

積算内訳書

1. 工事名

工事名	登川下流床固工群流路工その4工事
工事地名	新潟県南魚沼市八竜新田地先

2. 工事内容

1) 事務所名	湯沢砂防事務所	工務課
2) 主工種	砂防・地すべり等工事	
3) 工期	208日間	自 令和 7年 8月28日 至 令和 8年 3月23日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	登川下流床固工群流路工その4工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
流路	式	1	61,289,742		
砂防土工	式	1	10,858,806		
掘削工 (ICT)	式	1	4,302,778	掘削 (砂防) (ICT)	5,600 m3
				岩塊・玉石 ;	
				土砂等運搬 (砂防)	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む) ;	
				基面整正	1 式
埋戻し工	式	1	1,090,980	埋戻し	990 m3
				転圧無し	
盛土工	式	1	1,098,970	盛土 (流用土)	30 m3
				転圧有り	
				4.0m以上 ;	
				盛土 (流用土)	5 m3
				転圧有り	
				2.5m以上4.0m未満 ;	
				盛土 (流用土)	9 m3
				転圧有り	
				2.5m未満 ;	
				盛土 (流用土)	890 m3
				転圧無し	
法面整形工 (ICT)	式	1	1,075,250	法面整形 (切土部) (ICT)	30 m2
				㙺質土、砂及び砂質土、粘性土 ;	
				法面整形 (切土部) (ICT)	1 式
				㙺質土、砂及び砂質土、粘性土 ;	
残土処理工	式	1	3,290,828	整地	1 式
				残土受入れ地での処理 ;	
				土砂等運搬 (砂防)	1 式
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む) ;	
流路護岸工	式	1	32,178,760		
基礎工	式	1	5,021,000	プレキャスト基礎	100 m
				基-P-2型-無 ;	

積算内訳書

工事名	登川下流床固工群流路工その4工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
石張工	式	1	27,157,760	巨石張(練) φ50～70cm 4/5埋込； 目地板 瀝青繊維質目地板 t=10mm； 型枠 プレキャスト隔壁 幅30cm 高さ80cm；	1,204	m2
構造物撤去工	式	1	6,306,629			
構造物取壊し工	式	1	3,762,010	根固めブロック撤去 4t； コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物；	230	個
運搬処理工	式	1	2,544,619	消波根固めブロック運搬 2.5tを超え5.5t以下 積込み・荷卸； 消波根固めブロック仮置 ブロック種類 4t； 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 コンクリート殻(鉄筋)；	1 230 1 193	式 個 式 m3
仮設工	式	1	11,945,547			
工事用進入路工	式	1	3,229,663	工事用進入路 設置・撤去	1	式
水替工	式	1	4,767,780	ポンプ排水	1	式
汚濁防止工	式	1	148,575	沈砂池 設置・撤去	1	式
除雪工	式	1	3,300,629	現場除雪 運搬路除雪	1 1	式 式
交通管理工	式	1	498,900	交通誘導警備員	1	式

積算内訳書

工事名	登川下流床固工群流路工その4工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	61,289,742	
共通仮設費	式	1	6,614,500	
共通仮設費	式	1	1,258,500	
技術管理費	式	1	605,500	六価 コ ム溶出試験費 1 式 環境庁告示第46号溶出試験； システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	653,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,356,000	
純工事費	式	1	67,904,242	
現場管理費	式	1	20,633,000	
工事原価	式	1	88,537,242	
一般管理費等	式	1	15,402,758	
工事価格	式	1	103,940,000	