

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 由良川下流維持作業
工事地名	(自)京都府舞鶴市西神崎地先 (至)京都府福知山市大江町夏間地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福知山河川国道事務所	河川管理課
2) 主 工 種	河川維持工事	
3) 工 期	365日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川維持	式	1	56,337,418	
巡視・巡回工	式	1	188,240	
河川巡視工	式	1	188,240	緊急巡視 4 時間/班 A時間帯； 緊急巡視 4 時間/班 B時間帯； 緊急巡視 4 時間/班 C時間帯； 緊急巡視 4 時間/班 D時間帯；
除草工	式	1	45,400,012	
堤防除草工	式	1	45,400,012	除草 1,488,000 m2 法勾配1:1.9以上・障害なし及び平場(高水敷等))； 除草 107,000 m2 法勾配1:1.9以上・障害あり及び法勾配1:1.9未 満・障害なし 飛散防止措置有り； 集草 719,000 m2 法勾配1:1.9以上・障害なし及び平場(高水敷等))； 集草 78,100 m2 法勾配1:1.9以上・障害あり及び法勾配1:1.9未 満・障害なし； 梱包 353,000 m2 積込・荷卸 438,000 m2 福知山市域 梱包無し； 積込・荷卸 6,200 m2 宮津市域 梱包無し； 積込・荷卸 353,000 m2 舞鶴市域 梱包有り； 運搬(堤防除草) 438,000 m2

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				福知山市域 片道運搬距離L=11.0km以下 DID無し し 梱包無し； 運搬(堤防除草) 6,200 m2 宮津市域 片道運搬距離L=22.0km以下 DID無し 梱包無し； 運搬(堤防除草) 353,000 m2 舞鶴市域 片道運搬距離L=4.0km以下 DID無し 梱包有り； 除草処分 168 t 刈草 福知山市域； 除草処分 2 t 刈草 宮津市域；
堤防養生工	式	1	954,050	
堤防芝養生工	式	1	98,520	抜根 1,000 m2 抜根+集草+積込運搬；
法面補修工	式	1	855,530	張芝 200 m2 張芝工 100m2以上300m2未満； 掘削 30 m3 t=150； 客土 60 m3 t=300；法面整形、土砂等運搬、積込(ルーズ)含 む
構造物補修工	式	1	382,122	
クラック補修工	式	1	104,800	充てん工法 1 構造物 20m未満 無収縮モルタル クラック幅3cm以下；材料含む
欠損部補修工	式	1	277,322	欠損部取壊し 1 m3 無筋コンクリートはつり；殻積込み含む 欠損部補修 1 m3 モルタル 高炉セメント； 殻運搬 1 m3 コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=8.0km以下 DID 無し；

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				殻処分 コンクリート殻(無筋) ;	1	m3
路面補修工	式	1	175,810			
不陸整正工	式	1	31,545	不陸整正 補修材無し ;	100	m2
				不陸整正 補修材有り 再生クラッシュラン RC-40 平均厚50mm ;	50	m2
アスファルト舗装工	式	1	144,265	路盤工(車道・路肩部) 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚100mm ;	50	m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m 以上3.0m以下 ; プライムコート含む	50	m2
付属物設置工	式	1	559,092			
距離標設置工	式	1	171,692	作業土工 ; 床掘り、埋戻し含む	1	式
				距離標 設置 プレート埋込型 ; コンクリート、型枠、基礎材、鉄 筋金網、金属標、銘板含む	1	箇所
標識工	式	1	387,400	小型標識工 樋門名標識(1000×700、支柱・基礎付) ; 標識 板、柱、基礎含む	1	基
				小型標識工 河川管理境界標識(1000×600、支柱・基礎付) ; 標識板、柱、基礎材、型枠、コンクリート含む	1	基
清掃工	式	1	3,718,043			
塵芥処理工	式	1	3,718,043	散在塵芥処理 福知山市域 片道運搬距離L=12.0km以下 DID無 し ; 収集、集積、積込み、運搬含む	473,000	m2
				散在塵芥処理 舞鶴市域 片道運搬距離L=14.5km以下 DID無し ; 収集、集積、積込み、運搬含む	321,000	m2

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				散在塵芥処理 3,100 m2 宮津市域 片道運搬距離L=21.5km以下 DID無し ；収集、集積、積込み、運搬含む 処分費 1 t 福知山市域 可燃・不燃ゴミ； 処分費 1 t 宮津市域 可燃・不燃ゴミ；
応急処理工	式	1	131,112	
応急処理作業工	式	1	131,112	土のう 20 袋 φ1.1m 製作・設置 流用土；袋材含む 土のう 100 袋 62cm×48cm 積立； オイルフェンス 10 m 設置・撤去；アンカー含む 吸着マット 5 m2 設置・撤去；
維持修繕工	式	1	2,093,673	
樋門土砂撤去工	式	1	383,743	堆積土砂撤去 10 m3 樋門函内堆積土砂 断面積6.5m2/門以上； 堆積土砂撤去 10 m3 堤外水路堆積土砂 幅3.0m以上； 土砂掻上げ 10 m3 水路等集積土砂 高低差4m未満；積込み含む 機械吊降し・吊上げ 2 回 機械質量5t/台未満； 土砂等運搬 10 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=3 5.0km以下 DID無し；残土受け入れ地での処理含 む
堆積土砂撤去工	式	1	633,400	掘削 200 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 土砂等運搬 200 m3

