

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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			種別行	
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	20				
土質ボーリング オールコアボーリング φ66mm玉石混じり土砂 50m以下 鉛直下方	m	6				
岩盤ボーリング φ66mm軟岩 50m以下 鉛直下方	m	22				
室内土質試験 すべり面せん断試験	試料	2				
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2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2本	業務	1				
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 地中伸縮計ワイヤー併設 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度30m	孔	1				
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 地中伸縮計ワイヤー併設 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度20m	孔	1				
パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置設置・撤去 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ設置・撤去	基	2				
パイプ式歪計半自動観測データ集積	回	13				

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
パイプ式歪計半自動観測資料整理	回	13				
地中伸縮計半自動観測装置設置・撤去 伸縮計計器のみ設置撤去	基	1				
地中伸縮計半自動観測データ集積	回	6				
地中伸縮計半自動観測資料整理	回	6				
地下水位半自動観測装置設置・撤去 地下水位計 計器のみ設置・撤去	基	6				
地下水位計半自動観測データ集積	回	71				
地下水位計半自動観測資料整理	回	105				
一般調査 水質分析・採水 地すべり関係	資料	17				
水質分析	検体	17				
一般調査 水質分析・資料整理 地すべり関係 水質分析図、イオン組成図作成等	資料	17				
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	2				
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	2				
流量調査	箇所/回	2				見積歩掛
基準日額 一般調査業務	式	1				

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械経費	式	1			種別行	
歪(30ch)・水位データ記録装置 半自動観測機損料	ヶ月	6				
地中伸縮計データ記録装置 半自動観測機損料	ヶ月	6				
水位データ記録装置 半自動観測機損料	ヶ月	36				
水圧式水位計損料	ヶ月	6				
直接経費	式	1			種別行	
地盤情報データベースに登録するための検定費 A検定 2本	式	1				
電子成果品作成費	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				

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間接費	式	1				
諸経費	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			種別行	
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4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4本	業務	1				
地すべり調査 計画準備 総面積0.6km2以内 調査6種目	業務	1				
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	4				
流量調査計画	件	1				
観測データ解析 流量調査	箇所/回	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1ブロック	業務	1				

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料7種目	業務	1				
地すべり被害推定シミュレーション 計画準備	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 資料収集・整理	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 粒度分布調査	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 試験用試料採取	箇所	1				
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 土粒子の密度試験	試料	1				
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 土の粒度試験	試料	1				
地すべり被害推定シミュレーション シナリオ設定 天然ダム決壊リシ	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション シナリオ設定 被害想定シナリオ	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 ハイ	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 一次	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 氾濫	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 被害数量の算定	式	1				
地すべり被害推定シミュレーション 報告書作成	式	1				

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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5回	業務	1				
基準日額 解析等調査業務	式	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				
直接測量費(安全費・電子成果品費・成果検定費除く)	式	1				
直接人件費等	式	1			種別行	
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 作業計画 伐採有 森林 低山地	点	10				
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 踏査選点 伐採有 森林 低山地	点	10				
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 観測 伐採有 森林 低山地	点	10				
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 観測 伐採無 森林 低山地	点	110				

業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 計算整理 伐採有 森林 低山地	点	10				
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 計算整理 伐採無 森林 低山地	点	110				
基準日額 測量業務	式	1				
直接経費	式	1			種別行	
旅費交通費 測量業務	式	1				
電子成果品作成費	式	1				
直接測量費	式	1				
間接測量費	式	1				
諸経費	式	1				
測量業務価格	式	1				
業務価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
業務委託料	式	1				