

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事
工事地名	(自)京都府船井郡京丹波町中山地先 (至)京都府船井郡京丹波町下山地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	福知山河川国道事務所	道路管理課
2) 主 工 種	道路改良工事	
3) 工 期	305日間	自 令和 7年 4月 1日 至 令和 8年 1月30日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁下部	式	1	15, 006, 564	
橋台工	式	1	14, 320, 164	
作業土工	式	1	1, 889, 794	；床掘り、破砕片除去、埋戻し含む
橋台躯体工	式	1	12, 430, 370	捨てコンクリート 1 式 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm ； コンクリート 115 m3 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増 無 ； コンクリート 83 m3 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 ； 鉄筋 0. 01 t SR235 φ 9 ； 鉄筋 1. 85 t SD345 D13 ； 鉄筋 8. 85 t SD345 D16～25 ； 型枠 1 式 一般型枠 ； 支保 1 式 f ≤ 40kN/m2[t ≤ 120cm] ； 支保 1 式 40kN/m2<f ≤ 60kN/m2[120<t ≤ 190cm] ； 足場 1 式 安全ネット必要 ； 水抜パイプ 13 m VP φ 75 フィルター無 ； 背面排水 8 m 高密度ポリエチレン管(有孔管) φ 200 ；継手、フィルター 材含む 排水材 10 m W=300 ；

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
仮設工	式	1	686,400		
交通管理工	式	1	686,400	交通誘導警備員 交通誘導警備員A；	1 式
道路改良	式	1	34,057,213		
道路土工	式	1	1,890,157		
路体盛土工	m3	1,500	1,670,197	路体(築堤)盛土 4.0m以上； 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 路体(築堤)盛土 2.5m未満； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 硬岩； 積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満； 積込(ルース) 破碎岩 土量50,000m3未満；	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
法面整形工	式	1	219,960	法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；	520 m2
地盤改良工	式	1	1,013,996		
路床安定処理工	式	1	1,013,996	浅層混合処理 混合深さ1.4m セメント系固化材 14.0t/100m2；	212 m2
法面工	式	1	143,500		
植生工	式	1	143,500	種子散布 500m2以上1000m2未満；法面清掃含む	500 m2

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
擁壁工		式	1	19,711,574		
作業土工		式	1	762,157	；床掘り、破砕片除去、埋戻し含む	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1	18,949,417	補強土壁基礎 42 m 18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ20cm；コンクリート、型枠含む 補強土壁壁面材組立・設置 185 m2 帯鋼補強土壁；壁面材、水平目地材、透水防砂材、コネクティブ、鉛直目地(U型用蓋)含む 補強材取付 2,319 m 帯鋼補強土壁；ストリップ、ボルト・ナット含む まき出し・敷均し、締固め 830 m3 帯鋼補強土壁；購入土含む 壁面上端処理 42 m 24-12-25(高炉)；コンクリート、鉄筋、型枠、目地材、足場含む 壁面背面排水層 91 m3 再生クラッシャーラン RC-40；敷均し、締固め含む 基盤排水層 142 m3 再生クラッシャーラン RC-40；敷均し、締固め、吸出し防止材含む 地下排水溝(縦断管) 44 m 高密度ポリエチレン管 φ200；継手材、フィルター材、吸出し防止材、キャップ 含む 地下排水溝(横断管) 18 m 高密度ポリエチレン管 φ200；継手材、フィルター材、吸出し防止材、T字管含む 暗渠排水材 42 m 透水マット 50×300； 縦排水管 5 m 硬質塩化ビニル管 VP φ200；継手、取付金具含む シルコンクリート 43 m2 18-8-40(高炉) t=100；目地材、養生含む	

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
排水構造物工		式	1	4, 847, 322		
作業土工		式	1	512, 524	；床掘り、埋戻し、基面整正含む	
側溝工		式	1	1, 214, 004	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	132 m
管渠工		式	1	788, 274	ヒューム管 (B形管) P1-RC1-D150；基礎材、巻きコンクリート、型枠含む	7 m
					ヒューム管 (B形管) P1-RC1-D450；基礎材、巻きコンクリート、型枠含む	24 m
					管渠接続 D150；コンクリート、型枠含む	1 箇所
					管渠接続 D450；コンクリート、型枠含む	1 箇所
					集水桝・マンホール工	
					現場打ち集水桝 G2-B500-L500-H800 18-8-40 (高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む	5 箇所
					現場打ち集水桝 G2-B500-L500-H1100 18-8-40 (高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む	1 箇所
					現場打ち集水桝 G2-B700-L700-H1200 18-8-40 (高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む	1 箇所
					蓋 縞鋼板蓋 500×500用 t=6 亜鉛メッキ；	7 枚
					蓋 縞鋼板蓋 700×700用 t=6 亜鉛メッキ；	1 枚
排水工		式	1	1, 487, 290	小段排水 PU1-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル、コンクリート、目地材、型枠、養生含む	58 m
					縦排水	7 m

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				PU-B240-H240 ; コンクリート、目地材、型枠、養生含む 蓋 2 枚 PC1-B240 ;
道路附属施設工	式	1	114,624	
境界工	式	1	114,624	境界杭 18 本 120×120×1000 根巻き基礎無し ;
仮設工	式	1	6,336,040	
交通管理工	式	1	6,336,040	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A ; 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B ;
直接工事費	式	1	49,063,777	
共通仮設費	式	1	7,865,100	
共通仮設費	式	1	997,100	
技術管理費	式	1	438,100	道路施設基本データ作成費 1 式 平板載荷試験 1 式 六価クロム溶出試験費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	559,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,868,000	
純工事費	式	1	56,928,877	
現場管理費	式	1	20,127,000	
工事原価	式	1	77,055,877	
一般管理費等	式	1	13,634,123	

## 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号白土橋下部他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	90,690,000	