

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 8 大所第 5 号砂防堰堤資材運搬路外工事
工事地名	新潟県糸魚川市山之坊地先外

2. 工事内容

1) 事務所名	松本砂防事務所	工 務 課
2) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	
3) 工 期	167日間	自 令和 8年 5月 7日 至 令和 8年10月20日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 8 大所第 5 号砂防堰堤資材運搬路外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
砂防堰堤	式	1	20,039,608	
道路土工	式	1	7,274,719	
掘削工 (ICT)	m3	1	5,179,710	掘削 (ICT) 1,900 m3 岩塊・玉石 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 ; 土砂等運搬 1 式 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) ;
路体盛土工	式	1	528,480	路体 (築堤) 盛土 80 m3 2.5m未満 ;
法面整形工	式	1	1,333,069	法面整形 (切土部) 1,450 m2 現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 ; 法面整形 (盛土部) 30 m2 法面締固め無し 現場制約無し ;
残土処理工	式	1	233,460	整地 1 式 残土受入れ地での処理 ;
法面工	式	1	3,476,986	
植生工	式	1	1,383,300	植生シート 1,450 m2 植生シート工 (標準品) 1000m2以上 ;
作業土工	式	1	20,426	埋戻し 1 式 岩塊・玉石 転圧無し ;
かご工	式	1	2,073,260	土留め工 118 m 幅 100cm 高さ 50cm 階段式 高さ50cm×幅 120cm 割ぐり石 50-150 ;
地盤改良工	式	1	2,315,249	
路床安定処理工	式	1	2,315,249	安定処理 989 m2 1m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 系 系系固化材 特殊土用 ;
舗装工	式	1	5,370,521	
アスファルト舗装工	式	1	4,474,334	下層路盤 (車道・路肩部) 989 m2 RC-40 仕上り厚 150mm ;

積算内訳書

工事名	R 8 大所第 5 号砂防堰堤資材運搬路外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				上層路盤(車道・路肩部) 989 m2 M-40 仕上り厚 100mm ;
				表層(車道・路肩部) 989 m2 再生密粒度アスファルト混合物20FH 舗装厚 50mm 1 .4m以上3.0m以下 ;
コンクリート舗装工	式	1	896,187	下層路盤(車道・路肩部) 87 m2 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm ;
				コンクリート舗装 87 m2 曲げ4.5-6.5-40 舗装厚 150mm ;
コンクリート擁壁工	式	1	1,472,000	
コンクリート擁壁工	式	1	1,472,000	コンクリート擁壁工 32 m LW-H1500-B1-4000 ;
排水構造物工	式	1	130,133	
排水構造物工	式	1	130,133	排水構造物工 4 m ふとんかご工 2 m
直接工事費	式	1	20,039,608	
共通仮設費	式	1	3,200,000	
共通仮設費	式	1	870,000	
技術管理費	式	1	598,000	システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	272,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	2,330,000	
純工事費	式	1	23,239,608	
現場管理費	式	1	8,626,000	

積算内訳書

工事名	R 8 大所第 5 号砂防堰堤資材運搬路外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
砂防堰堤	式	1	17,836,000	
護床工・根固め工	式	1	17,836,000	
根固めブロック工	式	1	17,836,000	異形ブロック製作 5.4t ; 140 個
直接工事費	式	1	17,836,000	
共通仮設費	式	1	2,378,000	
共通仮設費	式	1	247,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	247,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2,131,000	
純工事費	式	1	20,214,000	
現場管理費	式	1	7,723,000	
工事原価	式	1	27,937,000	