

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 6 徳土 徳島環状線他 徳・福島 2 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		2,956,658		
直接調査費		式	1		1,300,230		
機械ホーリング		式	1		828,800		
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	14	33,400	467,600		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	21	17,200	361,200		単 2号
サンディング及び原位置試験		式	1		388,430		
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	14	13,600	190,400		単 3号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	21	9,430	198,030		単 4号
電子成果品作成費		式	1		69,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:1,217,230	式	1		69,000		
検定費等		式	1		14,000		
検定費等		本	7	2,000	14,000		単 5号
共通		式	1		177,800		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 徳島環状線他 徳・福島 2 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
共通		式	1		177,800		
打合せ	1回	業務	1		177,800		内 1号
間接調査費		式	1		1,478,628		
運搬費		式	1		14,390		
運搬費		式	1		14,390		内 2号
準備費		式	1		457,910		
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 3号
調査孔閉塞		式	1		45,710		内 4号
給水費(ポンプ運転)		式	1		151,200		内 5号
仮設費		式	1		442,400		
足場仮設		式	1		442,400		内 6号
安全費		式	1		527,400		
交通誘導警備員	A	人日	18	15,500	279,000		単 6号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 徳島環状線他 徳・福島 2 他 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	
交通誘導警備員	B	人日	18	13,800	248,400		単 7号	
旅費交通費		式	1		27,525			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,286,230 地質調査業務	式	1		27,525			
施工管理費		式	1		9,003			
施工管理費	対象額:1,286,230 0.7%	式	1		9,003			
純調査費		式	1		2,956,658			
間接費		式	1		1,559,342			
諸経費		式	1		1,559,342		内 7号	
一般調査業務費		式	1		4,516,000			
消費税相当額		式	1		451,600			
地質調査業務費		式	1		4,967,600			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1		177,800	
合計					177,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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		14,390	
合計					14,390	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	7	6,530	45,710	
合計						45,710	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	7	21,600	151,200	
合計						151,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	7	63,200	442,400	
合計						442,400	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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		2,942,658	純調査費:2,956,658 管区9 : 14,000	
諸経费率		%	53				
諸経費		式	1		1,559,608	純調査費×53%	
調整額					-266		
合計					1,559,342		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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, φ 66mm	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(オールコアホーリング)			m	1	17,200	17,200		
砂・砂質土								
合計						17,200		
単価						17,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	15,500	15,500		
	合計					15,500		
	単価					15,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,800	13,800		
合計						13,800		
単価						13,800	円／人日	