

## 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 5 徳土 石見川 小・大林 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		3,162,300		
直接調査費		式	1		2,573,526		
機械ホーリング*		式	1		1,300,560		
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	38	14,200	539,600		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	15.2	17,200	261,440		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	7.6	33,400	253,840		単 3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	7.4	33,200	245,680		単 4号
サンプリング*		式	1		52,800		
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	2	26,400	52,800		単 5号
サンディング*及び原位置試験		式	1		782,100		
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	38	7,160	272,080		単 6号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	14	9,430	132,020		単 7号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	8	13,600	108,800		単 8号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 石見川 小・大林 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
孔内載荷試験	普通載荷	回	4	67,300	269,200		単 9号
土質試験・室内試験		式	1		192,370		
室内試験		式	1		192,370		内 1号
総合解析		式	1		150,696		
解析等調査		式	1		150,696		内 2号
電子成果品作成費		式	1		91,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:2,478,526	式	1		91,000		
検定費等		式	1		4,000		
検定費等		本	2	2,000	4,000		単 10号
間接調査費		式	1		588,774		
運搬費		式	1		29,727		
運搬費		式	1		29,727		内 3号
準備費		式	1		274,060		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 石見川 小・大林 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
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 4号
調査孔閉塞		式	1		13,060		内 5号
仮設費		式	1		126,400		
足場仮設		式	1		126,400		内 6号
安全費		式	1		103,600		
環境保全(仮囲い)		式	1		103,600		内 7号
旅費交通費		式	1		54,987		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,569,526 地質調査業務	式	1		54,987		
純調査費		式	1		3,162,300		
間接費		式	1		1,660,700		
諸経費		式	1		1,660,700		内 8号
一般調査業務費		式	1		4,823,000		
解析等調査		式	1		662,110		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 石見川 小・大林 地質調査業務				業 種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
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
直接業務費		式	1		662,110		
解析等調査		式	1		662,110		
解析等調査		式	1		662,110		内 9号
共通		式	1		171,150		
共通		式	1		171,150		
打合せ等		式	1		171,150		
打合せ		業務	1		171,150		内 10号
直接原価（その他原価除く）		式	1		833,260		
その他原価		式	1		448,710		内 11号
一般管理費等		式	1		690,030		内 12号
解析等調査業務費		式	1		1,972,000		
業務価格		式	1		6,795,000		
消費税相当額		式	1		679,500		



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	室内試験						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土の湿潤密度試験 A法(寸法測定法) 3個/試料			試料	2	3, 760	7, 520	
土の一軸圧縮試験 乱さない試料 2供試体/試料			試料	2	10, 900	21, 800	
土の粒度試験 沈降分析 ふるい分け含む			試料	5	13, 900	69, 500	
土粒子の密度試験 3個/試料			試料	5	5, 930	29, 650	
土の含水比試験 3個/試料			試料	5	1, 520	7, 600	
土の液性限界試験 4～6点/試料			試料	5	7, 580	37, 900	
土の塑性限界試験 3個/試料			試料	5	3, 680	18, 400	
合計						192, 370	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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		75,348	
断面図等の作成		業務	1		75,348	
合計					150,696	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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	1	20,200	20,200	
資機材運搬		式	1		9,527	
合計					29,727	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		261,000	
合計						261,000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	6,530	13,060	
合計						13,060	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	2	63,200	126,400	
合計						126,400	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	摘要
環境保全(仮囲い)			箇所	2	51,800	103,600	
合計						103,600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		3,158,300	純調査費:3,162,300 管区9 : 4,000	
諸経费率		%	52.6				
諸経費		式	1		1,661,265	純調査費×52.6%	
調整額					-565		
合計					1,660,700		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9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		83, 850	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		65, 016	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		62, 244	
総合解析とりまとめ		業務	1		451, 000	
合計					662, 110	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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		171,150		
合計					171,150		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11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		833,260	直接人件費:833,260 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		448,710	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
合計					448,710		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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		1,281,970	業務原価:1,281,970 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		690,340	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-310	
	合計					690,030	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	14,200
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	14,200	14,200		
合計						14,200		
単価						14,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	17,200
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	17,200	17,200		
合計						17,200		
単価						17,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	33,400
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)			m	1	33,400	33,400		
合計						33,400		
単価						33,400	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	33,200
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)			m	1	33,200	33,200		
合計						33,200		
単価						33,200	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	26,400
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	26,400	26,400		
合計						26,400		
単価						26,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	7,160
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	7,160	7,160		
合計						7,160		
単価						7,160	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	1	単価	9,430
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	9,430	9,430		
合計						9,430		
単価						9,430	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	13,600
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	13,600	13,600		
合計						13,600		
単価						13,600	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	単位数量	1	単価	67,300
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	67,300	67,300		
合計						67,300		
単価						67,300	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	