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業																																							
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																				
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=2.5km以下 DID無し；残土受入れ地での処理含む																																				
樹木伐採工	式	1	850,030	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">伐木・伐竹(複合)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,200</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>伐木(密) 除根無し 機械施工；集積、積込み含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>伐木伐竹運搬</td> <td style="text-align: right;">27</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>幹 機械施工 除根無し DID無し 片道運搬距離L=60.0km以下；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>伐木伐竹運搬</td> <td style="text-align: right;">43</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>枝葉 機械施工 除根無し DID無し 片道運搬距離L=60.0km以下；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹木繁茂抑制</td> <td style="text-align: right;">1,200</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>竹繁茂箇所フル踏み倒し；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>処分費</td> <td style="text-align: right;">15</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>幹；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>処分費</td> <td style="text-align: right;">24</td> <td>t</td> </tr> <tr> <td>枝葉；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	伐木・伐竹(複合)	1,200	m2	伐木(密) 除根無し 機械施工；集積、積込み含む			伐木伐竹運搬	27	m3	幹 機械施工 除根無し DID無し 片道運搬距離L=60.0km以下；			伐木伐竹運搬	43	m3	枝葉 機械施工 除根無し DID無し 片道運搬距離L=60.0km以下；			樹木繁茂抑制	1,200	m2	竹繁茂箇所フル踏み倒し；			処分費	15	t	幹；			処分費	24	t	枝葉；		
伐木・伐竹(複合)	1,200	m2																																						
伐木(密) 除根無し 機械施工；集積、積込み含む																																								
伐木伐竹運搬	27	m3																																						
幹 機械施工 除根無し DID無し 片道運搬距離L=60.0km以下；																																								
伐木伐竹運搬	43	m3																																						
枝葉 機械施工 除根無し DID無し 片道運搬距離L=60.0km以下；																																								
樹木繁茂抑制	1,200	m2																																						
竹繁茂箇所フル踏み倒し；																																								
処分費	15	t																																						
幹；																																								
処分費	24	t																																						
枝葉；																																								
間詰工	式	1	226,500	袋詰玉石 2t用(長期性能型) 購入材(割栗石150-200mm)； 袋材、中詰材含む																																				
運転等支援工	式	1	138,350																																					
災害対策機械運用支援工	式	1	69,175	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">運用支援</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5</td> <td style="width: 10%;">時間</td> </tr> <tr> <td>A時間帯；移動、待機時間含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運用支援</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>時間</td> </tr> <tr> <td>B時間帯；移動、待機時間含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運用支援</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>時間</td> </tr> <tr> <td>C時間帯；移動、待機時間含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>運用支援</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>時間</td> </tr> <tr> <td>D時間帯；移動、待機時間含む</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	運用支援	5	時間	A時間帯；移動、待機時間含む			運用支援	5	時間	B時間帯；移動、待機時間含む			運用支援	5	時間	C時間帯；移動、待機時間含む			運用支援	5	時間	D時間帯；移動、待機時間含む														
運用支援	5	時間																																						
A時間帯；移動、待機時間含む																																								
運用支援	5	時間																																						
B時間帯；移動、待機時間含む																																								
運用支援	5	時間																																						
C時間帯；移動、待機時間含む																																								
運用支援	5	時間																																						
D時間帯；移動、待機時間含む																																								
樋門等操作支援工	式	1	69,175	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">操作支援</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5</td> <td style="width: 10%;">時間</td> </tr> <tr> <td>A時間帯；移動、待機時間含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>操作支援</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td>時間</td> </tr> </table>	操作支援	5	時間	A時間帯；移動、待機時間含む			操作支援	5	時間																											
操作支援	5	時間																																						
A時間帯；移動、待機時間含む																																								
操作支援	5	時間																																						

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				B時間帯；移動、待機時間含む 操作支援 5 時間
				C時間帯；移動、待機時間含む 操作支援 5 時間
				D時間帯；移動、待機時間含む
構造物撤去工	式	1	79,864	
標識撤去工	式	1	51,000	標識撤去 2 基 河川一般標識(600×600以下、支柱・基礎付)； 標識板、柱、基礎含む
構造物取壊し工	式	1	16,854	舗装版切断 19 m アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm； 舗装版破碎 19 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；積込み含む
運搬処理工	式	1	12,010	殻運搬 1 m3 アスファルト殻 片道運搬距離L=3.5km以下 DID無し； 殻処分 1 m3 アスファルト殻； 現場発生品運搬 0.25 t 河川一般標識 片道運搬距離L=24.0km以下；積 込み、取卸し含む
雑工	式	1	2,517,050	
雑作業	式	1	2,517,050	労務費 30 人 土木一般世話役； 労務費 30 人 普通作業員； 労務費 10 人 軽作業員； 機械経費 10 時間 バックホ運転 山積0.13m3級； 機械経費 10 時間 バックホ運転 山積0.28m3級； 機械経費 10 時間

積算内訳書

工事名	R 7 由良川下流維持作業			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				ダンプトラック運転 2t積級； 機械経費 10 時間 ダンプトラック運転 3t積級； 機械経費 10 時間 ダンプトラック運転 4t積級； 機械経費 10 時間 ダンプトラック運転 6t積級； 機械経費 10 時間 ダンプトラック運転 8t積級； 機械経費 10 時間 クレーン付トラック運転 4t積2.9t吊級； 機械経費 10 時間 クレーン付トラック運転 8t積2.9t吊級； 機械経費 10 時間 不整地運搬車運転 2t積級； 機械経費 10 時間 散水車 3800L；
直接工事費	式	1	56,337,418	
共通仮設費	式	1	3,960,406	
共通仮設費	式	1	101,406	
準備費	式	1	101,406	表面はぎ残土処理 1 式 ；土砂等運搬、残土受入れ地での処理含む
共通仮設費（率計上）	式	1	3,859,000	
純工事費	式	1	60,297,824	
現場管理費	式	1	18,553,000	
工事原価	式	1	78,850,824	

