

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 徳島小松島港（中洲地区） 徳・中洲 測量業務				業 種 目	測量業務 基準点測量	
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
基準点測量		式	1		36,240		
基準点測量		式	1		36,240		
4級基準点測量		式	1		36,240		
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	1	36,240	36,240		単 1号
地形測量		式	1		594,277		
現地測量		式	1		594,277		
現地測量		式	1		594,277		
現地測量		(km2) 式	(0.001) 1		594,277		内 1号
応用測量		式	1		527,722		
路線測量		式	1		287,682		
路線測量		式	1		287,682		
作業計画		業務	1		108,090		内 2号
現地踏査		km	0.06	184,700	11,082		単 2号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 徳島小松島港（中洲地区） 徳・中洲 測量業務				業 項 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
中心線測量		km	0.06	649,800	38,988		単 3号
仮BM設置測量		km	0.06	288,500	17,310		単 4号
縦断測量		km	0.06	468,200	28,092		単 5号
横断測量		km	0.06	1,402,000	84,120		単 6号
深浅測量		式	1		240,040		
河川深浅測量		式	1		240,040		
河川深浅測量		測線	4	60,010	240,040		単 7号
共通		式	1		163,750		
共通		式	1		163,750		
打合せ等		式	1		163,750		
打合せ		業務	1		163,750		内 3号
直接経費		式	1		118,018		
直接経費		式	1		118,018		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 徳島小松島港 (中洲地区) 徳・中洲 測量業務				業 種 項 目	測量業務 直接経費	
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
旅費交通費		式	1		6,668		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,190,757 測量業務	式	1		6,668		
安全費		式	1		60,350		
安全監視船	70PS・1名船員	隻日	1	60,350	60,350		単 8号
電子成果品作成費		式	1		51,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,190,757	式	1		51,000		
技術管理費		式	1		2,950		
技術管理費		式	1		2,950		
成果検定費等		式	1		2,950		
成果検定費		式	1		2,950		内 4号
直接測量費		式	1		1,442,957		
間接測量費		式	1		1,262,043		
諸経費		式	1		1,262,043		内 5号

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	現地測量					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画		(km2)式	(0.001)1		14,593	
細部測量		(km2)式	(0.001)1		443,128	
数値編集		(km2)式	(0.001)1		88,032	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.001)1		48,524	
合計					594,277	

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		108,090	
合計						108,090	

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						
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	成果検定費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基準点測量(4級)			式	1		2,950	
合計						2,950	

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 5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		1,440,007	直接測量費:1,440,007 管区9 : 0
諸経费率		%	87.7			
諸経費		式	1		1,262,886	直接測量費×87.7%
調整額					-843	
合計					1,262,043	

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	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	36,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	3,439	3,439		
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	10,110	10,110		
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	15,160	15,160		
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	7,532	7,532		
	合計					36,241		
	単価					36,240	円/点	

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	現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	184,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		km	1	184,700	184,700		
	合計					184,700		
	単価					184,700	円/km	

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	中心線測量		単位	km	単位数量	1	単価	649,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中心点座標計算		km	1	74,210	74,210		
	測定設置		km	1	427,200	427,200		
	線形地形図の作成		km	1	67,290	67,290		
	点検整理		km	1	81,140	81,140		
	合計					649,840		
	単価					649,800	円/km	

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	仮BM設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	288,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定設置		km	1	183,100	183,100		
	計算		km	1	48,370	48,370		
	点検整理		km	1	57,100	57,100		
	合計					288,570		
	単価					288,500	円/km	

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	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	468,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	286,800	286,800		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	109,300	109,300		
	点検整理 縦断測量		km	1	72,120	72,120		
	合計					468,220		
	単価					468,200	円/km	

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 6号	横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	1,402,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	944,000	944,000		
	横断面図作成 横断測量		km	1	303,100	303,100		
	点検整理 横断測量		km	1	155,200	155,200		
	合計					1,402,300		
	単価					1,402,000	円/km	

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 7号	河川深淺測量		単位	測線	単位数量	1	単価	60,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	2,771	2,771		
	観測		測線	1	27,410	27,410		
	横断面図作成		測線	1	16,130	16,130		
	点検整理		測線	1	13,700	13,700		
	合計					60,011		
	単価					60,010	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 8号	安全監視船	70PS・1名船員	単位	隻日	単位数量	1	単価	60,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油A		L	30	100	3,000		
	高級船員		人	1.2	40,500	48,600		
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:運転日当り損料	日	1	3,210	3,210		
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:供用日当り損料	日	1.65	3,360	5,544		
	合計					60,354		
	単価					60,350	円/隻日	