工事名	小須戸橋橋脚 (P1) 工事
工事地名	新潟県新潟市南区上八枚地先

## 2. 工事内容

1)	事務所名	信濃川下流河川事務所 工 務	課
~ \	) - «	> 111 >4 pp 1# >1. 1/	

2) 主工種 河川・道路構造物工事

3) 工 期 217日間 自 令和 7年 8月21日 至 令和 8年 3月25日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b>香梁下</b> 部	式	1	153, 033, 169			
RC橋脚工	式	1	140, 316, 235			
作業土工	式	1	2, 565, 478	床掘り 土砂;	1	式
				床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し 土砂;	1	式
				基面整正	1	式
				積込(ルース*) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 残土受入れ地での処理;	1	式
既製杭工	式	1	106, 336, 574	鋼管杭 鋼管径(杭径) 800mm 鋼管長さ(杭長) 44m 中詰めコンクリート30-12-40BB W/C≦50%;	45	本
				現場取卸(鋼管杭)	387. 2	t
橋脚躯体工	式	1	31, 414, 183	均しコンクリート 18-8-40BB W/C≦65% 敷厚 10 c m ;	150	m2
				コンクリート 30-12-40BB≦50% 特殊養生(練炭) コンクリート夜間 割増無;	714	m3
				鉄筋 SD345 D16~25;	31. 69	t
				鉄筋 SD345 D29~32;	4. 54	t
				鉄筋 SD345 D38;	15. 28	t
				型枠	1	式
				一般型枠;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				型枠 円形型枠;	1	式
				円筒型枠 φ 200;	57	m
				足場 安全ネット必要;	1	式
仮設工	式	1	12, 716, 934	·		
工事用道路工	式	1	1, 444, 512	敷鉄板 22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去;	1	式
土留·仮締切工	式	1	11, 272, 422		160 45. 1	枚 t
接工事費	式	1	153, 033, 169	切朱 ・	40.1	L L
通仮設費	式	1	23, 868, 805			
共通仮設費	式	1	9, 958, 805			
運搬費	式	1	8, 301, 805	重建設機械分解組立輸送費 重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費	1 1 1	式 式 式
技術管理費	式	1	280, 000	コンクリート単位水量測定費	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 377, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	13, 910, 000			
工事費	式	1	176, 901, 974			
現場管理費	式	1	49, 648, 000			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細  別	内 訳	
工事原価	式	1	226, 549, 974			
一般管理費等	式	1	34, 770, 026			
工事価格	式	1	261, 320, 000			