

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度志戸坂峠防災福原ランプ橋下部工事
工事地名	鳥取県八頭郡智頭町大字福原地内

2. 工事内容

1) 事務所名	鳥取河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	河川・道路構造物工事	
3) 工期	234日間	自 令和 7年 5月 7日 至 令和 7年12月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度志戸坂峠防災福原ランプ橋下部工事																																				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																	
橋梁下部	式	1	29,482,521																																		
道路土工	式	1	5,794,900																																		
路体盛土工	m3	1,500	5,794,900	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>4.0m以上；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>積込(ルース)</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	路体(築堤)盛土	1	式	4.0m以上；			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；																	
路体(築堤)盛土	1	式																																			
4.0m以上；																																					
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；																																					
RC橋脚工	式	1	17,540,981																																		
作業土工	式	1	746,529																																		
場所打杭工	式	1	6,262,836	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">場所打杭</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5</td> <td style="width: 10%;">本</td> </tr> <tr> <td>杭径 1500mm 杭長(設計長) 7m；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻積込</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>コンクリート殻(無筋)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻運搬</td> <td style="text-align: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>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: right;">10</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>コンクリート殻(無筋)；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	場所打杭	5	本	杭径 1500mm 杭長(設計長) 7m；			殻積込	10	m3	コンクリート殻(無筋)；			殻運搬	10	m3	コンクリート(無筋)構造物とりこわし；			殻処分	10	m3	コンクリート殻(無筋)；											
場所打杭	5	本																																			
杭径 1500mm 杭長(設計長) 7m；																																					
殻積込	10	m3																																			
コンクリート殻(無筋)；																																					
殻運搬	10	m3																																			
コンクリート(無筋)構造物とりこわし；																																					
殻処分	10	m3																																			
コンクリート殻(無筋)；																																					
橋脚躯体工(構造物単位)	式	1	10,531,616	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">T型橋脚</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">199</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td>5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋</td> <td style="text-align: right;">6.2</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>SD345 D16～25；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋</td> <td style="text-align: right;">11.15</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>SD345 D29～32；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄筋</td> <td style="text-align: right;">6.25</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>SD345 D38；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>機械式鉄筋定着加工</td> <td style="text-align: right;">186</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>沓座箱抜</td> <td style="text-align: right;">19</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>φ250；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	T型橋脚	199	m3	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)；			鉄筋	6.2	t	SD345 D16～25；			鉄筋	11.15	t	SD345 D29～32；			鉄筋	6.25	t	SD345 D38；			機械式鉄筋定着加工	186	箇所	沓座箱抜	19	m	φ250；		
T型橋脚	199	m3																																			
5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 24-12-25(20)(高炉)；																																					
鉄筋	6.2	t																																			
SD345 D16～25；																																					
鉄筋	11.15	t																																			
SD345 D29～32；																																					
鉄筋	6.25	t																																			
SD345 D38；																																					
機械式鉄筋定着加工	186	箇所																																			
沓座箱抜	19	m																																			
φ250；																																					

積算内訳書

工事名	令和6年度志戸坂峠防災福原ランプ橋下部工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	6,146,640	
土留・仮締切工	式	1	2,233,990	
交通管理工	式	1	3,912,650	
直接工事費	式	1	29,482,521	
共通仮設費	式	1	9,132,760	
共通仮設費	式	1	3,725,760	
運搬費	式	1	3,295,960	重建設機械分解組立輸送費 (オールケーシング掘削機) 1 式 重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン70t吊) 1 式 仮設材運搬費 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	371,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	5,407,000	
純工事費	式	1	38,615,281	
現場管理費	式	1	15,075,000	
工事原価	式	1	53,690,281	
一般管理費等	式	1	9,909,719	
工事価格	式	1	63,600,000	