

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度広島国道事務所管内交通安全設計他その1業務
履行場所	広島国道事務所管内

## 2. 業務内容

1) 事務所名	広島国道事務所	交通対策課
2) 履行期間	157 日間	自 令和 7年 7月23日 至 令和 7年12月26日
3) 設計説明		
4) 業務内容		

# 積算内訳書

業務名	令和7年度広島国道事務所管内交通安全設計他その1業務			業種	測量業務
				項目	応用測量
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
応用測量	式	1	629,970		
路線測量	式	1	629,970		
路線測量	式	1	629,970	作業計画	1 業務
				現地踏査	0.4 km
				用地幅杭設置測量	0.4 km
直接経費	式	1	40,271		
直接経費	式	1	40,271		
旅費交通費	式	1	3,271	旅費（率計上・宿泊無）	1 式
電子成果品作成費	式	1	37,000	電子成果品作成費	1 式
直接測量費	式	1	670,241		
間接測量費	式	1	619,759		
諸経費	式	1	619,759		
測量業務価格	式	1	1,290,000		
道路設計	式	1	16,567,741		
道路設計	式	1	13,368,491		
道路詳細設計	式	1	13,368,491	道路詳細設計（A）	(0.76)1 (km)式

# 積算内訳書

業務名	令和7年度広島国道事務所管内交通安全設計他その1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	
				縮尺1/1,000 道路詳細設計(A)	(0.4)1 (km)式
				縮尺1/1,000 道路詳細設計(A)	(1.3)1 (km)式
				縮尺1/1,000	
道路休憩施設設計	式	1	3,199,250		
道路休憩施設予備設計	式	1	3,199,250	サービスエリア予備設計	1 km
地下構造物設計	式	1	3,765,592		
電線共同溝設計	式	1	3,765,592		
電線共同溝詳細設計	式	1	3,765,592	電線共同溝詳細設計	(1)1 (箇所)式
橋梁設計	式	1	3,196,560		
橋梁設計	式	1	3,196,560		
横断歩道橋詳細設計	式	1	3,196,560	横断歩道橋詳細設計	(1)1 (橋)式
共通	式	1	844,620		
共通(設計業務)	式	1	844,620		
打合せ等	式	1	675,750	打合せ	1 式
				関係機関打合せ協議	1 式
その他	式	1	33,450	照査技術者による報告	

# 積算内訳書

業務名	令和7年度広島国道事務所管内交通安全設計他その1業務			業種	設計業務
項目・工種・種別	単位	数量	金額	項目	共通
				細別内訳	
				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	797,443		
直接経費	式	1	797,443		
旅費交通費	式	1	151,443	旅費（率計上・宿泊無）	1
					式
電子成果品作成費	式	1	646,000	電子成果品作成費	1
					式
直接原価（その他原価除く）	式	1	25,171,956		
その他原価	式	1	12,944,771		
一般管理費等	式	1	20,523,273		
業務価格	式	1	58,640,000		
業務価格	式	1	59,930,000		