

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 8 徳土 今津坂野海岸 (坂野地区) 小・和田島 測量業務				業 種 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		4,955,099		
河川測量		式	1		1,024,139		
河川測量		式	1		1,024,139		
現地踏査		(km)式	(3.15)1		141,019		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	23,240	883,120		単 1号
深淺測量		式	1		3,930,960		
深淺測量		式	1		68,100		
作業計画		業務	1		68,100		内 2号
海岸深淺測量		式	1		3,862,860		
海岸深淺測量	水面幅:440m	測線	21	94,760	1,989,960		単 2号
海岸深淺測量	水面幅:920m	測線	7	103,700	725,900		単 3号
海岸深淺測量	水面幅:1430m	測線	10	114,700	1,147,000		単 4号
共通		式	1		188,350		

業務委託料内訳書

業務名	R 8 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		188,350		
打合せ等		式	1		188,350		
打合せ	中間打合せ1回	業務	1		164,850		内 3号
関係機関協議資料作成		機関	1	23,500	23,500		単 5号
直接経費		式	1		92,000		
直接経費		式	1		92,000		
電子成果品作成費		式	1		92,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:4,483,706	式	1		92,000		
直接測量費		式	1		5,235,449		
間接測量費		式	1		4,119,551		
諸経費		式	1		4,119,551		内 4号
測量業務価格		式	1		9,355,000		
消費税相当額		式	1		935,500		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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		141,019	
合計						141,019	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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		68,100	
合計						68,100	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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		164,850	
	合計					164,850	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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		5,235,449	直接測量費:5,235,449 管区9 : 0
諸経費率		%	78.7			
諸経費		式	1		4,120,298	直接測量費×78.7%
調整額					-747	
合計					4,119,551	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	23,240
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	13,460	13,460		
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	7,511	7,511		
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	2,274	2,274		
	合計					23,245		
	単価					23,240	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	94,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	5,825	5,825		
	観測		測線	1	49,450	49,450		
	横断面図作成		測線	1	29,410	29,410		
	点検整理		測線	1	10,080	10,080		
	合計					94,765		
	単価					94,760	円/測線	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	海岸深浅測量	水面幅:920m	単位	測線	単位数量	1	単価	103,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	6,377	6,377		
	観測		測線	1	54,140	54,140		
	横断面図作成		測線	1	32,200	32,200		
	点検整理		測線	1	11,040	11,040		
	合計					103,757		
	単価					103,700	円/測線	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	海岸深浅測量	水面幅:1430m	単位	測線	単位数量	1	単価 114,700
	現地踏査		測線	1	7,051	7,051	
	観測		測線	1	59,870	59,870	
	横断面図作成		測線	1	35,610	35,610	
	点検整理		測線	1	12,210	12,210	
	合計					114,741	
	単価					114,700	円/測線

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	23,500
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	23,500	23,500		
	合計					23,500		
	単価					23,500	円/機関	