

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道9号和田山町他舗装修繕工事
工事地名	兵庫県朝来市和田山町桑原地先～兵庫県美方郡新温泉町千谷地先

2. 工事内容

1) 事務所名	豊岡河川国道事務所	道路管理課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	222日間	自 令和6年7月22日 至 令和7年2月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	国道9号和田山町他舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	37,815,435	
道路土工	式	1	3,314,480	
残土処理工	式	1	3,314,480	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 残土等処分 1 式
舗装工	式	1	31,664,106	
舗装打換え工	式	1	31,664,106	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 舗装厚 190mm ; 舗装版破碎(急速施工) 2,600 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm ; 殻運搬 494 m3 舗装版破碎 ; 殻処分 494 m3 アスファルト殻 ; 下層路盤 2,600 m2 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm ; 上層路盤 2,600 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm ; 上層路盤 2,600 m2 再生AS安定処理25 仕上り厚 90mm ; 基層 2,600 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; 表層 2,600 m2 改質As 再生密粒 I I 型(20)目標DS≥3000 舗装厚 50mm 3.0m超 ;
区画線工	式	1	456,809	
区画線工	式	1	456,809	溶解式区画線 470 m 溶解式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; ペイント式区画線 740 m

積算内訳書

工事名	国道9号和田山町他舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱；
仮設工	式	1	2,380,040	
交通管理工	式	1	2,380,040	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	37,815,435	
共通仮設費	式	1	6,453,800	
共通仮設費	式	1	471,800	
技術管理費	式	1	58,800	道路工事基本データ作成費 1 工事
現場環境改善費（率計上）	式	1	413,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,982,000	
純工事費	式	1	44,269,235	
現場管理費	式	1	15,747,000	
工事原価	式	1	83,017,517	
一般管理費等	式	1	13,292,483	
業務委託料	式	1	400,000	
工事価格	式	1	96,710,000	

積算内訳書

工事名	国道9号和田山町他舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路修繕	式	1	6,808,533	
舗装工	式	1	6,425,480	
切削オーバーレイ工	式	1	6,425,480	切削オーバーレイ 1,100 m ² 7cmを超え12cm以下 二層 再生粗粒度アスコン(20) 改質As再生密粒 I I 型(20) 目標DS≧3000 ; クラック補修 200 m クラック防止シート W=100cm t=1.5mm G-RDマット同等以上 ; 殻運搬(路面切削) 110 m ³ アスファルト殻(切削) ; 殻処分 110 m ³ アスファルト殻 ;
区画線工	式	1	108,433	
区画線工	式	1	108,433	溶融式区画線 105 m 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; ペイント式区画線 210 m ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 ;
仮設工	式	1	274,620	
交通管理工	式	1	274,620	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	6,808,533	
共通仮設費	式	1	1,934,200	
共通仮設費	式	1	325,200	
運搬費	式	1	215,200	建設機械運搬費 1 式

積算内訳書

工事名	国道9号和田山町他舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	5,432,549	
道路土工	式	1	760,680	
残土処理工	式	1	760,680	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 残土等処分 1 式
舗装工	式	1	4,142,977	
舗装打換え工	式	1	4,142,977	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 舗装厚 190mm ; 舗装版破碎(急速施工) 300 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm ; 殻運搬 57 m3 舗装版破碎 ; 殻処分 57 m3 アスファルト殻 ; 下層路盤 300 m2 再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 200mm ; 上層路盤 300 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm ; 上層路盤 300 m2 再生AS安定処理25 仕上り厚 90mm ; 基層 300 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; 表層 300 m2 改質As 再生密粒 I I 型(20)目標DS≥3000 舗装厚 50mm 3.0m超 ;
区画線工	式	1	71,192	
区画線工	式	1	71,192	熔融式区画線 80 m 熔融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; ペイント式区画線 80 m

積算内訳書

工事名	国道9号和田山町他舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				°イ卜式 溶剤型 実線 15cm 加熱；
仮設工	式	1	457,700	
交通管理工	式	1	457,700	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	5,432,549	
共通仮設費	式	1	1,313,000	
共通仮設費	式	1	87,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	87,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	1,226,000	
純工事費	式	1	6,745,549	
現場管理費	式	1	3,236,000	
工事原価	式	1	9,981,549	