

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和7年度 荒尾道路道路予備設計業務
履行場所	熊本県荒尾市

## 2. 業務内容

1) 事務所名	有明海沿岸国道事務所 工務課		
2) 履行期間	289 日間	自 令和 8年 3月 5日	至 令和 8年12月18日
3) 設計説明	本業務は、有明海沿岸道路事業の一環として、荒尾道路における道路予備設計を行うものである。		
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 荒尾道路道路予備設計業務				業種	測量業務
					項目	地形測量
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
地形測量	式	1	86,540			
三次元点群測量	式	1	86,540			
三次元点群測量	式	1	86,540	縦横断面データファイル作成 (0.02)1 (km2)式		
共通	式	1	51,150			
共通	式	1	51,150			
打合せ等	式	1	51,150	打合せ 1 式		
直接経費	式	1	20,771			
直接経費	式	1	20,771			
旅費交通費	式	1	771	旅費交通費 (率計上・宿泊無) 1 式		
電子成果品作成費	式	1	20,000	電子成果品作成費 1 式		
直接測量費	式	1	158,461			
間接測量費	式	1	151,539			
諸経費	式	1	151,539			
測量業務価格	式	1	310,000			
道路設計	式	1	10,194,858			
道路設計	式	1	4,719,711			

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 荒尾道路道路予備設計業務				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		
道路予備設計 (B)	式	1	4,048,709	道路予備設計 (B)	(1.37)	1 (km)式
				縮尺1/1,000		
				道路予備設計 (B)	(0.52)	1 (km)式
				縮尺1/1,000		
道路予備設計 (B)	(0.21)	1 (km)式				
縮尺1/1,000						
道路予備修正設計 (B)	式	1	671,002	道路予備修正設計 (B)	(0.62)	1 (km)式
				縮尺1/1,000		
平面交差点設計	式	1	2,791,560			
平面交差点予備設計	式	1	2,791,560	平面交差点予備設計	4	箇所
				縮尺1/500		
立体交差設計	式	1	2,683,587			
ダイヤント型 I C 予備設計	式	1	2,683,587	ダイヤント型 I C 予備設計	1	箇所
				縮尺1/1,000、フルランプ型		
				ダイヤント型 I C 予備設計	1	箇所
縮尺1/1,000、ハーフランプ型						
生産性向上設計留意書作成	式	1	98,050			
生産性向上設計留意書作成	式	1	98,050			
生産性向上設計留意書作成	式	1	98,050	生産性向上設計留意書作成	1	業務
共通	式	1	794,625			

# 積算内訳書

業務名	令和7年度 荒尾道路道路予備設計業務				業種	設計業務
					項目	共通
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
共通（設計業務）	式	1	794,625			
打合せ等	式	1	706,550	打合せ	1	式
				関係機関打合せ協議	1	式
その他	式	1	88,075	合同現地踏査	1	回
				条件明示チェックシートの作成	1	工種
直接経費	式	1	520,592			
直接経費	式	1	520,592			
旅費交通費	式	1	68,592	旅費交通費（率計上・宿泊無）	1	式
電子成果品作成費	式	1	452,000	電子成果品作成費	1	式
直接原価（その他原価除く）	式	1	11,608,125			
その他原価	式	1	5,863,010			
一般管理費等	式	1	9,398,865			
業務価格	式	1	26,870,000			
業務価格	式	1	27,180,000			