

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 波土 日和佐港海岸（戒地区） 美波・日和佐浦 底質調査業				業 種 目	測量業務 水質及び底質分析費	
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
水質及び底質分析費		式	1		924,052		
水質及び底質分析費		式	1		924,052		
水質及び底質分析費		式	1		924,052		
調査準備		式	1		256,590		内 1号
採泥		地点	1	27,390	27,390		単 1号
試料運搬		式	1		47,742		内 2号
分析試験		検体	1	455,400	455,400		単 2号
報告書作成		式	1		136,930		内 3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 4号
直接経費		式	1		137,187		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 波士 日和佐港海岸（戎地区） 美波・日和佐浦 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		137,187			
旅費交通費		式	1		3,437			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:613,895 測量業務	式	1		3,437			
安全費		式	1		95,750			
安全監視船	FRP 70PS型 2名乗船	日	1	95,750	95,750		単 3号	
電子成果品作成費		式	1		38,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:613,895	式	1		38,000			
直接測量費		式	1		1,224,989			
間接測量費		式	1		711,011			
諸経費		式	1		711,011		内 5号	
測量業務価格		式	1		1,936,000			
消費税相当額		式	1		193,600			
測量業務費		式	1		2,129,600			

1 次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	調査準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量主任技師		人	1.5	60,600	90,900	[] [1]
	測量技師		人	2	52,300	104,600	[] [1]
	測量技師補		人	1	41,100	41,100	[] [1]
	測量助手		人	0.5	34,900	17,450	[] [1]
	雑材料	1%	式	1		2,540	[1] []
	合計					256,590	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	試料運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補		人	1	41,100	41,100	
交通車 ライトバン 2L		日	1	6,642	6,642	
合計					47,742	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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	66,900	86,970	[] [1]
	技師(B)		人	0.63	48,500	30,555	[] [1]
	技術員		人	0.5	36,100	18,050	[] [1]
	雑材料	1%	式	1		1,355	[1] []
	合計					136,930	

1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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		769,589	直接測量費:1,224,989 管区9 : 455,400
諸経费率		%	92.4			
諸経費		式	1		711,100	直接測量費×92.4%
調整額					-89	
合計					711,011	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	8.4	単価	27,390
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通車 ライトバン 2L		日	1	3,518	3,518		[] [1]
	交通船運転		日	1	61,160	61,160		[] [1]
	測量技師		人	1	52,300	52,300		[] [1]
	測量技師補		人	1	41,100	41,100		[] [1]
	測量助手		人	2	34,900	69,800		[] [1]
	雑材料	1%	式	1		2,278		[1] []
	合計					230,156		
	単価					27,390	円/地点	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	分析試験		単位	検体	単位数量	1	単価	455,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分析試験		式	1		455,480		
	合計					455,480		
	単価					455,400	円/検体	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	安全監視船	FRP 70PS型 2名乗船	単位	日	単位数量	1	単価	95,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重油 A		L	14	94.7	1,325		
	高級船員		人	1.2	40,500	48,600		
	普通船員		人	1.2	30,900	37,080		
	交通船 運転日当り損料 [FRP製]D 70PS型 3.0GT 51kw		日	1	3,210	3,210		
	交通船 供用日損料 [FRP製]D 70PS型 3.0GT 51kw		供用日	1.65	3,360	5,544		
	合計					95,759		
	単価					95,750	円/日	