

見積参考資料

委託業務名 R2徳土 徳島空港線他 松・中喜来
他 土質試験業務

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 徳島空港線他 松・中喜来他 土質試験業務				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	
一般調査		式	1					
直接調査費		式	1					
室内試験		式	1					
土の粒度試験	沈降分析 ふるい分析	試料	35				単 1号	
室内CBR用試料採取	現状土 4メートル ² /箇所	箇所	35				単 2号	
変状土CBR試験	設計CBR 2メートル ²	試料	35				単 3号	
間接調査費		式	1					
準備費		式	1					
準備及び跡片付け		式	1				内 1号	
舗装掘削補修費(CBR試験)		式	1					
CBR試験(一般交通影響有り(1))		式	1				内 2号	
仮設費		式	1					
交通管理費		式	1				内 3号	

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳土 徳島空港線他 松・中喜来他 土質試験業務				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	
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務	式	1					
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1					内 4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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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 5号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	CBR試験(一般交通影響有り(1))						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
CBR試験(一般交通影響有り(1)) 舗装掘削補修費			式	1			内 6号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	交通管理費					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	交通誘導警備員A		人			
	交通誘導警備員B		人			
	交通規制設備		式	1		
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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						

2次内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	準備及び跡片付け	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1			
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	CBR試験(一般交通影響有り(1)) 舗装掘削補修費						
	床掘(交通影響有(1)) 土砂、現場制約あり		m3	28			
	埋戻し(交通影響有(1)) 現場制約あり、土砂、有り		m3	28			
	舗装版切断(交通影響有(1)) アスファルト舗装版、15cm以下		m	126			
	舗装版破碎(交通影響有(1)) アスファルト舗装版、4cm超え10cm以下		m2	28			
	上層路盤(交通影響有(1)) 再生クワッシュランRC-40、仕上厚100mm		m2	28			
	表層(交通影響有(1)) 再生密粒度アスコン(13)、舗装厚50mm		m2	28			
	合計						

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土の粒度試験	沈降分析 ふるい分析	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 (沈降分析,ふるい分け含む)		試料	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	室内CBR用試料採取	現状土 4t-1t ² /箇所	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	室内CBR用試料採取 (乱さない試料 4t-1t ² /箇所)		箇所	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	変状土CBR試験	設計CBR 2モルト	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	
	締め固めた土のCBR試験 (設計CBR 2モルト/試料)		試料	1				
	合計							
	単価							

土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	
CBR試験(一般交通影響有り) 舗装掘削補修費	一箇所当たり	床堀	0.8m3
		埋戻し	0.8m3
		舗装版切断	3.6m
		舗装版破碎	0.8m2
		上層路盤	0.8m2
		表層	0.8m2
室内CBR用試料採取		土質	締め固めた土
		採取量	70kg程度
変状土CBR試験		対象	設計CBR
		モルタル数	2
土の粒度試験		内容	ふるい分け 試料0.5kg-3.0kg
交通誘導員		A:昼間	17
		B:昼間	17