

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、ダウンロードを行な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	R7波土 宍喰海岸 (宍喰浦地区) 海・宍喰浦 地質調査業務 (業 項 目	地質調査業務 (一般調査)	業 種 目	地質調査 一般調査
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量				
一般調査								
直接調査費								
機械ボアリング								
土質ボアリング (オールドボアリング)		粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1			4,909,695	
土質ボアリング (オールドボアリング)		砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1			4,269,440	
土質ボアリング (オールドボアリング)		粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	式	1			1,984,000	単 1号
土質ボアリング (オールドボアリング)		砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	11	15,900		174,900	単 2号
土質ボアリング (オールドボアリング)		礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	20	19,400		388,000	単 3号
土質ボアリング (ノコボアリング)		砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	19	37,500		712,500	単 4号
土質ボアリング (ノコボアリング)		礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	9	25,400		228,600	単 5号
サンプリング			m	10	48,000		480,000	
ロータリー式三重管サンプラー			式	1			143,700	単 6号
サンデイング及び原位置試験			本	3	47,900		143,700	
標準貫入試験		粘性土・シルト	式	1			1,428,380	単 7号
標準貫入試験		砂・砂質土	回	11	8,470		93,170	単 8号
			回	20	11,000		220,000	

業務委託料内訳書

業務名	R7波土 宍喰海岸 (宍喰浦地区)	海・宍喰浦 地質調査業務 (項目	種類	地質調査業務(一般調査)	金額	数量	単価	金額	摘要
	4)		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
標準費入試験				礫混じり土砂	回	19	15,700	298,300		単 9号
PS検層測定費				ダウホールド 1m間隔	孔	1	599,600	599,600		単 10号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層材料費				ダウホールド 1m間隔	m	50	186.2			単 11号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層データの整理・計算費				ダウホールド 1m間隔	孔	1	208,000	208,000		単 12号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
室内土質試験					式	1		430,760		内 1号
室内土質試験					式	1		430,760		
総合解析				土質:1本	式	1		169,600		内 2号
解析等調査					式	1		169,600		
電子成果品作成費					式	1		111,000		
電子成果品作成費(機械ボートリッパ)				対象額:4,156,440	式	1		111,000		
検定費等					式	1		2,000		単 13号
検定費等					本	1	2,000	2,000		
間接調査費					式	1		640,255		

業務委託料内訳書

業務名	R7波土 宍喰海岸(宍喰浦地区) 海・宍喰浦 地質調査業務(4)				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
運搬費							
運搬費		式	1		56,660		内 3号
準備費		式	1		56,660		
準備及び跡片付け		式	1		328,400		
給水費(ホゾノ運転)		式	1		305,000		内 4号
仮設費		式	1		23,400		内 5号
足場仮設		式	1		134,000		
旅費交通費		式	1		134,000		内 6号
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		91,323		
施工管理費		式	1		91,323		
施工管理費		式	1		29,872		
純調査費		式	1		29,872		
間接費		式	1		4,909,695		
		式	1		3,503,305		

対象額:4,267,440
地質調査業務

対象額:4,267,440
0.7%

業務委託料内訳書

業務名	R 7 波士 突喰海岸 (突喰浦地区) 海・突喰浦 地質調査業務 (4)				業 種 項 目	地質調査業務 (一般調査) 一般調査	摘 要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	内 7号
諸経費							
一般調査業務費		式	1		3,503,305		
解析等調査		式	1		8,413,000		
直接業務費		式	1		1,535,198		
解析等調査		式	1		1,535,198		
解析等調査		式	1		673,510		内 8号
物理探査		式	1		673,510		
PS検層解析費		式	1		861,688		
PS検層報告書作成費		孔	1	582,538	582,538		単 14号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
共通		孔	1	279,150	279,150		単 15号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
共通		式	1		184,200		
打合せ等		式	1		184,200		
打合せ		式	1		184,200		内 9号
		業務	1		184,200		

業務委託料内訳書

業務名	R7波土 宍喰海岸(宍喰浦地区) 海・宍喰浦 地質調査業務 (業 項 種 目	地質調査業務(解析等調査) 共通	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減			
直接原価 (その他原価除く)										
その他原価			式	1		1,719,398			内 10号	
一般管理費等			式	1		922,790			内 11号	
解析等調査業務費			式	1		1,422,812				
業務価格			式	1		4,065,000				
消費税相当額			式	1		12,478,000				
業務委託料			式	1		1,247,800				
						13,725,800				

