

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和6年度油津・夏井道路（29号橋）橋梁詳細設計業務
履行場所	宮崎県串間市大字高松地先

2. 業務内容

1) 事務所名	宮崎河川国道事務所	工務第三課
2) 履行期間	333 日間	自 令和 7年 3月 4日 至 令和 8年 1月30日
3) 設計説明	本業務は、油津・夏井道路で計画している29号橋の工事に必要な詳細構造を経済的かつ合理的に設計し、工事発注に必要な設計計算、設計図面・報告書の作成を行うものである。	
4) 業務内容	別紙、「数量総括表」及び「特記仕様書」のとおり。	

積算内訳書

業務名	令和6年度油津・夏井道路（29号橋）橋梁詳細設計業務			業種	設計業務
				項目	橋梁設計
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
橋梁設計	式	1	28,744,907		
橋梁設計	式	1	28,744,907		
橋梁詳細設計（共通）	式	1	2,900,520	橋梁詳細設計（共通）	(1)1 (橋)式
橋梁詳細設計（鋼橋上部工）	式	1	13,047,117	鋼多径間連続鈹桁橋	1 橋
				5径間, 245m, 基本構造物	
橋梁詳細設計（橋台工）	式	1	2,138,694	逆T式橋台	1 基
				基本構造物	
				逆T式橋台	1 基
				類似構造物	
橋梁詳細設計（橋脚工）	式	1	4,140,864	張出式橋脚	1 基
				基本構造物	
				張出式橋脚	1 基
				類似構造物	
				張出式橋脚	1 基
				類似構造物	
				張出式橋脚	1 基
				類似構造物	
橋梁詳細設計（橋台基礎工）	式	1	2,848,111	場所打杭	1 基
				基本構造物	
				深礎杭	1 基

積算内訳書

業務名	令和6年度油津・夏井道路（29号橋）橋梁詳細設計業務			業種	設計業務	
				項目	橋梁設計	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				基本構造物		
橋梁詳細設計（橋脚基礎工）	式	1	3,136,161	場所打杭	1	基
				基本構造物 場所打杭	1	基
				類似構造物 場所打杭	1	基
				類似構造物 場所打杭	1	基
				類似構造物	1	基
橋梁詳細設計（架設計画）	式	1	533,440	架設計画	1	工法
共通	式	1	961,300			
共通（設計業務）	式	1	961,300			
打合せ等	式	1	736,900	打合せ	1	式
				関係機関打合せ協議	1	式
その他	式	1	97,200	照査技術者による報告	3	回
公開成果品作成	式	1	127,200	公開成果品作成	1	業務
直接経費	式	1	884,781			
直接経費	式	1	884,781			
旅費交通費	式	1	184,781	旅費（率計上・宿泊無）		

