

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 8 大久保川上流第1号砂防堰堤外工事
工事地名	長野県北安曇郡小谷村大字北小谷地先外

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	229日間	自 令和 8年 5月 7日 至 令和 8年12月21日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 8 大久保川上流第1号砂防堰堤外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
斜面对策	式	1	41,624,364	
砂防土工	式	1	24,807,512	
掘削工 (ICT)	m3	1	2,900,370	掘削 (砂防) (ICT) 5,100 m3 岩塊・玉石 3,000m3以上 障害無；
法面整形工	式	1	265,002	法面整形 (切土部) 290 m2 礫質土、砂及び砂質土、粘性土；
残土処理工	式	1	21,642,140	整地 1 式 土砂等運搬 (砂防) 1 式 整地 1 式 土砂等運搬 1 式
法面工	式	1	15,420,690	
植生工	式	1	877,830	ラス張り工 290 m2
鉄筋挿入工	式	1	14,542,860	鉄筋挿入 145 本 SD345 D19m L=5.0m； 受圧板設置 145 基 660*660*55； 足場 (鉄筋挿入用単管足場) 1 式 削孔機械の上下移動 1 式
伐木除根工	式	1	272,500	
伐木・伐竹	式	1	272,500	伐木・伐竹 (複合) 1,000 m2 伐木 (人力施工：粗)；
仮設工	式	1	1,123,662	
工事用道路工	式	1	1,123,662	渡河施設盛土 (流用土) 1 式 コルゲートパイプ 1 式 φ 1.65m；
直接工事費	式	1	41,624,364	

積算内訳書

工事名	R 8 大久保川上流第1号砂防堰堤外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	6,852,920	
共通仮設費	式	1	2,786,920	
運搬費	式	1	16,464	仮設材運搬費 1 式
安全費	式	1	2,379,456	土石流監視員 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	391,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	4,066,000	
純工事費	式	1	48,477,284	
現場管理費	式	1	15,503,000	
工事原価	式	1	89,820,998	
一般管理費等	式	1	16,099,002	
工事価格	式	1	105,920,000	

積算内訳書

工事名	R 8 大久保川上流第1号砂防堰堤外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
砂防堰堤	式	1	16,420,714	
護床工・根固め工	式	1	16,420,714	
根固めブロック工	式	1	16,420,714	消波根固めブロック製作 1型5単位 鉄筋ブロックブロック種類（実質量）4.623 t ; 72 個 消波根固めブロック製作 変形1型3単位 鉄筋ブロックブロック種類（実質量）2.305t ; 33 個 消波根固めブロック製作 変形1型4単位 鉄筋ブロックブロック種類（実質量）3.069 t ; 14 個 消波根固めブロック製作 変形1型5単位 鉄筋ブロックブロック種類（実質量） 3.833 t ; 16 個 消波根固めブロック製作 Fa1型3単位 鉄筋ブロックブロック種類（実質量）2.775 t ; 32 個 消波根固めブロック製作 Fa1型4単位 鉄筋ブロックブロック種類（実質量） 3.697 t ; 24 個 消波根固めブロック移設 2.5tを超え5.5t以下 ; 108 個
直接工事費	式	1	16,420,714	
共通仮設費	式	1	2,186,000	
共通仮設費	式	1	185,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	185,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2,001,000	