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	室内土質試験	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		土粒子の密度試験		資料	5	6,570	32,850	
		土の湿潤密度試験		資料	3	4,890	14,670	
		土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満		資料	10	7,720	77,200	
		土の粒度試験 ふるい分け含む		資料	14	15,600	218,400	
		土の液性限界試験		資料	4	8,300	33,200	
		土の塑性限界試験		資料	4	4,010	16,040	
		土の含水比試験		資料	24	1,600	38,400	
		合計					430,760	

1次内訳書

内 2号		解析等調査						単価使用年月 2026.01 歩掛適用年月 2026.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
資料整理とりまとめ		業務	1		84,800				
断面図等の作成		業務	1		84,800				
合計					169,600				

1次内訳書

内 3号		運搬費						単価使用年月 2026.01 歩掛適用年月 2026.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
資機材運搬		式	1		56,660				
合計					56,660				

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	準備及び跡片付け	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け			業務	1		305,000	
		合計					305,000	

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	給水費(ホソノ運転)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ホソノ運転)			箇所	1	23,400	23,400	
		合計					23,400	

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	足場仮設	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	1	134,000	134,000	
		合計					134,000	

1次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	諸経費	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	純調査費			式	1		4,907,695	純調査費:4,909,695 管区9 : 2,000
	諸経费率			%	71.4			
	諸経費			式	1		3,504,094	純調査費×71.4%
	調整額						-789	
		合計					3,503,305	

1次内訳書

単価使用年月	2026.01	
歩掛適用年月	2026.01	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

内 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般管理費等						
	業務原価		式	1		2,642,188	業務原価:2,642,188 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		1,422,818	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-6	
	合計					1,422,812	

1次単価表

		単価使用年月			2026.01		
		歩掛適用年月			2026.01		
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 1号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66 mm	単位 m	単位数量	1	単価	15,900
名称・規格		条件	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボートリング (オールコアボートリング) 粘性土・シルト		1	15,900	15,900		
	合計				15,900		
	単価				15,900	円/m	

1次単価表

		単価使用年月			2026.01		
		歩掛適用年月			2026.01		
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 2号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66m m	単位 m	単位数量	1	単価	19,400
名称・規格		条件	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボートリング (オールコアボートリング) 砂・砂質土		1	19,400	19,400		
	合計				19,400		
	単価				19,400	円/m	

1次単価表

		単価使用年月			2026.01					
		歩掛適用年月			2026.01					
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0					
単 5号	土質ボ-リング(ノコボ-リング)	名称・規格	条件	単位	m	単位数量	1	単価	48,000	摘要
	土質ボ-リング(ノコボ-リング) 礫混じり土砂			m	1	48,000	48,000			
	合計						48,000			
	単価						48,000	円/m		

1次単価表

		単価使用年月			2026.01					
		歩掛適用年月			2026.01					
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0					
単 6号	ポ-タリ-式三重管サブ-ラ-	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	1	単価	47,900	摘要
	ポ-タリ-式三重管サブ-ラ-			本	1	47,900	47,900			
	合計						47,900			
	単価						47,900	円/本		

1次単価表

標準貫入試験		粘性土・シルト		単価使用年月		2026.01	
単	7号	名称・規格	単位	回	単位数量	単価	8,470
標準貫入試験 粘性土・シルト		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			回	1	8,470	8,470	
	合計					8,470	
	単価					円/回	

標準貫入試験		砂・砂質土		単価使用年月		2026.01	
単	8号	名称・規格	単位	回	単位数量	単価	11,000
標準貫入試験 砂・砂質土		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			回	1	11,000	11,000	
	合計					11,000	
	単価					円/回	

1次単価表

単 13号	検定費等	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	単価	
							金額	摘要
							1	2,000
		国土情報データベース検定費		本	1	2,000		
		合計						
		単価					2,000	円/本

単価使用年月 2026.01
 歩掛適用年月 2026.01
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 14号	PS検層解析費	名称・規格	条件	単位	孔	単位数量	単価	
							金額	摘要
							1	582,538
		ダウンホール 1m間隔						
		PS検層解析費		変化率	0.69	844,259		
		合計						
		単価					582,538	円/孔

単価使用年月 2026.01
 歩掛適用年月 2026.01
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

1次単価表

		単価使用年月		2026.01			
		歩掛適用年月		2026.01			
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0			
単 15号	PS検層報告書作成費	単位	孔	単位数量	1	単価	279,150
	名称・規格	条件	数量	単価	金額	摘要	
	PS検層報告書作成費		1	279,150	279,150		
	合計	変化率			279,150		
	単価				279,150	円/孔	