

R 8 湯ノ沢地区地すべり調査業務

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			
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			細別行
地中伸縮計半自動観測装置撤去・設置	基	4			1号代価表 7頁
地中伸縮計 観測(連続観測) 全地中伸縮計観測基数 4基 補正係数: 0.5	回	4			2号代価表 8頁
地中伸縮計 資料整理	ヵ月	32			3号代価表 9頁
地下水位半自動観測装置撤去・設置 地下水位計 計器のみ撤去・設置	基	15			4号代価表 10頁
地下水位計 観測(連続観測)	回	60			5号代価表 11頁
地下水位計 資料整理(連続観測、2ヵ月/回) 補正係数: 1.8	孔	60			6号代価表 12頁
機械経費	式	1			細別行
データ収録装置損料(地中伸縮計)	日	732			7号代価表 13頁
データ収録装置損料(地下水位計)	日	2,745			8号代価表 14頁
間接調査費	式	1			
施工管理費	式	1			

業務費内訳書

R 8 湯ノ沢地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			1号内訳書 6頁
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
地すべり調査 計画準備 総面積0.6km ² 以内 調査2種目	業務	1			9号代価表 15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2箇所	業務	1			10号代価表 16頁
地すべり調査 解析・機構解析 総面積0.6km ² 以下 解析2ブロック	業務	1			11号代価表 17頁
近似三次元安定解析 1斜面3断面、斜面長100～200m未満	斜面	1			12号代価表 18頁
近似三次元安定解析 1斜面3断面、斜面長200～300m未満	斜面	1			13号代価表 19頁
地すべり調査 解析・対策工法選定 総面積0.6km ² 以内 選定2箇所	業務	1			14号代価表 20頁
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料2種目	業務	1			15号代価表 21頁

業務費内訳書

R 8 湯ノ沢地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			16号代価表 22頁
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
山腹工測量 山腹縦断測量 合計 縦断面図1/100~1/500	m	130			17号代価表 23頁
伐開 伐開区分B	km	0.130			18号代価表 24頁
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			

業務費内訳書

R 8 湯ノ沢地区地すべり調査業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測量業務価格	式	1			
直接原価(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
地すべり防止工の設計 設計計画	件	1			19号代価表 25頁
追加集水井内集水ボーリング工設計 設計本数 17本 補正係数: 1	箇所	1			20号代価表 26頁
追加排水ボーリング工設計 設計本数 1本 補正係数: 0.8	箇所	1			21号代価表 27頁
施設設計等 <small>内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 照査 b:のり枠工、モルタル(コンクリート)吹付工、種子吹付工・客土吹付工・植生基材吹付工など</small>	件	1			22号代価表 28頁
地すべり防止工の設計 設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			23号代価表 29頁
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			
設計業務価格	式	1			
業務価格	式	1			

代価表

(1号代価表)

1基当り

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					(0.5人-0.5人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.750				(1.0人-0.5人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
地質調査員(屋外補正対象)	人					マイナスにつき0計上 (1.0人-1.5人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
計						
1基当り						

地中伸縮計 観測(連続観測)
 全地中伸縮計観測基数 4基 補正係数: 0.5

代価表

(2号代価表)

1 回 当 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	0.500				1.0人×0.5
地質調査員(屋外補正対象)	人	0.500				1.0人×0.5
材料費 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

地下水位計 観測(連続観測)

代価表

(5号代価表)

1 回当り

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				
地質調査員(屋外補正対象)	人	0.300				
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

地すべり調査・解析・地盤特性検討
 総面積0.6km²以下 検討2箇所

代価表

(10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	1,600			
技師(A)	人	1	1,600			
技師(B)	人	0	800			
技師(C)	人	1	1,600			
技術員	人	2	400			
計						
1 業務 当り						

地すべり調査・解析・機構解析
 総面積0.6km²以下 解析2ブロック

代価表

(11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	1,950			
技師(A)	人	1	1,950			
技師(B)	人	1	1,300			
技師(C)	人	1	1,300			
技術員	人	0	1,650			
計						
1業務当り						

近似三次元安定解析
1斜面3断面、斜面長100～200m未満

代価表

(12号代価表)

1斜面当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)	人	1				
技師(C)	人	10				
技術員	人	2,500				
電算費	%	5			諸雑費	
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 斜 面 当 り						

近似三次元安定解析
1斜面3断面、斜面長200～300m未満

代価表

(13号代価表)

1斜面当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)	人	1 300				
技師(C)	人	13				
技術員	人	3				
電算費	%	5			諸雑費	
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 斜 面 当 り						

地すべり調査 解析・対策工法選定
 総面積0.6km²以内 選定2箇所

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	1,500			
技師(A)	人	3				
技師(B)	人	1	1,500			
技師(C)	人	1	1,500			
技術員	人	1	1,500			
計						
1 業務 当り						

山腹工測量 山腹縦断測量 合計
 縦断面図1/100 1/500

代価表

(17号代価表)

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補(屋外補正対象)	人	0.500				
測量助手(屋外補正対象)	人	1				
測量補助員(屋外補正対象)	人	1.100				
測量技師	人	0.100				
測量技師補	人	0.200				
測量助手	人	0.250				
材料費	%	5				対象:直接人件費
機械器具損料	%	1.500				対象:直接人件費
精度管理費	%	5				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 m 当り						

追加集水井内集水ボーリング工設計
設計本数 17本 補正係数：1

代価表

(20号代価表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.5				0.5人×1.0
技師(A)	人	1				1.0人×1.0
技師(B)	人	3				3.0人×1.0
技術員	人	3				3.0人×1.0
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

追加排水ボーリング工設計
設計本数 1本 補正係数：0.8

代価表

(21号代価表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.400				0.5人×0.8
技師(A)	人	0.800				1.0人×0.8
技師(B)	人	2.400				3.0人×0.8
技術員	人	2.400				3.0人×0.8
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

代価表

(23号代価表)

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.800				
技師(A)	人	1.400				
技師(B)	人	1.400				
技術員	人	2.300				
計						
1 件 当 り						

経費条件表

東北森林管理局 津軽森林管理署
湯ノ沢地区地すべり調査業務

補正項目	補正内容	説明
治山林道:地質調査/令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	計上しない	
安全費率(%)	0	
施工管理費計上区分	計上する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:解析等調査/令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	地すべり調査(その他の設計業務)	【「第4部設計業務 第2章 第2電子成果品作成費」による】
委託先の選択	建設コンサルタントに委託する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:測量/令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	計上する	
電子成果品作成費対象額	直接人件費(変化率含む)	
安全費率(%)	0	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:設計・計画作成等/令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	予備設計、実施設計又は詳細設計	
委託先の選択	建設コンサルタントに委託する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

業務委託料(消費税込み)/令和7年度(2025年度)		
消費税率	10	