

積算内訳書

1. 業務名

| | |
|------|--------------------|
| 業務名 | 令和7年度益田道路井戸観測外業務 |
| 履行場所 | 島根県益田市久城町～益田市戸田町地内 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|-----------------|---------------|---------------|
| 1) 事務所名 | 浜田河川国道事務所 調査設計課 | | |
| 2) 履行期間 | 395 日間 | 自 令和 7年 9月 1日 | 至 令和 8年 9月30日 |
| 3) 設計説明 | | | |
| 4) 業務内容 | | | |

積算内訳書

| 業務名 | 令和7年度益田道路井戸観測外業務 | | | 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 | 15,721,250 | | |
| 水文観測 | 式 | 1 | 15,721,250 | | |
| 計画準備 | 式 | 1 | 472,250 | 計画準備 | 1 式 |
| 現地踏査 | 式 | 1 | 653,800 | 現地踏査 | 1 式 |
| 水文観測 | 式 | 1 | 8,628,032 | 自記水位計設置 | 10 回 |
| | | | | 自記水位計観測 | 120 回 |
| | | | | 触針式水位観測 | 116 回 |
| | | | | 水位標設置 | 3 回 |
| | | | | 水位標観測 | 100 回 |
| | | | | 容器法水量観測 | 232 回 |
| | | | | 断面・流速法観測 | 132 回 |
| | | | | 三角ノッチ設置・撤去 | 8 回 |
| | | | | 三角ノッチ法観測 | 8 回 |
| | | | | 水質観測 | 式 |
| pH, EC, 濁度, 水温 採水 | 116 回 | | | | |
| 水質試験分析 | | | | | |

積算内訳書

| 業務名 | 令和7年度益田道路井戸観測外業務 | | | 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 | |
| | | | | 飲用適否試験（16項目） 水質試験分析 | 32 回 |
| | | | | 農業用水試験（9項目） 水質試験分析 | 56 回 |
| | | | | 河川水試験（5項目） 水質試験分析 | 5 回 |
| | | | | 河川農業用水試験（11項目） 水質試験分析 | 12 回 |
| | | | | 水産用水試験（8項目） | 12 回 |
| 報告書作成 | 式 | 1 | 340,800 | 報告書作成 | 1 式 |
| 共通 | 式 | 1 | 265,450 | | |
| 共通 | 式 | 1 | 265,450 | | |
| 打合せ等 | 式 | 1 | 265,450 | 打合せ | 1 式 |
| 直接経費 | 式 | 1 | 213,939 | | |
| 直接経費 | 式 | 1 | 213,939 | | |
| 旅費交通費 | 式 | 1 | 68,939 | 旅費交通費（率計上・宿泊無） | 1 式 |
| 電子成果品作成費 | 式 | 1 | 145,000 | 電子成果品作成費 | 1 式 |
| 直接測量費 | 式 | 1 | 16,200,639 | | |

