

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 穴喰川他 海・尾崎 地質調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
一般調査		式	1		4,822,828		
直接調査費		式	1		3,814,740		
機械ホーリング		式	1		1,911,000		
土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	33	37,500	1,237,500		単 1号
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15	36,200	543,000		単 2号
土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	3	43,500	130,500		単 3号
サンディング及び原位置試験		式	1		1,034,700		
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	36	15,700	565,200		単 4号
標準貫入試験	軟岩	回	15	19,200	288,000		単 5号
孔内載荷試験	普通載荷	回	1	76,500	76,500		単 6号
現場透水試験	ケーシング法	回	1	105,000	105,000		単 7号
土質試験・室内試験		式	1		570,480		
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	24	6,570	157,680		単 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 穴喰川他 海・尾崎 地質調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
土の含水費試験	3個/試料	試料	24	1,600	38,400		単 9号
土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	試料	24	15,600	374,400		単 10号
総合解析		式	1		186,560		
解析等調査		式	1		186,560		内 1号
電子成果品作成費		式	1		106,000		
電子成果品作成費(機械ボーク)	対象額:3,702,740	式	1		106,000		
検定費等		式	1		6,000		
検定費等		本	3	2,000	6,000		単 11号
間接調査費		式	1		1,008,088		
運搬費		式	1		82,580		
運搬費		式	1		82,580		内 2号
準備費		式	1		401,540		
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 穴喰川他 海・尾崎 地質調査業務				業 項 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
調査孔閉塞		式	1		26,340		内 4号
給水費(ポンプ運転)		式	1		70,200		内 5号
仮設費		式	1		203,100		
足場仮設		式	1		203,100		内 6号
安全費		式	1		212,700		
環境保全(仮囲い)		式	1		212,700		内 7号
旅費交通費		式	1		81,507		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,808,740 地質調査業務	式	1		81,507		
施工管理費		式	1		26,661		
施工管理費	対象額:3,808,740 0.7%	式	1		26,661		
純調査費		式	1		4,822,828		
間接費		式	1		3,443,172		
諸経費		式	1		3,443,172		内 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 穴喰川他 海・尾崎 地質調査業務					業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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	
一般調査業務費		式	1		8,266,000			
解析等調査		式	1		1,258,632			
直接業務費		式	1		1,258,632			
解析等調査		式	1		1,258,632			
計画準備		業務	1		451,200		内 9号	
解析等調査		式	1		807,432		内 10号	
共通		式	1		184,200			
共通		式	1		184,200			
打合せ等		式	1		184,200			
打合せ		業務	1		184,200		内 11号	
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,442,832			
その他原価		式	1		776,965		内 12号	
一般管理費等		式	1		1,195,203		内 13号	

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	解析等調査						
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		93,280	
	断面図等の作成		業務	1		93,280	
	合計					186,560	

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 2号	運搬費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	2.15	22,800	49,020	
	資機材運搬		式	1		16,780	
	資機材運搬		式	1		16,780	
	合計					82,580	

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 3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 4号	調査孔閉塞						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞			箇所	3	8,780	26,340	
合計						26,340	

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(ポンプ運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)			箇所	3	23,400	70,200	
合計						70,200	

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以下			箇所	3	67,700	203,100	
合計						203,100	

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	環境保全(仮囲い)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	環境保全(仮囲い)		箇所	3	70,900	212,700
	合計					212,700

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 8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		4,816,828	純調査費:4,822,828 管区9 : 6,000
諸経费率		%	71.5			
諸経費		式	1		3,444,032	純調査費×71.5%
調整額					-860	
合計					3,443,172	

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 9号	計画準備						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		451,200	
	合計					451,200	

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 10号	解析等調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査		業務	1		101,700	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		79,200	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		77,352	
総合解析とりまとめ		業務	1		549,180	
合計					807,432	

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	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		184,200	
合計						184,200	

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 12号	その他原価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）			式	1		1,442,832	直接人件費:1,442,832 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		776,965	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						776,965	

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 13号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1		2,219,797	業務原価:2,219,797 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,195,360	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-157	
合計					1,195,203	

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	土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	37,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(オールコアホーリング)								
礫混じり土砂			m	1	37,500	37,500		
合計						37,500		
単価						37,500	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	岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	36,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)								
軟岩			m	1	36,200	36,200		
合計						36,200		
単価						36,200	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 3号	土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	単位数量	1	単価	43,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(オールコアホーリング)								
礫混じり土砂			m	1	43,500	43,500		
合計						43,500		
単価						43,500	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 4号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	15,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験								
礫混じり土砂			回	1	15,700	15,700		
合計						15,700		
単価						15,700	円/回	

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	標準貫入試験	軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	19,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 軟岩			回	1	19,200	19,200		
合計						19,200		
単価						19,200	円/回	

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	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	単位数量	1	単価	76,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
孔内載荷試験 普通載荷			回	1	76,500	76,500		
合計						76,500		
単価						76,500	円/回	

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 7号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	単位数量	1	単価	105,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場透水試験 ケーシング法			回	1	105,000	105,000		
合計						105,000		
単価						105,000	円/回	

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 8号	土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	6,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土粒子の密度試験			試料	1	6,570	6,570		
合計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

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 9号	土の含水費試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の含水費試験			試料	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

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 10号	土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	単位	試料	単位数量	1	単価	15,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の粒度試験			試料	1	15,600	15,600		
合計						15,600		
単価						15,600	円/試料	

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 11号	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		
	合計					2,000		
	単価					2,000	円/本	