

## 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	R5波土 善蔵川 海・大里 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		1,480,180		
直接調査費		式	1		1,052,400		
機械ホーリング		式	1		449,400		
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	1	14,200	14,200		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	2	17,200	34,400		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	12	33,400	400,800		単 3号
土質試験・室内試験		式	1		204,260		
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	14	5,930	83,020		単 4号
土の含水比試験	3個/試料	試料	14	1,520	21,280		単 5号
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	試料	14	7,140	99,960		単 6号
サンディング及び原位置試験		式	1		189,220		
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	7,160	7,160		単 7号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	2	9,430	18,860		単 8号

# 業務委託料内訳書

業務名	R5 波土 善蔵川 海・大里 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
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	12	13,600	163,200		単 9号
総合解析		式	1		143,520		
解析等調査		式	1		143,520		内 1号
電子成果品作成費		式	1		64,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:986,400	式	1		64,000		
検定費等		式	1		2,000		
検定費等		本	1	2,000	2,000		単 10号
間接調査費		式	1		427,780		
運搬費		式	1		45,620		
運搬費		式	1		45,620		内 2号
準備費		式	1		289,130		
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 3号
調査孔閉塞		式	1		6,530		内 4号

# 業務委託料内訳書

業務名	R5波土 善蔵川 海・大里 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
給水費(ポンプ運転)		式	1		21,600		内 5号
仮設費		式	1		63,200		
足場仮設		式	1		63,200		内 6号
旅費交通費		式	1		22,478		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,050,400 地質調査業務	式	1		22,478		
施工管理費		式	1		7,352		
施工管理費	対象額:1,050,400 0.7%	式	1		7,352		
純調査費		式	1		1,480,180		
間接費		式	1		846,820		
諸経費		式	1		846,820		内 7号
一般調査業務費		式	1		2,327,000		
解析等調査		式	1		571,125		
直接業務費		式	1		571,125		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 波土 善蔵川 海・大里 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
解析等調査		式	1		571,125		
解析等調査		式	1		571,125		内 8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 9号
直接原価(その他原価除く)		式	1		742,275		
その他原価		式	1		399,715		内 10号
一般管理費等		式	1		614,010		内 11号
解析等調査業務費		式	1		1,756,000		
業務価格		式	1		4,083,000		
消費税相当額		式	1		408,300		
業務委託料		式	1		4,491,300		

# 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	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		71,760	
	断面図等の作成		業務	1		71,760	
	合計					143,520	

# 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	運搬費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		45,620	
	合計					45,620	

# 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	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 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	1	6,530	6,530	
合計						6,530	

# 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	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	1	21,600	21,600	
合計						21,600	

# 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 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	1	63,200	63,200	
合計						63,200	



# 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	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		1,478,180	純調査費:1,480,180 管区9 : 2,000	
諸経费率		%	57.3				
諸経費		式	1		846,997	純調査費×57.3%	
調整額					-177		
合計					846,820		

# 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	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		80,925	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		61,920	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		59,280	
総合解析とりまとめ		業務	1		369,000	
合計					571,125	

# 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	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				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 10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		742,275	直接人件費：742,275 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		399,715	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
		合計					399,715	

# 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	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		1,141,990	業務原価:1,141,990 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		614,961	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-951	
	合計					614,010	

# 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, φ66mm	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)		礫混じり土砂	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	土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	5,930
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	5,930	5,930		
合計						5,930		
単価						5,930	円/試料	

# 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	土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	1,520
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	1,520	1,520		
	合計					1,520		
	単価					1,520	円/試料	

# 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	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	単位	試料	単位数量	1	単価	7,140
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	7,140	7,140		
	合計					7,140		
	単価					7,140	円/試料	

# 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	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 8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 9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 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	