

徳島県

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 今津坂野海岸 (坂野地区) 小・和田島 測量業務					業 種 項 目	測量業務 応用測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
応用測量		式	1		4,798,074			
河川測量		式	1		997,834			
河川測量		式	1		997,834			
現地踏査		(km)式	(3.15)1		139,034		内 1号	
河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:60m	本	38	22,600	858,800		単 1号	
深淺測量		式	1		3,800,240			
深淺測量		式	1		67,660			
作業計画		業務	1		67,660		内 2号	
海岸深淺測量		式	1		3,732,580			
海岸深淺測量	水面幅:440m	測線	21	91,580	1,923,180		単 2号	
海岸深淺測量	水面幅:920m	測線	7	100,200	701,400		単 3号	
海岸深淺測量	水面幅:1430m	測線	10	110,800	1,108,000		単 4号	
共通		式	1		187,100			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 今津坂野海岸 (坂野地区) 小・和田島 測量業務				業 種 項 目	測量業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通		式	1		187,100		
打合せ等		式	1		187,100		
打合せ	中間打合せ1回	業務	1		163,750		内 3号
関係機関協議資料作成		機関	1	23,350	23,350		単 5号
直接経費		式	1		91,000		
直接経費		式	1		91,000		
電子成果品作成費		式	1		91,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:4,347,469	式	1		91,000		
直接測量費		式	1		5,076,174		
間接測量費		式	1		4,004,826		
諸経費		式	1		4,004,826		内 4号
測量業務価格		式	1		9,081,000		
消費税相当額		式	1		908,100		



# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	現地踏査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査			(km)式	(3.15)1		139,034	
合計						139,034	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	作業計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画			業務	1		67,660	
合計						67,660	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	中間打合せ1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1		163,750	
	合計					163,750	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費		式	1		5,076,174	直接測量費:5,076,174 管区9 : 0
諸経费率		%	78.9			
諸経費		式	1		4,005,101	直接測量費×78.9%
調整額					-275	
合計					4,004,826	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:60m	単位	本	単位数量	1	単価	22,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 直接水準(平地)		本	1	13,100	13,100		
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	7,269	7,269		
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	2,238	2,238		
	合計					22,607		
	単価					22,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	海岸深浅測量	水面幅:440m	単位	測線	単位数量	1	単価	91,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	5,672	5,672		
	観測		測線	1	47,490	47,490		
	横断面図作成		測線	1	28,570	28,570		
	点検整理		測線	1	9,849	9,849		
	合計					91,581		
	単価					91,580	円/測線	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	海岸深淺測量	水面幅:920m	単位	測線	単位数量	1	単価	100,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	6,210	6,210		
	観測		測線	1	51,990	51,990		
	横断面図作成		測線	1	31,270	31,270		
	点検整理		測線	1	10,780	10,780		
	合計					100,250		
	単価					100,200	円/測線	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	海岸深浅測量	水面幅:1430m	単位	測線	単位数量	1	単価	110,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	6,867	6,867		
	観測		測線	1	57,490	57,490		
	横断面図作成		測線	1	34,580	34,580		
	点検整理		測線	1	11,920	11,920		
	合計					110,857		
	単価					110,800	円/測線	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	関係機関協議資料作成		単位	機関	単位数量	1	単価	23,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成		機関	1	23,350	23,350		
	合計					23,350		
	単価					23,350	円/機関	