

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	R 6 企工 阿南工業用水道 送水管路土質調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	業 項 目	金額	単価	数量	単位	規格	項目・工種・種別・細別	数量・金額増減	摘要
一般調査															
直接調査費															
機械ホーリング															
土質ホーリング(ノコアホーリング)															単 1号
土質ホーリング(ノコアホーリング)															単 2号
土質ホーリング(ノコアホーリング)															単 3号
土質ホーリング(ホルコアホーリング)															単 4号
土質ホーリング(ホルコアホーリング)															単 5号
土質ホーリング(ホルコアホーリング)															単 6号
サンディング及び原位置試験															
標準貫入試験															単 7号
標準貫入試験															単 8号
標準貫入試験															単 9号

業務委託料内訳書

業務名		R 6 企工 阿南工業用水道 送水管路土質調査業務							地質調査業務(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	項目	金額	
孔内載荷試験	普通載荷	回	2	67,300	134,600		単 10号			
現場透水試験	ケーシング法	回	2	84,100	168,200		単 11号			
総合解析		式	1		150,696					
解析等調査		式	1		150,696		内 1号			
物理探査		式	1		2,465,658					
高密度表面波探査		式	1		2,465,658		内 2号			
電子成果品作成費		式	1		80,000					
電子成果品作成費(機械ボートリッパ)	対象額:1,744,656	式	1		80,000					
検定費等		式	1		4,000					
検定費等		本	2	2,000	4,000		単 12号			
間接調査費		式	1		889,248					
運搬費		式	1		30,680		内 3号			
運搬費		式	1		30,680					

業務委託料内訳書

業務名	R 6 企工 阿南工業用水道 送水管路土質調査業務				業 項 種 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			
準備費							
準備及び跡片付け			式	1		317,260	内 4号
調査孔閉塞			式	1		261,000	内 5号
給水費(ポンプ運転)			式	1		13,060	内 6号
仮設費			式	1		43,200	
足場仮設			式	1		126,400	内 7号
安全費			式	1		126,400	
安全費		対象額:4,210,314 その他 4.5%	式	1		293,064	
環境保全(仮囲い)			式	1		189,464	内 8号
旅費交通費			式	1		103,600	
旅費(率計上・宿泊無)		対象額:4,290,314 地質調査業務	式	1		91,812	
施工管理費			式	1		91,812	
施工管理費		対象額:4,290,314 0.7%	式	1		30,032	
施工管理費			式	1		30,032	

業務委託料内訳書

業務名	R 6 企工 阿南工業用水道 送水管路土質調査業務						業 項 種 目	地質調査業務(一般調査) 土質試験	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		
土質試験				1		187,260			
土質試験			式	1		187,260			
土質試験			式	1		187,260			
土質試験			式	1		187,260		内 9号	
純調査費			式	1		5,370,822			
間接費			式	1		2,574,178			
諸経費			式	1		2,574,178		内 10号	
一般調査業務費			式	1		7,945,000			
共通			式	1		298,875			
共通			式	1		298,875			
打合せ等			式	1		298,875			
打合せ		中間3回		1		278,650		内 11号	
関係機関協議資料作成 警察署			業務	1		20,225		単 13号	
			機関	1		20,225			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 企工 阿南工業用水道 送水管路土質調査業務				項目	種類	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査		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		
解析等調査									
直接業務費			式	1		4,293,385			
解析等調査			式	1		4,293,385			
解析等調査			式	1		578,260			内 12号
軟弱地盤技術解析			式	1		578,260			
高密度表面波探査			式	1		3,715,125			内 13号
直接経費			式	1		3,715,125			
直接経費			式	1		164,725			
直接経費			式	1		164,725			
旅費交通費			式	1		16,725			内 14号
旅費交通費			式	1		16,725			
電子成果品作成費			式	1		148,000			
電子成果品作成費(軟弱地盤)		対象額:3,715,125 4%	式	1		148,000			
直接原価(その他原価除く)			式	1		4,756,985			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 企工 阿南工業用水道 送水管路土質調査業務						地質調査業務(解析等調査) 直接経費	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
その他原価								内 15号
一般管理費等			式	1		2,472,932		内 16号
解析等調査業務費			式	1		3,893,083		
業務価格			式	1		11,123,000		
消費税相当額			式	1		19,068,000		
業務委託料			式	1		1,906,800		
			式	1		20,974,800		

1次内訳書

		単価使用年月		2024.02				
		歩掛適用年月		2024.02				
		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		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		2024.02				
		歩掛適用年月		2024.02				
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
内 2号	高密度表面波探査	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測	受振点間隔2m 舗装		業務	1		1,716,000	
	材料			補正率	3.9	51,320	200,148	
	測線設定	受振間隔2m 舗装		業務	1		549,510	
	合計						2,465,658	

1次内訳書

		単価使用年月	2024.02			
		歩掛適用年月	2024.02			
		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
資機材運搬		式	1		30,680	
	合計				30,680	

1次内訳書

		単価使用年月	2024.02			
		歩掛適用年月	2024.02			
		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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	給水費(ホップ運転)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ホップ運転)			箇所	2	21,600	43,200	
		合計					43,200	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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	

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次内訳書

内 8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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	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 1 試料 3 個		試料	6	5,890	35,340	
		土の含水比試験 1 試料 3 個		試料	6	1,540	9,240	
		土の粒度試験 沈降分析 (ふるい分析含む)		試料	6	12,800	76,800	
		土の液性限界試験 1 試料 4 ~ 6 点		試料	6	7,430	44,580	
		土の塑性限界試験 1 試料 3 個		試料	6	3,550	21,300	
		合計					187,260	

