

## 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 田宮川 徳・南田宮他 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		5,739,528		
直接調査費		式	1		4,878,960		
機械ホーリング		式	1		2,072,700		
土質ホーリング(オールコアホーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	20	15,900	318,000		単 1号
土質ホーリング(オールコアホーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	9	19,400	174,600		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, φ66mm	m	23	37,500	862,500		単 3号
土質ホーリング(ノコアホーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	12	16,400	196,800		単 4号
土質ホーリング(ノコアホーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	7	20,400	142,800		単 5号
土質ホーリング(ノコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	10	37,800	378,000		単 6号
サンディング及び原位置試験		式	1		607,860		
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	18	8,470	152,460		単 7号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	10	11,000	110,000		単 8号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	22	15,700	345,400		単 9号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 田宮川 徳・南田宮他 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
サンプリング		式	1		59,000		
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	2	29,500	59,000		単 10号
土質試験・室内試験		式	1		1,840,320		
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	48	6,570	315,360		単 11号
土の含水比試験	3個/試料	試料	48	1,605	77,040		単 12号
土の粒度試験	ふるい+沈降分析	試料	48	15,650	751,200		単 13号
土の液性限界試験	4-6点/試料	試料	42	8,305	348,810		単 14号
土の塑性限界試験	3個/試料	試料	42	4,010	168,420		単 15号
土の湿潤密度試験	A法、3個/試料	試料	2	4,895	9,790		単 16号
土の圧密試験	段階載荷	試料	2	57,750	115,500		単 17号
土の三軸圧縮試験	UU	試料	2	27,100	54,200		単 18号
総合解析		式	1		178,080		
解析等調査		式	1		178,080		内 1号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 田宮川 徳・南田宮他 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
電子成果品作成費		式	1		117,000		
電子成果品作成費(機械ホ-リンク)	対象額:4,757,960	式	1		117,000		
検定費等		式	1		4,000		
検定費等		本	2	2,000	4,000		単 19号
間接調査費		式	1		860,568		
運搬費		式	1		33,560		
運搬費		式	1		33,560		内 2号
準備費		式	1		322,560		
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号
調査孔閉塞		式	1		17,560		内 4号
仮設費		式	1		366,000		
足場仮設		式	1		366,000		内 5号
旅費交通費		式	1		104,324		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 田宮川 徳・南田宮他 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
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,874,960 地質調査業務	式	1		104,324		
施工管理費		式	1		34,124		
施工管理費	対象額:4,874,960 0.7%	式	1		34,124		
純調査費		式	1		5,739,528		
間接費		式	1		4,037,472		
諸経費		式	1		4,037,472		内 6号
一般調査業務費		式	1		9,777,000		
解析等調査		式	1		781,216		
直接業務費		式	1		781,216		
解析等調査		式	1		781,216		
解析等調査		式	1		781,216		内 7号
共通		式	1		184,200		
共通		式	1		184,200		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 田宮川 徳・南田宮他 地質調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 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	
打合せ等		式	1		184,200			
打合せ		業務	1		184,200		内 8号	
直接原価（その他原価除く）		式	1		965,416			
その他原価		式	1		519,876		内 9号	
一般管理費等		式	1		799,708		内 10号	
解析等調査業務費		式	1		2,285,000			
業務価格		式	1		12,062,000			
消費税相当額		式	1		1,206,200			
業務委託料		式	1		13,268,200			

# 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 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	解析等調査						
	資料整理とりまとめ		業務	1		89,040	
	断面図等の作成		業務	1		89,040	
	合計					178,080	

# 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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費						
	資機材運搬		式	1		33,560	
	合計					33,560	

# 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 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	2	8,780	17,560	
合計						17,560	

# 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 5号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満			箇所	2	183,000	366,000	
合計						366,000	

# 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 6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		5,735,528	純調査費:5,739,528 管区9 : 4,000	
諸経费率		%	70.4				
諸経費		式	1		4,037,811	純調査費×70.4%	
調整額					-339		
合計					4,037,472		

# 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	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		97, 180	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		75, 600	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		73, 836	
総合解析とりまとめ		業務	1		534, 600	
合計					781, 216	

# 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	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				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 9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		965,416	直接人件費:965,416 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		519,876	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
		合計					519,876	

# 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	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		1,485,292	業務原価:1,485,292 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		799,829	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-121	
	合計					799,708	

# 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 <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	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	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 粘性土・シルト		m	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	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	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	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 砂・砂質土		m	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 3号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	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 <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 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 4号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	16,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 粘性土・シルト			m	1	16,400	16,400		
合計						16,400		
単価						16,400	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	土質ホ-リング (ノコアホ-リング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86m m	単位	m	単位数量	1	単価	20,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング (ノコアホ-リング) 砂・砂質土			m	1	20,400	20,400		
合計						20,400		
単価						20,400	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 6号	土質ホ-リング (ノコアホ-リング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	37,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング (ノコアホ-リング) 礫混じり土砂			m	1	37,800	37,800		
合計						37,800		
単価						37,800	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 7号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	8,470
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト			回	1	8,470	8,470		
合計						8,470		
単価						8,470	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	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土			回	1	11,000	11,000		
合計						11,000		
単価						11,000	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 9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 10号	固定ピ°ストン式シウォールサンプラー		単位	本	単位数量	1	単価	29,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ピ°ストン式シウォールサンプラー			本	1	29,500	29,500		
合計						29,500		
単価						29,500	円/本	

# 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	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 12号	土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	1,605
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の含水比試験			試料	1	1,605	1,605		
合計						1,605		
単価						1,605	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 13号	土の粒度試験	ふるい+沈降分析	単位	試料	単位数量	1	単価	15,650
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	15,650	15,650		
合計						15,650		
単価						15,650	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 14号	土の液性限界試験	4-6点/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	8,305
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の液性限界試験			試料	1	8,305	8,305		
合計						8,305		
単価						8,305	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 15号	土の塑性限界試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	4,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の塑性限界試験			試料	1	4,010	4,010		
合計						4,010		
単価						4,010	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 16号	土の湿潤密度試験	A法、3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	4,895
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の湿潤密度試験			試料	1	4,895	4,895		
合計						4,895		
単価						4,895	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 17号	土の圧密試験	段階載荷	単位	試料	単位数量	1	単価	57,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の圧密試験			試料	1	57,750	57,750		
合計						57,750		
単価						57,750	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 18号	土の三軸圧縮試験	UU	単位	試料	単位数量	1	単価	27,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の三軸圧縮試験			試料	1	27,100	27,100		
合計						27,100		
単価						27,100	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 19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	