

積算内訳書

1. 工事名

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その4工事
工事地名	新潟県岩船郡関川村中東地先

2. 工事内容

1) 事務所名	飯豊山系砂防事務所	工務課
2) 主工種	砂防・地すべり等工事	
3) 工期	910日間	自 令和 7年 5月24日 至 令和 9年11月19日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その4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	164,210,892	
砂防土工	式	1	7,051,399	
掘削工	式	1	5,013,360	掘削(砂防) 2,600 m3 土砂 3,000m3未満 障害無； 掘削(砂防) 2,000 m3 軟岩；
埋戻し工	式	1	206,600	埋戻し 1,000 m3 締固め無；
盛土工	式	1	236,964	盛土(流用土) 980 m3 4.0m以上；
法面整形工	式	1	96,233	法面整形(切土部) 30 m2 現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部) 40 m2 現場制約無 軟岩I； 法面整形(盛土部) 50 m2 法面締固め無 現場制約無；
残土処理工	式	1	1,498,242	整地 1 式 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 軟岩；
法面工	式	1	8,926,080	
植生工	式	1	64,350	植生シート 50 m2 植生シート工(標準品) 250m2未満；
法枠工	式	1	4,096,400	吹付枠 76 m2
鉄筋挿入工	式	1	4,765,330	鉄筋挿入 245 m 省節棒鋼D22(SD345) L=5.5m 削孔長 5.1m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上； 足場(アンカー) 1 式 ボーリングマシン移設 1 式

積算内訳書

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その4工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
コンクリート堰堤工	式	1	124,911,861	
作業土工	式	1	1,977,186	法面整形(切土部) 20 m2 現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土； 岩盤清掃 994 m2
コンクリート堰堤本体工	式	1	36,130,911	コンクリート 53 m3 18-5-80BB W/C≤60% 10m3/日以上30m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； コンクリート 726 m3 18-5-80BB W/C≤60% 30m3/日以上80m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； コンクリート 381 m3 18-5-80BB W/C≤60% 80m3/日以上140m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； 止水板 43 m CC300×7； 型枠 1 式 外部型枠； 型枠 1 式 足場 1 式 キャットウォーク；
コンクリート副堰堤工	式	1	44,391,742	コンクリート 215 m3 18-5-80BB W/C≤60% 10m3/日以上30m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； コンクリート 1,147 m3 18-5-80BB W/C≤60% 30m3/日以上80m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； 型枠 1 式 外部型枠； 型枠 1 式 足場 1 式 キャットウォーク；
コンクリート側壁工	式	1	23,309,322	コンクリート 325 m3 18-5-80BB W/C≤60% 10m3/日以上30m3/日未満

積算内訳書

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その4工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				一般養生 生コンクリート割増額無； コンクリート 294 m3 18-5-80BB W/C≤60% 30m3/日以上80m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； 目地板 44 m2 瀝青繊維質目地板t=20； 水抜パイプ 77 m VPφ50 フィルター有； 吸出し防止材 6 m2 点在 300×300×20； 型枠 1 式 外部型枠； 型枠 1 式 足場 1 式 キャットウォーク；
間詰工	式	1	6,322,180	間詰コンクリート 53 m3 (本堰堤) 18-5-80BB W/C≤60% 80m3/日以上140m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； 間詰コンクリート 149 m3 (副堰堤) 18-5-80BB W/C≤60% 30m3/日以上80m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； 間詰コンクリート 37 m3 (側壁) 18-5-80BB W/C≤60% 30m3/日以上80m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； 型枠 1 式 外部型枠；
水叩工	式	1	12,780,520	コンクリート 76 m3 18-5-80BB W/C≤60% 30m3/日以上80m3/日未満 一般養生 生コンクリート割増額無； コンクリート 370 m3 18-5-80BB W/C≤60% 80m3/日以上140m3/日未満

積算内訳書

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その4工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				一般養生 生コンクリート割増額無； 型枠 1 式
砂防堰堤付属物設置工	式	1	38,940	
点検施設工	式	1	38,940	ステップ ^φ φ22 幅40cm樹脂被覆型； 11 本
仮設工	式	1	23,282,612	
工事用道路工	式	1	73,656	敷砂利 (一次施工) RC-40 t=100mm； 1 式
				敷砂利 (二次施工) RC-40 t=100mm； 1 式
仮水路工	式	1	13,793,245	コルゲートフレーム (一次施工) 設置 コルゲートRFフレーム B2306×H2090； 1 式
				コルゲートフレーム (二次施工) 撤去 コルゲートRFフレーム B2306×H2090； 1 式
				コルゲートフレーム (三次施工) 設置・撤去 コルゲートRFフレーム B2306×H2090； 1 式
				コルゲートフレーム (四次施工) 設置・撤去 コルゲートRFフレーム B2306×H2090； 1 式
				暗渠排水管 (三次施工) 設置 耐圧ポリエチレンリブ管 φ1500； 1 式
				暗渠排水管 (三次施工) 撤去 耐圧ポリエチレンリブ管 φ1500； 1 式
				土のう (一次施工) 1 式

積算内訳書

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その4工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				製作・設置 耐候性大型土のう3年； 土のう 1 式 (二次施工) 撤去(再利用) 耐候性大型土のう3年； 土のう 1 式 (三次施工) 製作・設置・撤去 耐候性大型土のう3年； 土のう 1 式 (三次施工) 設置・撤去(再利用) 耐候性大型土のう3年； 土のう 1 式 (四次施工) 設置・撤去 耐候性大型土のう3年；
作業ヤード整備工	式	1	1,694,011	不陸整正 1 式 (二次施工) 補足材無し； 不陸整正 1 式 (三次施工) 補足材無し； 不陸整正 1 式 (四次施工) 補足材無し； 土のう 1 式 (二次施工) 製作・設置・撤去(再利用) 耐候性大型土のう3年； ; 土のう 1 式 (三次施工) 設置・撤去(再利用) 耐候性大型土のう3年； 土のう 1 式 (四次施工) 設置・撤去 耐候性大型土のう3年；
施工暗渠工	式	1	7,721,700	プレキャストボックス 1 式 内幅 3000m 内高 2500m；

積算内訳書

工事名	藤沢川第3号砂防堰堤その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	164,210,892	
共通仮設費	式	1	15,916,400	
共通仮設費	式	1	3,418,400	
技術管理費	式	1	1,856,400	単位水量測定器による試験費 W/Cミタ； 84 回
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,562,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	12,498,000	
純工事費	式	1	180,127,292	
現場管理費	式	1	47,150,000	
工事原価	式	1	227,277,292	
一般管理費等	式	1	34,662,708	
工事価格	式	1	261,940,000	