1. 工事名

工事名	西舞鶴道路池内川橋A1橋台(下り)他工事
工事地名	京都府舞鶴市万願寺地先

2. 工事内容

1)	事務所名	福知山河川国道事務所 工務第二課
2)	主工種	河川・道路構造物工事

 2) 主 1 種
 冽川・退路傳垣物工事

 3) 工 期
 238日間 自 令和 6年11月 5日

 至 令和 7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		
喬梁下 部	式	1	106, 826, 830			
道路土工	式	1	1, 004, 917			
残土処理工	式	1	1, 004, 917	整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				積込(ルース*) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
橋台工	式	1	34, 150, 081			
作業土工	式	1	319, 337	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
場所打杭工	式	1	18, 585, 047	場所打杭 杭径 1500mm 杭長(設計長) 22.5m 30-18-40 (高炉);コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リンク、、固定 金具含む	6	本
				積込(コンクリート殻)	13	m3
				設運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし;	13	m3
				設処分 コンクリート殻(無筋);	13	m3
橋台躯体工	式	1	14, 635, 975		81	m2
				均しコンクリート 18-8-40(高炉) t=10cm;型枠含む	81	m2
				コンクリート 24-12-25(20)(高炉);	175	m3
				コンクリート 24-12-40(高炉);	166	m3
				数筋 SR235 φ9;	0.01	t
				SK230 φ9; 鉄筋	1. 48	t.

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				SD345 D13;機械式鉄筋定着加工費含む		
				鉄筋	9.86	t
				SD345 D16~25;機械式鉄筋定着加工費含む		
				鉄筋	0.9	t
				SD345 D29~32;		
				型枠	1	式
				一般型枠;円形型枠含む		
				支保	1	式
				$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}] ;$		
				支保	1	式
				$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}] ;$		
				足場	1	式
				安全ネット必要;		-
				水抜パイプ	10	m
				VP φ 75 7/Nβ-無;		
				排水材設置	26	m
				透水材 W=300 t=50;		
				裏込土	100	m3
				流用土;		
表面被覆工	式	1	609, 722	下地処理	79	m2
				プ ライマー塗布	79	m2
				CC-B塗装;		
				下地調整	79	m2
				CC-B塗装;		
				塗装(中塗り)	79	m2
				CC-B塗装;		
				塗装(上塗り)	79	m2
				CC-B塗装;		
橋脚工	式	1	64, 966, 864			
re alle e						
作業土工	式	1	879, 976	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
場所打杭工	式	1	36, 032, 189	場所打杭	6	本
				(P1橋脚)		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				杭径 1500mm 杭長(設計長) 19.5m 30-18-40 (高炉);コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リンク、、固定 金具含む 場所打杭 (P2橋脚) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 18.5m 30-18-40 (高炉);コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リンク、、固定	6	本
				金具含む 積込(コンクリート殻)	31	m3
				設運搬	31	шэ m3
				コンクリート(無筋)構造物とりこわし;	01	mo
				· 微処分	31	m3
				コンクリート殻(無筋);		
橋脚躯体工(構造物単位)	式	1	28, 054, 699	T型橋脚 5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉);基礎材、均しコンクリート、均し型枠、コンクリ ート、型枠、足場、支保含む	197	m3
				T型橋脚 5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-40(高炉);基礎材、均しコンクリート、均し型枠、コンクリート、 型枠、足場、支保含む	269	m3
				鉄筋 SD345 D16~25;機械式鉄筋定着加工費含む	21. 4	t
				鉄筋 SD345 D29~32; ガス圧接含む	35. 65	t
				鉄筋 SD345(ねじ節鉄筋) D32;機械式継手含む	3. 56	t
造物撤去工	式	1	202, 230			
構造物取壊し工	式	1	112, 322	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;積込含む	14	m3
運搬処理工	式	1	89, 908	殻運搬 コンクリート殻(無筋);	14	m3
					14	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				コンクリート殻(無筋);		
仮設工	式	1	6, 502, 738			
工事用道路工	式	1	2, 163, 023	工事用道路盛土 2.5m未満;	10	m3
				工事用道路盛土 2.5m以上4.0m未満;	40	m3
				工事用道路盛土 4.0m以上;	1, 100	m3
				法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無;	350	m2
				砕石舗装 RC-40 t=200;	328	m2
				土のう 製作・設置 耐候性 長期仮設(3年)対応;	35	袋
				積込(ルーズ) 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
作業ヤード整備工	式	1	3, 282, 505	ヤート`造成 ;盛土、掘削含む	1	式
				土のう 製作・設置 耐候性 長期仮設(3年)対応;	61	袋
				積込(ルーズ) 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
交通管理工	式	1	1, 057, 210	交通誘導警備員	1	式
安工事費	式	1	106, 826, 830			
通仮設費	式	1	19, 547, 750			

工事名 西舞鶴道路池内川橋A1	橋台(下り)他	工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
共通仮設費	式	1	8, 611, 750			
運搬費	式	1	3, 384, 000	重建設機械分解組立輸送費	1	式
準備費	式	1	4, 135, 950	表面はぎ土処分	1	式
技術管理費	式	1	58, 800	道路施設基本データ作成費用	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 033, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	10, 936, 000			
純工事費	式	1	126, 374, 580			
現場管理費	式	1	37, 962, 000			
工事原価	式	1	164, 336, 580			
一般管理費等	式	1	26, 383, 420			
工事価格	式	1	190, 720, 000			