- 1	1 -	Γ事名
	I	

工事名	長井河道掘削他その14工事
工事地名	福島県喜多方市山科先地

239日間

2. 工事内容

1)	事務所名	阿賀川河川事務所 工 務 課
2)	主工種	河川工事

至 令和 7年 5月30日

自 令和 6年10月 4日

4) 工事概要

3) 工 期

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
堤・護岸	式	1	47, 024, 113			
河川土工	式	1	27, 138, 046			
掘削工(ICT)	式	1	3, 856, 734	掘削(ICT) (表土) 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満;	130	m3
				掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満;	12, 400	m3
法面整形工	式	1	680, 352	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;	760	m2
残土処理工	式	1	22, 600, 960	整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				土砂等運搬 (運搬先:旧宮川) 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
法覆護岸工	式	1	16, 159, 465			
吹付工	式	1	7, 261, 065	コンクリート吹付 高炉セメント 厚10cm;	801	m2
鉄筋挿入工	式	1	8, 898, 400		784	m
排水構造物工	式	1	1, 165, 382			
作業土工	式	1	156, 952	床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬	1	式
				(運搬先:旧宮川)		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				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;		
側溝工	式	1	498, 690	プレキャストU型側溝	54	m
				PU-B300-L2000 ;		
集水桝・マンホール工	式	1	290, 400	現場打ち集水桝	1	箇所
				MD種 18-8-40BB W/C≦60%;		
				蓋	1	枚
111.1				S-B1000/2-L1000-t12;		
排水工	式	1	219, 340	縦排水	11	m
/P=11	_b		0.501.000	PU-B600-L2000 (ソケット) ;		
仮設工	式	1	2, 561, 220			
交通管理工	式	1	2, 561, 220	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	47, 024, 113			
共通仮設費	式	1	7, 360, 052			
共通仮設費	式	1	1, 191, 052			
技術管理費	式	1	651, 052	保守管理(ICT)	1	式
XIII 1-13		-	331, 332	システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	540,000			-
	15.					
共通仮設費 (率計上)	式	1	6, 169, 000			
纯工事費	式	1	54, 384, 165			
現場管理費	式	1	20, 285, 000			
	式	1	74, 669, 165			

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	 細	別内	 訳	
一般管理費等	式式	1	13, 260, 835	Лүн	///	H/X	
工事価格	式	1	87, 930, 000				