1次内訳書

内 11号		中間3回				単価使用年月	
打合せ						2024.02	
名称・規格		条件				歩掛適用年月	
		単位				2024.02	
		数量				労務調整係数	
		単価				1.000-00000 0.0 0	
		金額					
		摘要					
打合せ			業務	1		278,650	
合計						278,650	

1次内訳書

内 12号		解析等調査				単価使用年月	
解析等調査						2024.02	
名称・規格		条件				歩掛適用年月	
		単位				2024.02	
		数量				労務調整係数	
		単価				1.000-00000 0.0 0	
		金額					
		摘要					
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						578,260	

1次内訳書

		単価使用年月	2024.02				
		歩掛適用年月	2024.02				
		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0				
内 13号	高密度表面波探査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画・準備			業務	1		514,200	
	データ処理解析 受振点 2 m		式	1		1,578,135	
	報告書作成		式	1		1,622,790	
	合計					3,715,125	

1次内訳書

		単価使用年月	2024.02				
		歩掛適用年月	2024.02				
		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0				
内 14号	旅費交通費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接往復費			式	1		16,725	
	合計					16,725	

1次内訳書

内 15号		その他原価		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		摘要					
																		単価使用年月		2024.02	
																		歩掛適用年月		2024.02	
		労務調整係数		1.000-00000		0.0		0													
直接人件費 (解析等調査)								式		1				4,592,260		直接人件費:4,592,260 管区9 : 0					
$\alpha / (1 - \alpha)$								%		53.85						35% / (1 - 35%)					
その他原価								式		1				2,472,932		直接人件費 (解析等調査) $\times \alpha / (1 - \alpha)$					
合計														2,472,932							

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02	2024.02
歩掛適用年月	2024.02	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

内 16号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務原価		式	1		7,229,917	業務原価:7,229,917 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$
	一般管理費等		式	1		3,893,310	$\text{業務原価} \times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-227	
	合計					3,893,083	

1次単価表

		単価使用年月			2024.02	
		歩掛適用年月			2024.02	
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0	
単 1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, φ86 mm	単位 m	単位数量	1	単価 14,600
名称・規格		条件	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング (ノコアホーリング)			1	14,600	14,600	
粘性土・シルト					14,600	
合計						
単価					14,600	円/m

1次単価表

		単価使用年月			2024.02	
		歩掛適用年月			2024.02	
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0	
単 2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, φ86m m	単位 m	単位数量	1	単価 18,100
名称・規格		条件	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング (ノコアホーリング)			1	18,100	18,100	
砂・砂質土					18,100	
合計						
単価					18,100	円/m

1次単価表

		単価使用年月		2024.02						
		歩掛適用年月		2024.02						
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0						
単 3号	土質ボートリング (ノコアボートリング)	名称・規格	条件	単位	m	単位数量	1	単価	33,700	摘要
	土質ボートリング (ノコアボートリング) 礫混じり土砂			単位	m	数量	1	単価	33,700	
	合計								33,700	
	単価								33,700	円/m

1次単価表

		単価使用年月		2024.02						
		歩掛適用年月		2024.02						
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0						
単 4号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	名称・規格	条件	単位	m	単位数量	1	単価	14,200	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			単位	m	数量	1	単価	14,200	
	合計								14,200	
	単価								14,200	円/m

1次単価表

		単価使用年月			2024.02		
		歩掛適用年月			2024.02		
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 5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 17,200	
名称・規格		条件	単位	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		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			2024.02		
		歩掛適用年月			2024.02		
		労務調整係数			1.000-00000 0.0 0		
単 6号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	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
	土質ボートリング (オールコアボートリング) 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 7号	標準貫入試験	名称・規格	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	単価	
							金額	単価
								摘要
					1	7,160	7,160	
		合計					7,160	
		単価					円/回	

単 8号	標準貫入試験	名称・規格	砂・砂質土	単位	回	単位数量	単価	
							金額	単価
								摘要
					1	9,430	9,430	
		合計					9,430	
		単価					円/回	

1次単価表

単 9号	標準貫入試験 名称・規格	礫混じり土砂	単位 条件	回 数量	単位数量 単価	単価	
						金額	摘要
						1	13,600
						13,600	13,600
	合計					13,600	
	単価					13,600	円/回

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 10号	孔内載荷試験 名称・規格	普通載荷	単位 条件	回 数量	単位数量 単価	単価	
						金額	摘要
						1	67,300
						67,300	67,300
	合計					67,300	
	単価					67,300	円/回

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 11号	現場透水試験	ケ-ンガ法	単位	回	単位数量	単価	
						金額	摘要
						1	84,100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場透水試験 ケ-ンガ法		回	1	84,100	84,100	
	合計					84,100	
	単価					84,100	円/回

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 12号	検定費等	名称・規格	単位	本	単位数量	単価	
						金額	摘要
						1	2,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	国土地盤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

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 13号		関係機関協議資料作成		単価使用年月		2024.02			
		警察署		歩掛適用年月		2024.02			
		名称・規格		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0			
単 13号	名称・規格	条件	単位	機関	単位数量	1	単価	金額	摘要
	関係機関協議資料作成		単位	機関	単位数量	1	単価	金額	20,225
	関係機関協議資料作成		機関	1	20,225			20,225	
	合計							20,225	
	単価							20,225	円/機関