作成 | 8 観測所 |
| | | | | $H-\sqrt{Q} \cdot H-A \cdot H-V$ ・横断面図の作成 | 8 観測所 |
| | | | | 報告書作成 | 8 観測所 |
| | | | | | 1 業務 |
| 水文資料整理 | 式 | 1 | 2,164,068 | | |
| 水文資料整理 | 式 | 1 | 2,164,068 | 計画準備 | 1 業務 |
| | | | | 観測値のWISEF変換 | 1 式 |
| | | | | 観測値の補正 | 1 式 |

積算内訳書

| 業務名 | 雄物川上流十文字管内流量観測業務 | | | 業種 | 測量業務 |
|----------|------------------|----|------------|--------------|------------|
| 項目・工種・種別 | 単位 | 数量 | 金額 | 項目 | 水文観測 |
| | | | | 細別内訳 | |
| | | | | 標準照査 | 1 式 |
| | | | | 統計資料の作成 | 1 式 |
| | | | | 報告書作成 | 1 式 |
| | | | | 水文水質データベース登録 | 1 業務 |
| | | | | | 1 回 |
| 水質採水 | 式 | 1 | 1,041,480 | | |
| 水質採水 | 式 | 1 | 1,041,480 | 計画準備 | 1 業務 |
| | | | | 現地調査 | (1)1 (回)式 |
| | | | | 採水運搬 | 12 回 |
| 共通 | 式 | 1 | 269,700 | | |
| 共通 | 式 | 1 | 269,700 | | |
| 打合せ等 | 式 | 1 | 269,700 | 打合せ | 1 式 |
| 直接経費 | 式 | 1 | 465,536 | | |
| 直接経費 | 式 | 1 | 465,536 | | |
| 旅費交通費 | 式 | 1 | 295,536 | 旅費（率計上・宿泊無） | 1 式 |
| 電子成果品作成費 | 式 | 1 | 170,000 | 電子成果品作成費 | 1 式 |
| 直接測量費 | 式 | 1 | 22,253,970 | | |

