

古湯沢地すべり調査業務

米代西部森林管理署

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査	式	1	1		
直接調査費(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1	1		
直接人件費等	式	1	1		細別行
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理 地すべり関係 標識 1回当り 杭13~17本	測線	3	1		1号代価表 5頁
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	6	1		2号代価表 6頁
パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測)	回	30	1		3号代価表 7頁
パイプ式歪計 資料整理(連続観測)	カ月	48	1		4号代価表 8頁
地中伸縮計半自動観測装置撤去・設置	基	5	1		5号代価表 9頁
地中伸縮計 観測(連続観測) 全地中伸縮計観測基数 5基 補正係数: 0.75	回	5	1		6号代価表 10頁
地中伸縮計 資料整理	カ月	40	1		7号代価表 11頁
地下水位計 資料整理(連続観測、1カ月/回) 補正係数: 1	回	12	1		8号代価表 12頁
地下水位計 資料整理(連続観測、2カ月/回) 補正係数: 1.8	回	18	1		9号代価表 13頁
機械経費	式	1	1		細別行
データ収録装置損料 (パイプ式歪計30ch以下)	日	1,284	1		10号代価表 14頁

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
データ収録装置損料(地中伸縮計)	日	1,070	1		11号代価表 15頁
データ収録装置損料(水圧式水位センサー)	日	1,284	1		12号代価表 16頁
間接調査費	式	1	1		
施工管理費	式	1	1		
純調査費(業務管理費除く)	式	1	1		
間接費	式	1	1		
諸経費	式	1	1		
諸経費対象外	式	1	1		1号内訳書 4頁
一般調査業務費	式	1	1		
直接原価(電子成果品作成費除く)	式	1	1		
直接人件費等	式	1	1		種別行
地すべり調査 計画準備 総面積0.6km ² 以内 調査3種目	業務	1	1		13号代価表 17頁
地すべり調査 解析・地盤特性検討 総面積0.6km ² 以下 検討1箇所	業務	1	1		14号代価表 18頁
地すべり調査 解析・機構解析 総面積0.6km ² 以下 解析1ブロック	業務	1	1		15号代価表 19頁

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	1		16号代価表 20頁
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料3種目	業務	1	1		17号代価表 21頁
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	1		18号代価表 22頁
電子成果品作成費	式	1	1		
直接原価(その他原価除く)	式	1	1		
その他原価	式	1	1		
一般管理費等	式	1	1		
解析等調査業務費	式	1	1		
業務価格	式	1	1		
消費税相当額	式	1	1		
業務委託料	式	1	1		
		1	1		
		1	1		
		1	1		
		1	1		

内訳書

(1号内訳書)

諸経費対象外

一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理
地すべり関係 標識 1回当たり 杭13~17本

代価表

(1号代価表)

1 測線当たり

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0 010				[R7.3] [1][2]
地質調査員(屋外補正対象)	人	2 280				[R7.3] [1][2]
雑品 [1]	%	1			諸雑費	
器具損料 [2]	%	0 500			諸雑費	計器(トータルステーション、レベル、3級程度)
計						
1 測線 当り						

代価表

パ.イ.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

（ 2号代価表 ）

1基当たり

代価表

(3号代価表)

1回当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0 300				[R7.3] [1]
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 300				[R7.3] [1]
材料費 [1]消耗品	%	1			諸雑費	
計						
1回当たり						

代価表

(4号代価表)

1ヵ月当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師	人	0 100	1			[R7.3] [1]
地質調査員	人	0 800	1			[R7.3] [1]
材料費 [1]消耗品	%	3	1		諸雑費	
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1ヵ月 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

代価表

地中伸縮計半自動観測装置撤去・設置

(5号代価表)

1基当たり

地中伸縮計 觀測(連続觀測)
全地中伸縮計觀測基數 5基 補正係數 : 0.75

代価表

(6号代価表)

1回当たり

代価表

(7号代価表)

1ヵ月当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師	人	0 100	1			[R7.3] [1]
地質調査員	人	0 800	1			[R7.3] [1]
材料費 [1]消耗品	%	3	1		諸雑費	
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1ヵ月 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回)
補正係数: 1

代価表

(8号代価表)

1回当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師	人	0 200	1			[R7.3] [1]0.2人×1.0
地質調査員	人	0 500	1			[R7.3] [1]0.5人×1.0
材料費 [1]消耗品	%	3	1		諸雑費	
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1回当たり		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

地下水位計 資料整理(連続観測、2ヵ月/回)
補正係数: 1.8

代価表

(9号代価表)

1回当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師	人	0 360	1			[R7.3] [1]0.2人×1.8
地質調査員	人	0 900	1			[R7.3] [1]0.5人×1.8
材料費 [1]消耗品	%	3	1		諸雑費	
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1回当たり		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

データ収録装置損料 (パイプ式歪計30ch以下)

代価表

(10号代価表)

1日当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
歪水位半自動観測装置 Net LG-301N	日	1	1			〔R6治山林道必携 積算・施工編【下巻】p262 ¥360,000 × 0.001194
収納箱 プラボックス-18BT 単管用(単管クランプ付)	日	1	1			〔R6治山林道必携 積算・施工編【下巻】p262 ¥45,000 × 0.000793
計		1	1			
1日当たり		1	1			

データ収録装置損料(地中伸縮計)

代価表

(11号代価表)

1日当たり

データ収録装置損料(水圧式水位センサー)

代価表

(12号代価表)

1日当たり

代価表

(13号代価表)

1 業務当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
理事、技師長	人	1 200	1			[R7.3]
主任技師	人	1 800	1			[R7.3]
技師(C)	人	1 800	1			[R7.3]
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1 業務 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

代価表

(14号代価表)

1 業務当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	1	1			[R7.3]
技師(A)	人	1	1			[R7.3]
技師(B)	人	0.500	1			[R7.3]
技師(C)	人	1	1			[R7.3]
技術員	人	1.500	1			[R7.3]
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1 業務 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

代価表

(15号代価表)

1 業務当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	1 500	1 1			[R7.3]
技師(A)	人	1 500	1 1			[R7.3]
技師(B)	人	1 1	1 1			[R7.3]
技師(C)	人	1 1	1 1			[R7.3]
技術員	人	0 500	1 1			[R7.3]
		1 1	1 1			
		1 1	1 1			
計		1 1	1 1			
1 業務 当り		1 1	1 1			
		1 1	1 1			
		1 1	1 1			
		1 1	1 1			
		1 1	1 1			
		1 1	1 1			
		1 1	1 1			

代価表

(16号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1	1			[R7.3]
技師(A)	人	1	1			[R7.3]
技師(B)	人	1	1			[R7.3]
技師(C)	人	0.500	1			[R7.3]
技術員	人	1.500	1			[R7.3]
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1 業務 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

代価表

(17号代価表)

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1 800	1			[R7.3]
技師(A)	人	1 200	1			[R7.3]
技師(B)	人	1 800	1			[R7.3]
		1	1			
		1	1			
計		1	1			
1 業務 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			
		1	1			

代価表

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

(18号代価表)

1 業務当り

一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理
地すべり関係 標識 1回当たり 杭13~17本

条件 表

1号代価表

1測線 当り

条件 表

条件 表

条件 表

15号代価表

1業務 当り

条件 表

条件表

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

条件表

18号代価表

1業務 当り

經 費 条 件 表

米代西部森林管理署 古湯沢地すべり調査業務