

平沢林道災害復旧工事

東北森林管理局 津軽森林管理署

本工事費内訳書

平沢林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道施設災害復旧	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
床掘り 加ラ型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄀質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	161			1号明細書 4頁
箱掘 加ラ型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄀質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	18			2号明細書 5頁
盛土工	式	1			種別行
盛土(発生土) (残土処理) 路体(築堤)4.0m以上 障害なし	m3	51			3号明細書 6頁
埋戻し	m3	128			4号明細書 7頁
路盤工	式	1			種別行
路盤 20cm 敷均し幅2.5m以上 バック杓 舗装面仕上有 RC-40	m3	17 600			5号明細書 8頁
擁壁工	式	1			工種行
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
基礎材	m3	6 600			6号明細書 9頁
コンクリート	m3	101			7号明細書 10頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1			
安全費	式	1			1号内訳書 3頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
現場環境改善費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
一般管理費等計	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
請負金額	式	1			

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

代価表

(6号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		9.76				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	8.18		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.48		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ 及びビランマ 質量60~80kg 長期割引	0.10		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		81.50				
R1	普通作業員	39.69		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.02		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.79		運転手(特殊)		
Z		8.74				
Z1	軽油 パトロール給油	8.61		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.13		ガソリン レギュラー スタンド		

砂利舗装工(機械) 20cm
 敷均し幅2.5m以上 ハック杓 舗装面仕上有 RC-40

代価表

(7号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.350				
普通作業員	人	0.690				
再生碎石 RC-40 21.6km運搬	m3	23.200				
ハック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1.900			5号単価表 26頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.200			6号単価表 27頁	
計						
1 m2 当り						

基礎栗石工
0.15m 割栗石 (50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュ40~0

代価表

(8号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 900				
特殊作業員	人	1 200				
普通作業員	人	3 100				
割栗石 50mm~150mm 21.6km運搬	m3	17 100				
再生碎石 RC-40 21.6km運搬	m3	3 420				
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	1			7号単価表 28頁	
諸雑費	%	0 600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

重力式擁壁

2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し

代価表

(9号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		6.36				
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m3/h	5.05		コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h		
R		58.60				
R1	型わく工	14.75		型枠工		
R2	普通作業員	14.51		普通作業員		
R3	土木一般世話役	10.63		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	2.49		運転手(特殊)		
Z		35.04				
Z1	生コンクリート 18-8-40(普通) 生コンクリート小型車割増無	34.26		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		
Z2	軽油 パトロール給油	0.62		軽油 パトロール給油		

代価表

(10号代価表)

100 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m3	0.350				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0.800				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0.950				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	1.150				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.200				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.150				
ボルト φ 12mm L=210mm	本	600				
ボルト φ 12mm L=240mm	本	200				
普通作業員	人	48				
計						
1 基 当 り						

振動ロー(賃料)
質量3~4t長期割引

単価表

(4号単価表)

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	15				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引	日	1	860			
計						
1日当り						

経費条件表

東北森林管理局 津軽森林管理署
平沢林道災害復旧工事

設計
2025/06/03

補正項目	補正内容	説明
治山林道(林野庁)／令和6年度(2024年度)		
工種区分	道路工事	
現場環境改善(率分)計上区分	計上する	
現場環境改善(率分)補正	地方部	
施工地域・工事場所による補正	補正なし	【共通仮設費率+0%、現場管理費率+0%】
ICT間接費補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】
施工時期(冬期)補正	補正あり：0.37% (4級地 1.2)	
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)	0	
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	【現場管理費率+0%】
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	【現場管理費率+0%】
工期延長等時点の純工事費	0	
工期延長等日数(日)	0	
工期延長等土木世話役単価(円/日)	0	
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	【一般管理費率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	
消費税率	10	
週休2日補正	補正あり(4週8休以上)	【共通仮設費率×1.04、現場管理費率×1.06】
復興係数補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】