### 積算内訳書

#### 1. 業務名

業務名	令和6年度 松山管内道路網整備計画検討外業務
履行場所	松山河川国道事務所

#### 2. 業務内容

1) 事務所名 松山河川国道事務所 計画課

2)履行期間 334 日間 自 令和 6年 4月19日

至 令和 7年 3月18日

#### 3) 設計説明

本業務は、松山管内における道路網整備計画を検討するために、松山外環状道路 の計画段階評価に向けた資料作成や道路予備設計、高知松山自動車の優先区間絞 り込み資料の更新等を行うものである。

#### 4)業務内容

計画準備 1式 高規格道路の整備に向けた基礎資料作成 1式 高知松山自動車整備検討 1式 将来交通量推計 1式 費用便益分析 1式 道路予備設計(A) 4.7 km

## 積算内訳書

業務名 令和6年度 松山管内道路網整備	計画検討外業務	5			業		設計業務		
 項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		項	<u>目</u> 細別「	道路網・路線計画		
道路網・路線計画	式		5, 813, 400			νμ /J·i r	1 10/7		
道路網・路線計画	式	1	5, 813, 400						
計画準備	式	1	169, 000	計画準備					
	式	1	5, 429, 500	計画段階評価関係資料作成				1	式
作成	10	1	0, 420, 000	可四枚相可				1	式
				地域意見聴取資料作成					_1>
				   地域意見聴取				1	式
								1	式
				意見聴取結果の取りまとめ				1	式
高知松山自動車道整備検討	式	1	214, 900	優先区間の絞り込み検討資料	料更新			1	
交通量推計調査	式	1	823, 080					1	式
父进重推計調宜	八	1	823, 080						
交通量推計調査	式	1	823, 080						
将来交通量推計	式	1	302, 280	将来交通量推計					
# m /z ½ / \ /c	-4-		050 000	<b>カロケン</b> か				1	式
費用便益分析	式	1	272, 600	費用便益分析				1	式
報告書作成	式	1	248, 200	報告書作成					
道路設計	式	1	8, 562, 693					1	式
ACPHBAH1		1	0, 002, 000						
道路設計	式	1	8, 562, 693						
道路予備設計(A)	式	1	8, 562, 693	道路予備設計(A)					
								(4.7)1	(km)式

# 積算内訳書

項目・工種・種別	単 位	数 量			項目		↑光 ロケラル ⇒ [		
項目・上種・種別 	単 位	数 量					道路設計		
		<b>沙</b> 土	金額	//	ή	細別内	訳		
11.7~	_15_			縮尺1/1,000					
共通	式	1	963, 750						
共通(調査・計画業務)	式	1	963, 750						
打合せ等	式	1	713, 300	打合せ					
				関係機関打合せ協議				1	式
								1	式
その他	式	1	123, 250	照査技術者による報告					
				# North	/4. IS			3	口
				条件明示チェックシートの作	作成			1	工種
公開成果品作成	式	1	127, 200	公開成果品作成				1	<u></u>
								1	業務
直接経費	式	1	637, 768						
直接経費	式	1	637, 768						
旅費交通費	式	1	100, 768	旅費(率計上・宿泊無)					
								1	式
電子成果品作成費	式	1	537, 000	電子成果品作成費					
直接原価(その他原価除く)	式	1	16, 800, 691					1	式
その他原価	式	1	8, 613, 324						
一般管理費等	式	1	13, 675, 985						
業務価格	式	1	39, 090, 000						