1. 工事名	
工事名	真人遊水地整備その2工事
工事地名	新潟県小千谷市真人町地先

2. 工事内容

1)	事務所名	信濃川河川事務所	工	务 課								
2)	主工種	河川工事										
3)	工期	219日間	自	令和 6年 8月20日								

至 令和 7年 3月26日

4) 工事概要

工事名 真人遊水地整備その2	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	88, 397, 250			
河川土工	式	1	14, 873, 360			
掘削工(ICT)	式	1	2, 874, 960	掘削(ICT) 土砂;	5, 400	m3
				掘削 土砂;	5, 400	m3
盛土工	式	1	1, 123, 056	路体(築堤)盛土	120	m3
				2.5m未満; 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	480	m3
盛土工(ICT)	式	1	2, 437, 440	路体(築堤)盛土(ICT) 4.0m以上;	9, 600	m3
法面整形工(ICT)	式	1	8, 437, 904		110	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	2, 880	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 築立法面整形;	2, 310	m2
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				土材料 粘性土;	760	m3
排水構造物工	式	1	49, 532, 346			
作業土工	式	1	3, 097, 968	床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
				埋戻し 基面整正	1	式 式
排水路工	式	1	25, 634, 271	現場打基礎 18-8-40BB W/C≤60%;	379	m
				現場打小口止コンクリート	1	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額		細	別	内	訳		
				18-8-40BB W/C≤60%;						
				現場打横帯(隔壁)コンクリート					7	m3
				18-8-40BB W/C≦60%;						
				コンクリート(間知)ブロック積					677	m2
				RM2-H1.2-U1-N0.5;						
				胴込·裏込材(砕石)					125	m3
				RC-40;						
				現場打天端コンクリート					27	m3
				18-8-40BB W/C≦60%;						
				底張コンクリート					61	m3
				21-8-40BB W/C≦60%;						
				吐口					1	箇所
				24-12-40BB W/C≦55%;						
側溝工	式	1	14, 688, 057	プレキャストU型側溝					145	m
				PUT-B300-L2000;						
				プレキャストU型側溝					203	m
				BF-I-B450-L2000;						
				プレキャストU型側溝					12	m
				(再利用撤去・据付け)						
				BF-I-B450-L2000;						
				プレキャストU型側溝					436	m
				BF-I-B500-L2000;						
				プレキャストU型側溝					545	m
				BF-I-B600-L2000;						
				プレキャストU型側溝					51	m
				BF-Ⅱ-B600-L2000;						
				プレキャストU型側溝					108	m
				HF-H300×B300-L2000;						
				側溝蓋					25	枚
				CB-500-L1000;						
				側溝蓋					70	枚
				CB-600-L1000;						
				側溝蓋					20	枚
				HF-H300×B300用;						

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				接続	12	箇所
				18-8-40BB W/C≦60%;		
				屈折	6	箇所
				18-8-40BB W/C≦60%;		
管渠工	式	1	919, 750	遠心ボックスカルバート	7	m
				CSB- I -D500-L2400 ;		
				遠心ボックスカルバート	10	m
				CSB- I -D600-L2400 ;		
				暗渠排水管	80	m
				VU φ 100 ;		
函渠工	式	1	2, 533, 280	プ゚ レキャストホ゛ックス	20	m
				BF-BOX-500-L2000;		
				プ・レキャストホ゛ックス	42	m
				BF-BOX-600-L2000;		
集水桝・マンホール工	式	1	2, 659, 020	現場打ち集水桝	1	箇所
				MC種(800×800×500) 18-8-40BB W/C≦60%;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				MD種(1200×1200×500) 18-8-40BB W/C≦60%;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				MF種(1200×1200×1900) 18-8-40BB W/C≦60%		
				;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(第1号水槽工)		
				ME種(1000×1000×1000) 18-8-40BB W/C≦60%		
				;		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(第2号水槽工)		
				ME種(1000×1000×1000) 18-8-40BB W/C≦60%		
				j;		
				現場打ち集水桝	3	箇所
				(第3号水槽工)		
				MD種(900×900×900) 18-8-40BB W/C≦60%;		
				現場打ち集水桝	2	箇所
				(第4号水槽工)		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				MD種(800×800×800) 18-8-40BB W/C≦60%; 現場打ち集水桝 (第5号水槽工)	1	箇所
				MD種(800×800×800) 18-8-40BB W/C≦60%; 現場打ち集水桝 (接続桝工) MD種(800×800×800) 18-8-40BB W/C≦60%;	10	箇所
カルハ゛ートエ	式	1	7, 632, 060			
プ゚レキャストカルハ゛ート工	式	1	6, 189, 180	プ [°] レキャストボ [*] ックス BX (R) -S (a1) -B3000-H1200;	8. 7	m
プレキャスト擁壁工	式	1	769, 680	プ゚レキャスト擁壁 LW-H1610-A I -1120;	9	m
地覆工	式	1	673, 200		34	m
坊護柵工	式	1	273, 760			
路側防護柵工	式	1	273, 760	カ [*] ート [*] レール 塗装品 Gr-B4-2B;	16	m
付帯道路工	式	1	5, 272, 215	主丞出 01 20 ,		
アスファルト舗装工	式	1	5, 272, 215	下層路盤(車道・路肩部) RC-40 t=150mm;	1, 950	m2
				表層(車道・路肩部) ⑤密粒度アススアァルト混合物(新20FH)再生 t=50mm ;	1, 950	m2
構造物撤去工	式	1	145, 410			
構造物取壊し工	式	1	83, 560	コンクリート構造物取壊し無筋構造物;	10	m3
運搬処理工	式	1	61, 850	設運搬 コンクリート殼(無筋);	1	式
				設処分 コンクリート殻(無筋);	10	m3

工事名 真人遊水地整備その2コ	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	10, 668, 099			
工事用道路工	式	1	360, 679	敷砂利 RC-40 t=100mm;	1	式
				敷鉄板 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去;	1	式
仮水路工	式	1	10, 307, 420	床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し 暗渠排水管	1 1	式 式
直接工事費	式	1	88, 397, 250			
共通仮設費	式	1	9, 649, 349			
共通仮設費	式	1	2, 781, 349			
運搬費	式	1	648, 960	仮設材運搬費	1	式
技術管理費	式	1	1, 240, 389	保守管理(ICT) システム初期費(ICT)	1 1	式式
現場環境改善費(率計上)	式	1	892, 000			· · · · · ·
共通仮設費 (率計上)	式	1	6, 868, 000			
純工事費	式	1	98, 046, 599			
現場管理費	式	1	27, 080, 000			
工事原価	式	1	125, 126, 599			
一般管理費等	式	1	20, 833, 401			
工事価格	式	1	145, 960, 000			