	事名

工事名	R 7 · 8 新潟大橋既設構造物撤去工事
工事地名	新潟県新潟市西区山田地先

2. 工事内容

1) 事務所名 新潟国道事務所 管:	理第二課
--------------------	------

2) 主工種 橋梁保全工事

3) 工 期 347日間 自 令和 7年 7月19日 至 令和 8年 6月30日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
梁保全工事	式	1	199, 530, 107			
構造物撤去工	式	1	79, 747, 048			
作業土工	式	1	68, 857, 800	床掘り 混気ジェットポンプ工法 Q=16.66m3/日;	1	式
				設備設置撤去 混気ジェットポンプ設備;	1	式
				掘削機械器具費 混気ジェットポンプ工法;	1	式
構造物取壊し工	式	1	10, 594, 248	コンクリート削孔 φ50mm;	23	m
				コンクリート削孔 φ100mm;	39	m
				ワイヤソー切断 垂直 t=200mm;	7	m2
				ワイヤソー切断 垂直 t=500mm;	43	m2
				ワイヤソー切断 水平 t=200mm;	5	m2
				ワイヤソー切断 水平 t=500mm;	23	m2
				ブ゛ロック撤去・曳航 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊;	6	日
				ブ゛ロック積込 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊;	6	日
				ブ゛ロック運搬	59	m3
				ブロック二次破砕	59	m3
運搬処理工	式	1	295, 000	設処分 コンクリート殻(鉄筋);	59	m3
反設工.	式	1	119, 783, 059			
工事用道路工	式	1	1, 284, 143	敷鉄板 設置·撤去;	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
系留設備工	式	1	1, 493, 600	H鋼杭	1	式
				H400 H鋼長さ(杭長)L=18m;		
上留・仮締切工	式	1	111, 557, 656	仮締切鋼板材	7. 9	t
				SS400;		
				仮締切部材	5.8	t
				SS400;		
				反力ブラケット設置撤去	1	式
				ブラケットアンカー工含む;		
				足場	1	式
				安全ネット不要;		
				天井クレーン設置撤去	1	式
				天井クレーン設備費	1	式
				作業台船	1	式
				P3固定台船;		
				締切鋼板組立	1	式
				B8.6m×L13.7m;		
				締切鋼板解体	1	式
				B8.6m×L13.7m;		
				締切鋼板圧入	1	式
				圧入設備設置撤去	1	式
				圧入機械機器賃料	1	式
				ガイド鋼材設置撤去	1	式
				ガイド部材賃料	1	式
				切梁・腹起し	1	式
				設置、賃料;		
				切梁・腹起し	1	式
				撤去(水中);		
				切梁・腹起し	1	式
				撤去;		
				特許料	1	式
				支給品運搬	1	式
				仮締切鋼板、部材等;		
				現場発生品運搬	1	式
				仮締切鋼板、部材等;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
水替工	式	1	547, 120	ポンプ排水 0以上120(m3/h)未満 作業時排水;	1	式
止水工	式	1	4, 900, 540	浮上がり防止部材 設置; 止水コンクリート 水中不分離コンクリート 21-55-25 W/C≦60%;	1	式式
直接工事費	式	1	199, 530, 107	ハヤイトガ何世2777 「 21 00 25 W/ 0 ≥ 00/N ,		
共通仮設費	式	1	46, 367, 866			
共通仮設費	式	1	30, 928, 866			
運搬費	式	1	29, 038, 876	重建設機械分解組立輸送費 作業船分解組立費 仮設材運搬費	1 1 1	式 式 式
技術管理費	式	1	248, 990	鉄筋探査 横向き;	1	<u>式</u> 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	1, 641, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	15, 439, 000			
上工事費	式	1	245, 897, 973			
現場管理費	式	1	79, 972, 000			
工事原価	式	1	325, 869, 973			
一般管理費等	式	1	47, 510, 027			
事価格	式	1	373, 380, 000			