

見積参考資料

委託業務名 R2徳土 徳島小松島港海岸(港口地
区) 小・横須 地質調査業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な
業務委託費の見積りのための一資料であり、委
託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳土 徳島小松島港海岸（港口地区） 小・横須 地質調査業	業 種	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				
直接調査費		式	1				
機械ホーリング		式	1				
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, φ 66mm	m	31.5				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, φ 66mm	m	3.6				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, φ 66mm	m	21.9				単 3号
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, φ 86mm	m	14.1				単 4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 86mm	m	12.6				単 5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 86mm	m	18.3				単 6号
サンプルリング		式	1				
シンワールサンプルリング		本	3				単 7号
サンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	42				単 8号

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳土 徳島小松島海岸（港口地区） 小・横須 地質調査業				業 種	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	砂・砂質土	回	18				単 9号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	39				単 10号
室内土質試験		式	1				
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	60				単 11号
土の含水比試験	3個/試料	試料	60				単 12号
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg以下	試料	30				単 13号
土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	試料	30				単 14号
土の液性限界試験	4～6点/試料	試料	30				単 15号
土の塑性限界試験	3個/試料	試料	30				単 16号
土の湿潤密度試験	A法（寸法測定法） 3個/試料	試料	3				単 17号
土の繰返し三軸試験	液状化特性 4供試体/試料	試料	3				単 18号
総合解析		式	1				
解析等調査		式	1				内 1号

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳土 徳島小松島海岸（港口地区） 小・横須 地質調査業	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				
電子成果品作成費(機械ホﾟｰリンク)		式	1				
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 2号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 3号
調査孔閉塞		式	1				内 4号
給水費(ホﾟﾝﾌﾟ 運転)		式	1				内 5号
仮設費		式	1				
足場仮設		式	1				内 6号
旅費交通費		式	1				
旅費交通費		式	1				内 7号

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳土 徳島小松島港海岸（港口地区） 小・横須 地質調査業					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	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 8号	
一般調査業務費		式	1					
消費税相当額		式	1					
地質調査業務費		式	1					

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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			内 9号	
断面図等の作成		業務	1			内 10号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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			内 11号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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			内 12号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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	3			単 29号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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	3			単 30号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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	3			単 31号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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			内 13号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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 [®])	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	
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 [®]) 粘性土・シルト			m	1			単 19号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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, φ66m m	単位	m	単位数量	1	単価	
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 [®]) 砂・砂質土			m	1			単 20号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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	
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)							単 21号	
礫混じり土砂			m	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	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, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	
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)							単 22号	
粘性土・シルト			m	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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, φ86m m	単位	m	単位数量	1	単価	
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) 砂・砂質土			m	1			単 23号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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, φ86mm	単位	m	単位数量	1	単価	
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			単 24号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	シウォールサンプ リンク		単位	本	単位数量	1	単価	
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			単 25号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	
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			単 26号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	1	単価	
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			単 27号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
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			単 28号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土粒子の粒度試験			試料	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
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	
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				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg以下	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の粒度試験 ふるい分析			試料	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の粒度試験 沈降・ふるい分け			試料	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	
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				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	土の塑性限界試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	
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				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	土の湿潤密度試験	A法（寸法測定法） 3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	
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				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.11
歩掛適用年月	2020.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	土の繰返し三軸試験	液状化特性 4供試体/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	繰り返し3軸試験		試料	1				
	合計							
	単価							

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件	
総合解析	解析等調査	ボーリング本数	3 本
運搬費	資機材運搬	トラック機種	クレーン装置付2.9t吊 2t積
		片道所要時間	0.6 時間
		運転台・日数	2 台・日
準備費	調査孔閉塞	箇所数	3 箇所
	給水費(ポンプ運転)	箇所数	3 箇所
仮設費	足場仮設	種別	平坦地足場