

積算内訳書

1. 工事名

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事
工事地名	新潟県東蒲原郡阿賀町豊実地先

2. 工事内容

1) 事務所名	阿賀野川河川事務所	工務課
2) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	
3) 工 期	241日間	自 令和 8年 2月 2日 至 令和 8年 9月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
砂防堰堤	式	1	56,332,968	
砂防土工	式	1	1,357,326	
掘削工	式	1	1,103,898	掘削(砂防) 460 m3 土砂 3,000m3未満 障害無； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
盛土工	式	1	75,294	盛土(流用土) 90 m3 2.5m以上4.0m未満；
法面整形工	式	1	131,874	法面整形(切土部) 130 m2 現場制約無 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(盛土部) 40 m2 法面締固め無 現場制約無；
残土処理工	式	1	46,260	整地 1 式 残土受入れ地での処理；
法面工	式	1	1,204,320	
法面吹付工	式	1	1,204,320	モルタル吹付 104 m2 普通 厚10cm；
コンクリート堰堤工	式	1	30,667,929	
作業土工	式	1	5,606	基面整正 1 式
コンクリート堰堤本体工	式	1	5,901,932	コンクリート 151 m3 18-8-40BB W/C≤60%； 残存型枠 24 m2 残存型枠； 残存型枠 25 m2 残存化粧型枠； 型枠 1 式 一般型枠； 足場 1 式

積算内訳書

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
コンクリート堰堤本体工	式	1	5,707,950	コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;	123	m3
				残存型枠 残存型枠;	87	m2
				残存型枠 残存化粧型枠;	42	m2
コンクリート副堰堤工	式	1	2,684,060	コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;	61	m3
				残存型枠 残存型枠;	54	m2
コンクリート側壁工	式	1	5,694,831	コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;	95	m3
				目地板 瀝青繊維質目地板 t=20mm;	12	m2
				水抜パイプ VP-50 フィルター有り;	16	箇所
				型枠 一般型枠;	1	式
				足場 安全ネット必要;	1	式
				間詰コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;	42	m3
間詰工	式	1	1,679,820	型枠 一般型枠;	1	式
				間詰コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;	84	m3
間詰工	式	1	3,476,130	型枠 一般型枠;	1	式
				間詰コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;	165	m3
水叩工	式	1	5,517,600	コンクリート 18-8-40BB W/C \leq 60%;		
鋼製堰堤工	式	1	6,272,301			
鋼製堰堤本体工	式	1	6,272,301	鋼製枠(鋼管フレーム型・ハットレス型) ハットレス型砂防堰堤 無処理(黒皮);	9.7	t

積算内訳書

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				鉄筋 SD345 D13 ; 0.07 t
				鉄筋 SD345 D16～25 ; 0.7 t
				鉄筋 SD345 D35 ; 0.36 t
				足場 安全柵必要 ; 1 式
流路護岸工	式	1	7,704,058	
作業土工	式	1	595,208	床掘り 1 式 土砂 ; 基面整正 1 式 埋戻し 1 式 土砂(流用土) ; 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 1 式 残土受入れ地での処理 ;
基礎工	式	1	510,040	場所打基礎 82 m 18-8-40BB W/C≤60% ;
ブロック積擁壁工	式	1	6,598,810	コンクリート(間知)ブロック積 177 m2 RM2-H2.4～3.8-U2-N0.5 ; 胴込・裏込材(砕石) 78 m3 C-40 ; 現場打横帯(隔壁)コンクリート 2 m3 21-8-40BB W/C≤60% ; 現場打天端コンクリート 6 m3 18-8-40BB W/C≤60% ;
護床工・根固め工	式	1	3,771,432	
根固めブロック工	式	1	3,149,578	消波根固めブロック製作 53 個 無筋ブロック(平型) ブロック質量W=2.003t ; 根固めブロック据付 53 個

積算内訳書

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				無筋ブロック(平型) ブロック質量W=2.003t ; 消波根固めブロック運搬 2.5t以下 積込み・据付け(層積) ;	1 式
間詰工	式	1	621,854	間詰コンクリート 21-8-40BB W/C≤60% ; 型枠 一般型枠 ; 間詰砕石 C-40 ;	5 m3 1 式 43 m3
付帯道路工	式	1	1,449,649		
掘削工	式	1	5,763	掘削(砂防) 土砂 3,000m3未満 障害無 ;	10 m3
盛土工	式	1	563,300	盛土(流用土) 2.5m未満 ; 盛土(採取土) 4.0m以上 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満 ;	10 m3 160 m3 1 式 1 式
法面整形工	式	1	33,354	法面整形(切土部) 現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 ; 法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無 ;	3 m2 70 m2
作業土工	式	1	36,942	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂(流用土) ;	1 式 1 式
コンクリート舗装工	式	1	810,290	下層路盤(車道・路肩部) C-40 t=150mm ; コンクリート舗装 18-8-40BB W/C≤60% t=150mm ;	115 m2 115 m2

積算内訳書

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
仮設工	式	1	3,905,953			
土留・仮締切工	式	1	2,479,200	締切盛土 4.0m以上；		
仮水路工	式	1	24,863	暗渠排水管 高密度ポリエチレン管(シングル構造・無孔)φ300；		
作業ヤード整備工	式	1	1,401,890	ヤード盛土	1	式
				大型土のう	1	式
				耐候性 φ110×高110cm 長期仮設(3年)対応型 ； 敷鉄板	1	式
				設置・撤去；		
直接工事費	式	1	56,332,968			
共通仮設費	式	1	5,923,080			
共通仮設費	式	1	1,135,080			
運搬費	式	1	238,080	仮設材運搬費		
技術管理費	式	1	320,000	水セメント比測定費 W/Cミタ；		
現場環境改善費(率計上)	式	1	577,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	4,788,000			
純工事費	式	1	62,256,048			
現場管理費	式	1	17,847,000			
工事原価	式	1	80,103,048			
一般管理費等	式	1	14,056,952			

積算内訳書

工事名	向沢・馬取川下流砂防堰堤工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	94,160,000	