

積算内訳書

1. 工事名

工事名	平島地区堤防災害復旧工事
工事地名	新潟県新潟市西区平島地先

2. 工事内容

1) 事務所名	信濃川下流河川事務所	工務課
2) 主工種	河川工事	
3) 工期	175日間	自 令和 6年10月 1日 至 令和 7年 3月24日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	平島地区堤防災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
築堤・護岸	式	1	39,328,569	
河川土工	式	1	2,859,048	
掘削工	式	1	417,520	掘削 340 m3 土砂 片切掘削；
法面整形工	式	1	2,441,528	法面整形(盛土部) 210 m2 法面締固め有 現場制約無； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土材料 1 式
地盤改良工	式	1	21,776,400	
締固め改良工	式	1	21,776,400	静的締固め砂杭工法 92 本 改良径φ0.7mL=6.2m、ドレーン径φ0.4mL=4.0m、 改良長L=10.2m；
法覆護岸工	式	1	7,734,811	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)	式	1	5,393,739	間知ブロック張 163 m2 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 R C-40 生コンクリート各種 18-8-25BB W/C≤60% 遮水 シート無； 隔壁工 19 m タイプ2； 小口止工 19 m タイプ8； 目地板 11 m2 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10； コンクリート基礎 40 m 1型 基礎砕石RC-40 t=100mm；
平張工	式	1	1,408,512	平張コンクリート 192 m2 21-8-40BB W/C≤60% t=200mm 基礎砕石RC-40 t=100mm；

積算内訳書

工事名	平島地区堤防災害復旧工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
植生工	式	1	515,760	張芝	210	m2
				張芝工 100m2以上300m2未満；		
階段工	式	1	416,800	階段コンクリート	4	m3
				21-8-40BB W/C≤60% 基礎砕石RC-40 t=200mm；		
構造物撤去工	式	1	1,662,593			
構造物取壊し工	式	1	1,368,634	コンクリート構造物取壊し	61	m3
				無筋構造物 機械施工；		
				袋詰玉石撤去	134	個
				袋詰玉石2t；		
				裏込砕石撤去	30	m3
運搬処理工	式	1	293,959	殻運搬	61	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻処分	61	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
仮設工	式	1	5,295,717			
工事用道路工	式	1	5,295,717	仮設坂路	1	式
				施工基面盛土	1	式
				敷砂利	1	式
				RC-40 敷厚 150mm；		
				敷鉄板	1	式
				22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去；		
				大型土のう工	1	式
				耐候性土のう(1年対応)；		
直接工事費	式	1	39,328,569			
共通仮設費	式	1	7,663,535			
共通仮設費	式	1	3,388,535			
運搬費	式	1	2,332,535	仮設材運搬費	1	式
				分解組立輸送費	1	式

積算内訳書

工事名	平島地区堤防災害復旧工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				施工機、プラント；
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,056,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	4,275,000	
純工事費	式	1	46,992,104	
現場管理費	式	1	16,174,000	
工事原価	式	1	63,166,104	
一般管理費等	式	1	11,443,896	
工事価格	式	1	74,610,000	