1. 業務名

業務名	令和6年度油津・夏井道路(30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

218 日間 自 令和 6年 6月28日

至 令和 7年 1月31日

3) 設計説明

本業務は、油津・夏井道路で計画している30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。

業務名 令和6年度油津・夏井道路(30号橋)橋梁詳細設計業務					業 種		設計業務				
)\\ \(\(\(\) \)	W E	A store	T	項目		道路設計				
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	田別片] 訳				
道路設計	式	1	1, 688, 368								
一般構造物設計	式	1	1, 688, 368								
一般構造物詳細設計	式	1	767, 733	L型擁壁詳細設計				(1) 1	(箇所)式
一般構造物基礎工詳細設計	式	1	920, 635	場所打杭							(箇所)式
橋梁設計	式	1	47, 806, 973					(.1	/1	
橋梁設計	式	1	47, 806, 973								
橋梁詳細設計(共通)	式	1	5, 056, 400	橋梁詳細設計 (共通)				(2) 1	(橋)式
橋梁詳細設計(コンクリート上部工)	式	1	33, 132, 492	PC3径間連続ラーメン箱格	行橋					/ 1	
				254m, 基本構造物 PC2径間連結ポストテンジ 主桁橋 76m, 基本構造物	ンョン少				1		橋
橋梁詳細設計(橋台工)	式	1	2, 138, 694	·					1		基
				逆T式橋台 類似構造物					1		基
橋梁詳細設計(橋脚工)	式	1	3, 984, 517	壁式橋脚(逆T式) 基本構造物					1		基
				壁式橋脚(逆T式) 類似構造物					1		基

業務名 令和6年度油津・夏井道路(30号橋)橋梁詳細設計業務					業種設計業務		
 項目・工種・種別	単 位	数 量	金額		項目 橋梁設計 細別内訳		
XL 2E 133	1 1-2	<i>></i> =		張出式橋脚	715 73 13 BV		
						1	基
				基本構造物			
				張出式橋脚		1	基
				類似構造物		1	ح
橋梁詳細設計 (橋台基礎工)	式	1	1, 643, 836	深礎杭			
						1	基
橋梁詳細設計(架設計画)	式	1	1 051 094	基本構造物架設計画			
備采詳細設計(条設計画)	1	1	1, 851, 034	米 設計画		1	工法
				架設計画		•	
						1	工法
共通	式	1	961, 300				
 共通(設計業務)	式	1	961, 300				
		1	301, 000				
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		1	10
- ·-			,			3	回
公開成果品作成	式	1	127, 200	公開成果品作成			
直接経費	式	1	044.000			1	業務
旦按 社負	1	1	944, 000				
直接経費	式	1	944, 000				
旅費交通費	式	1	244, 000	旅費(率計上・宿泊無)			_ 6.
電子成果品作成費	式	1	700, 000	電子成果品作成費		1	式
电丁以木吅 川以貫	八	1	100,000	电丁以本吅计队复			

業務名 令和6年度油津・夏井道路(3	3 0 号橋) 橋梁詳細設計	業務		業種	設計業務		
				項目	直接経費		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細別	内訳		
						1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	51, 400, 641				
その他原価	式	1	26, 754, 821				
一般管理費等	式	1	42, 084, 538				
業務価格	式	1	120, 240, 000				