

業 務 数 量 内 訳 書

業 務 名 揚場地区地すべり調査業務

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 | 規 格 | 単位 | 員 数 | 単 価 | 金 額 |
|------|--------------------------|--------|---------------------------------|-----------------------------|----|-----|-----|-----|
| 一般調査 | | | | | 式 | 1 | | |
| | 直接調査費(電子成果品作成費・業務成果品費除く) | | | | 式 | 1 | | |
| | | 直接人件費等 | | | 式 | 1 | | |
| | | | 土質ボーリング* オールコアボーリング* | φ66mm粘性土・シルト 50m以下 鉛直下方 | m | 2 | | |
| | | | 土質ボーリング* オールコアボーリング* | φ66mm礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方 | m | 10 | | |
| | | | 岩盤ボーリング* | φ66mm軟岩 50m以下 鉛直下方 | m | 5 | | |
| | | | 資料整理とりまとめ(直接人件費(直接調査費分)) | ボーリング*1本 | 業務 | 1 | | |
| | | | 断面図等の作成(直接人件費(直接調査費分)) | ボーリング*1本 | 業務 | 1 | | |
| | | | 伸縮計半自動観測装置設置・撤去 | | 基 | 1 | | |
| | | | 伸縮計 観測(連続観測) | 全伸縮計観測基数 1基 補正係数:0.5 | 回 | 7 | | |
| | | | 伸縮計 資料整理 | | ヵ月 | 7 | | |
| | | | 地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 | パイプ式歪計 1方向2ヶ所* 深度17m | 孔 | 1 | | |
| | | | パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置撤去・設置 | 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ撤去・設置 | 基 | 3 | | |
| | | | パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置設置 | 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ設置 | 基 | 1 | | |
| | | | パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測) | | 回 | 29 | | |
| | | | パイプ式歪計 資料整理(連続観測) | | ヵ月 | 29 | | |
| | | | 地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回) | 補正係数:1.0 | 回 | 29 | | |
| | | | 一般調査 地下水検層・自然水位検層(1回当り) | 地すべり関係 孔長30m以下 | 孔 | 1 | | |
| | | | 一般調査 地下水検層・汲み上げ検層(1回当り) | 地すべり関係 孔長30m以下 | 孔 | 1 | | |
| | | 機械経費 | | | 式 | 1 | | |

業務数量内訳書

業務名 揚場地区地すべり調査業務

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 規格 | 単位 | 員数 | 単価 | 金額 |
|---------------|------------------|--------|-----------------------------|-----------|----|-----|----|----|
| | | | データ収録装置損料(伸縮計) | | 日 | 200 | | |
| | | | データ収録装置損料(パイプ式歪計30ch以下) | | 日 | 779 | | |
| | | | データ収録装置損料(水圧式水位センサー) | | 日 | 779 | | |
| | | 直接経費 | | | 式 | 1 | | |
| | | | 地盤情報データベースに登録するための検定費 | A検定 1本 | 式 | 1 | | |
| | 間接調査費 | | | | 式 | 1 | | |
| | | 運搬費 | | | 式 | 1 | | |
| | | 準備費 | | | 式 | 1 | | |
| | | 仮設費 | | | 式 | 1 | | |
| | | 施工管理費 | | | 式 | 1 | | |
| 純調査費(業務管理費除く) | | | | | 式 | 1 | | |
| 間接費 | | | | | 式 | 1 | | |
| | 諸経費 | | | | 式 | 1 | | |
| | 諸経費対象外 | | | | 式 | 1 | | |
| 一般調査業務費 | | | | | 式 | 1 | | |
| | 直接原価(電子成果品作成費除く) | | | | 式 | 1 | | |
| | | 直接人件費等 | | | 式 | 1 | | |
| | | | 計画準備 | | 業務 | 1 | | |
| | | | 資料整理とりまとめ(直接人件費(解析等調査業務費分)) | ホームページ 1本 | 業務 | 1 | | |
| | | | 断面図等の作成(直接人件費(解析等調査業務費分)) | ホームページ 1本 | 業務 | 1 | | |

業 務 数 量 内 訳 書

業 務 名 揚場地区地すべり調査業務

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 | 規 格 | 単位 | 員 数 | 単 価 | 金 額 |
|----------|-------------------------|-----|--------------------------|---|----|-----|-----|-----|
| | | | 機構調査 地下水検層・地下水検層資料の解析・内業 | 地すべり防止 | 孔 | 2 | | |
| | | | 地すべり調査 解析・地盤特性検討 | 総面積0.6km2以下 検討1箇所 | 業務 | 1 | | |
| | | | 地すべり調査 解析・機構解析 | 総面積0.6km2以下 解析17°ロック | 業務 | 1 | | |
| | | | 地すべり調査 解析・安定解析 | 総延長4km以内 解析1断面 | 業務 | 1 | | |
| | | | 地すべり調査 解析・対策工法選定 | 総面積0.6km2以内 選定1箇所 | 業務 | 1 | | |
| | | | 地すべり調査 報告書作成 | 調査結果資料5種目 | 業務 | 1 | | |
| | | | 打合せ等 地質調査(解析等調査業務) | 打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ1回 | 業務 | 1 | | |
| | | | 打合せ等 地質調査(解析等調査業務) | 関係機関協議資料作成 | 業務 | 1 | | |
| | | | 打合せ等 地質調査(解析等調査業務) | 関係機関打合せ協議 | 業務 | 1 | | |
| 直接経費 | | | | | 式 | 1 | | |
| | 電子成果品作成費 | | | | 式 | 1 | | |
| | 直接原価(その他原価除く) | | | | 式 | 1 | | |
| | その他原価 | | | | 式 | 1 | | |
| 一般管理費等 | | | | | 式 | 1 | | |
| 解析等調査業務費 | | | | | 式 | 1 | | |
| | 直接原価(電子成果品作成費・業務成果品費除く) | | | | 式 | 1 | | |
| | | | 地すべり防止工の設計 設計計画 | | 件 | 1 | | |
| | | | 施設設計等 | 内業 山腹工事 0.3ha未満 施設設計・設計図作成 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合わせた設計箇所 | 件 | 1 | | |
| | | | 施設設計等 | 内業 山腹工事 0.3ha未満 数量計算 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合わせた設計箇所 | 件 | 1 | | |
| | | | ボーリング暗渠工設計 | 設計本数 10本 補正係数：0.8 | 箇所 | 2 | | |

業務数量内訳書

業 務 名 揚場地区地すべり調査業務

[illegible]