

積算内訳書

1. 業務名

業務名	令和7年度油津・夏井道路（6号橋）橋梁詳細設計業務
履行場所	宮崎県日南市大字下方地先

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 | 382 日間 | 自 令和 8年 3月 3日
至 令和 9年 3月19日 |

3) 設計説明

本業務は、油津・夏井道路で計画している6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7年度油津・夏井道路（6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	62,326,158		
橋梁設計	式	1	62,326,158		
橋梁詳細設計（共通）	式	1	3,529,720	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	39,619,336	鋼多径間連続鈹桁橋	1 橋
				4径間, 230m, 基本構造物	
				鋼多径間連続鈹桁橋	1 橋
				5径間, 287m, 基本構造物	
橋梁詳細設計（橋台工）	式	1	2,233,956	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	8,197,720	張出式橋脚	1 基
				基本構造物	
				張出式橋脚	7 基
				類似構造物	
橋梁詳細設計（橋台基礎工）	式	1	3,437,992	深礎杭	2 基
				基本構造物	
橋梁詳細設計（橋脚基礎工）	式	1	4,752,734	場所打杭	1 基
				基本構造物	
				場所打杭	5 基

積算内訳書

業務名	令和7年度油津・夏井道路（6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	
				類似構造物	
橋梁詳細設計（架設計画）	式	1	554,700	架設計画	1 工法
共通	式	1	999,020		
共通（設計業務）	式	1	999,020		
打合せ等	式	1	763,250	打合せ	1 式
				関係機関打合せ協議	1 式
その他	式	1	100,350	照査技術者による報告	3 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	944,000		
直接経費	式	1	944,000		
旅費交通費	式	1	244,000	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	700,000	電子成果品作成費	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	64,269,178		
その他原価	式	1	33,853,845		
一般管理費等	式	1	52,836,977		
業務価格	式	1	150,960,000		