

積算内訳書

1. 工事名

工事名	西舞鶴道路池内川橋P 5 橋脚工事
工事地名	京都府舞鶴市今田地先

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	
3) 工 期	225日間	自 令和 6年11月18日 至 令和 7年 6月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	西舞鶴道路池内川橋P 5 橋脚工事																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
橋梁下部	式	1	112,598,356																						
道路土工	式	1	1,212,676																						
残土処理工	式	1	1,212,676	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">積込(ルース)</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>整地</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">残土受入れ地での処理；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	積込(ルース)	1	式	土砂 土量50,000m3未満；			整地	1	式	残土受入れ地での処理；			土砂等運搬	1	式	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；					
積込(ルース)	1	式																							
土砂 土量50,000m3未満；																									
整地	1	式																							
残土受入れ地での処理；																									
土砂等運搬	1	式																							
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																									
RC橋脚工	式	1	106,851,850																						
作業土工	式	1	661,520	；床掘り、埋戻し、基面整正含む																					
場所打杭工	式	1	59,673,617	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">場所打杭 (下り線) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 21m 30-18-40(高炉)；コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リング、固定金具含む</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">9</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>場所打杭 (上り線) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 23m 30-18-40(高炉)；コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リング、固定金具含む</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>積込(コンクリート殻)</td> <td style="text-align: center;">43</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻運搬</td> <td style="text-align: center;">43</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">コンクリート(無筋)構造物とりこわし；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td style="text-align: center;">43</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">コンクリート殻(無筋)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	場所打杭 (下り線) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 21m 30-18-40(高炉)；コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リング、固定金具含む	9	本	場所打杭 (上り線) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 23m 30-18-40(高炉)；コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リング、固定金具含む	9	本	積込(コンクリート殻)	43	m3	殻運搬	43	m3	コンクリート(無筋)構造物とりこわし；			殻処分	43	m3	コンクリート殻(無筋)；		
場所打杭 (下り線) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 21m 30-18-40(高炉)；コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リング、固定金具含む	9	本																							
場所打杭 (上り線) 杭径 1500mm 杭長(設計長) 23m 30-18-40(高炉)；コンクリート、鉄筋、杭頭処理、補強リング、固定金具含む	9	本																							
積込(コンクリート殻)	43	m3																							
殻運搬	43	m3																							
コンクリート(無筋)構造物とりこわし；																									
殻処分	43	m3																							
コンクリート殻(無筋)；																									
橋脚躯体工(構造物単位)	式	1	46,516,713	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">T型橋脚 5m以上10m未満 300m3以上500m3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</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">286</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>T型橋脚</td> <td style="text-align: center;">416</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	T型橋脚 5m以上10m未満 300m3以上500m3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	286	m3	T型橋脚	416	m3															
T型橋脚 5m以上10m未満 300m3以上500m3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	286	m3																							
T型橋脚	416	m3																							

積算内訳書

工事名	西舞鶴道路池内川橋P 5 橋脚工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				5m以上10m未満 300m3以上500m3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
				鉄筋 SD345 D16～25 ; 機械式鉄筋定着加工費含む 33.59 t
				鉄筋 SD345 D29～32 ; ガス圧接含む 40.7 t
				鉄筋 SD345 D35 ; 25.12 t
				鉄筋 SD345(ねじ節鉄筋) D29 ; 機械式継手含む 2.74 t
				鉄筋 SD345(ねじ節鉄筋) D32 ; 機械式継手含む 10.35 t
				鉄筋 SD345(ねじ節鉄筋) D35 ; 機械式継手含む 9.97 t
仮設工	式	1	4,533,830	
作業ヤード整備工	式	1	3,476,620	ヤード造成 ; 掘削、盛土含む 1 式
				置換 再生クラッシュラン RC-40 ; 掘削、盛土含む 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
交通管理工	式	1	1,057,210	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	112,598,356	
共通仮設費	式	1	19,097,800	
共通仮設費	式	1	7,905,800	

積算内訳書

工事名	西舞鶴道路池内川橋P 5 橋脚工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
運搬費	式	1	6,768,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,079,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	11,192,000	
純工事費	式	1	131,696,156	
現場管理費	式	1	39,337,000	
工事原価	式	1	171,033,156	
一般管理費等	式	1	27,326,844	
工事価格	式	1	198,360,000	