

## 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 今切港 (長原地区他) 松・長原他 底質調査業務				業 種 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		448,303		
共通		式	1		448,303		
底質調査		式	1		283,453		
採泥		地点	2	32,330	64,660		単 1号
資料運搬		式	1		50,792		内 1号
報告書作成		式	1		168,001		内 2号
打合せ等		式	1		164,850		
打合せ	中間打合せ1回	業務	1		164,850		内 3号
水質及び底質分析費		式	1		768,200		
水質及び底質分析費		式	1		768,200		
水質及び底質分析費		式	1		768,200		
分析試験		箇所	2	384,100	768,200		単 2号
直接経費		式	1		137,442		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 8 徳土 今切港 (長原地区他) 松・長原他 底質調査業務				業 項	種 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	
直接経費		式	1		137,442			
旅費交通費		式	1		2,342			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:418,268 測量業務	式	1		2,342			
安全費		式	1		103,100			
安全監視船		日	1	103,100	103,100		単 3号	
電子成果品作成費		式	1		32,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:418,268	式	1		32,000			
直接測量費		式	1		1,353,945			
間接測量費		式	1		553,055			
諸経費		式	1		553,055		内 4号	
測量業務価格		式	1		1,907,000			
消費税相当額		式	1		190,700			
測量業務費		式	1		2,097,700			

# 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	資料運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン 運転時間：2時間		日	1	6,190	6,190	
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	機械条件:運転時間当り損料	時間	6	287	1,722	
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	機械条件:供用日当り損料	日	1	1,580	1,580	
測量技師補		人	1	41,300	41,300	
合計					50,792	

# 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	報告書作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.3	70,900	92,170	
技師(B)		人	0.76	49,300	37,468	
技術員		人	1	36,700	36,700	
事務用品費 直接人件費の1%		式	1		1,663	
合計					168,001	

# 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		585,745	直接測量費:1,353,945 管区9 : 768,200
諸経費率		%	94.5			
諸経費		式	1		553,529	直接測量費×94.5%
調整額					-474	
合計					553,055	

# 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	採泥		単位	地点	単位数量	7.4	単価	32,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調査船 FRP D70PS型		日	1	64,880	64,880		
	ライトバン 運転時間：2時間		日	1	3,366	3,366		
	測量技師		人	1	52,700	52,700		[ ] [1 ]
	測量技師補		人	1	41,300	41,300		[ ] [1 ]
	測量助手		人	2	37,700	75,400		[ ] [1 ]
	雑材料	1%	式	1		1,654		[1] [ ]
	合計					239,300		
	単価					32,330	円/地点	

# 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	分析試験		単位	箇所	単位数量	1	単価	384,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	底質分析費		式	1		384,150		
	合計					384,150		
	単価					384,100	円/箇所	

# 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	安全監視船		単位	日	単位数量	1	単価	103,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	1.2	43,300	51,960		
	普通船員		人	1.2	33,000	39,600		
	重油 A		L	30	94.7	2,841		
	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					103,155		
	単価					103,100	円/日	