

積算内訳書

1. 業務名

業務名	五條新宮道路道路詳細設計他業務
履行場所	奈良県奈良市大宮町3丁目5番11号（奈良国道事務所）

2. 業務内容

1) 事務所名	奈良国道事務所 計画課		
2) 履行期間	122 日間	自 令和 7年 8月27日	
		至 令和 7年12月26日	
3) 設計説明	本業務は、国道168号五條新宮道路（風屋川津工区、十津川道路2期）の道路詳細設計他を実施することを目的とする業務である。		
4) 業務内容	<ul style="list-style-type: none">・道路設計：1式・一般構造物設計：1式・発注用図面数量とりまとめ：1式・施工計画照査：1式・仮設構造物設計：1式・不等流計算：1式・関係機関協議資料作成：1式		

積算内訳書

業務名	五條新宮道路道路詳細設計他業務			業 種	設計業務
				項 目	道路設計
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
道路設計	式	1	10,496,007		
道路設計	式	1	3,794,374		
道路予備設計（B）	式	1	111,231	道路予備設計（B）	(0.24)1 (km)式
				縮尺1/1,000	
道路詳細設計	式	1	3,683,143	道路詳細設計（A）	(0.05)1 (km)式
				縮尺1/1,000	
				道路詳細修正設計	(0.24)1 (km)式
一般構造物設計	式	1	5,039,573		
一般構造物予備設計	式	1	814,980	擁壁・補強土	(1)1 (箇所)式
一般構造物詳細設計	式	1	3,435,108	逆T式擁壁	(1)1 (箇所)式
				重力式擁壁	(1)1 (箇所)式
				重力式擁壁	(1)1 (箇所)式
				補強土〔テールアルメ、多数アンカー式擁壁〕	(1)1 (箇所)式
				補強土〔テールアルメ、多数アンカー式擁壁〕	(1)1 (箇所)式
一般構造物基礎工詳細設計	式	1	789,485	既製杭	(1)1 (箇所)式
				鋼管杭	
発注用図面数量とりまとめ	式	1	726,490		
発注用図面数量とりまとめ	式	1	726,490	発注用図面数量とりまとめ	

積算内訳書

業務名	五條新宮道道路詳細設計他業務			業 種	設計業務
				項 目	道路設計
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				1	式
施工計画照査	式	1	935, 570		
施工計画照査	式	1	935, 570	施工計画照査	1 式
仮設構造物設計	式	1	2, 983, 277		
仮設構造物設計	式	1	2, 983, 277		
仮設構造物詳細設計	式	1	641, 226	土留工詳細設計	1 基
仮橋・仮栈橋詳細設計	式	1	2, 342, 051	仮橋・仮栈橋詳細設計	1 橋
				種別:工事用仮橋、仮栈橋 仮橋・仮栈橋詳細設計	2 橋
				種別:工事用仮橋、仮栈橋	
不等流計算	式	1	1, 186, 700		
不等流計算	式	1	1, 186, 700		
不等流計算	式	1	1, 186, 700	不等流計算	1 式
関係機関協議資料作成	式	1	1, 650, 980		
関係機関協議資料作成	式	1	1, 650, 980		
関係機関協議資料作成	式	1	1, 650, 980	河川協議資料作成	1 式
				河川協議資料作成	1 式

積算内訳書

業務名	五條新宮道路道路詳細設計他業務			業 種	設計業務
				項 目	関係機関協議資料作成
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				河川協議資料作成	1 式
				河川協議資料作成	1 式
共通	式	1	1,028,820		
共通（設計業務）	式	1	1,028,820		
打合せ等	式	1	802,250	打合せ	1 式
				関係機関打合せ協議	1 式
その他	式	1	91,150	合同現地踏査	1 回
				照査技術者による報告	1 回
公開成果品作成	式	1	135,420	公開成果品作成	1 業務
直接経費	式	1	661,962		
直接経費	式	1	661,962		
旅費交通費	式	1	107,962	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	554,000	電子成果品作成費	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	18,007,746		
その他原価	式	1	9,228,234		
一般管理費等	式	1	14,664,020		

積算内訳書

業務名	五條新宮道道路詳細設計他業務				業 種	設計業務
					項 目	業務価格
項目・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
業務価格		式	1	41,900,000		