

徳島県

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	R6馬土 明谷地すべり つ・一字明谷 地すべり調査業務(2)				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		3,683,081			
直接調査費		式	1		3,605,915			
地すべり調査		式	1		3,501,915			
排水量観測		箇所・回	20	2,934	58,680		単 1号	
排水量観測資料整理		箇所・回	20	526	10,520		単 2号	
移動変形調査(観測)		孔・回	65	10,690	694,850		単 3号	
移動変形調査(資料整理)		孔・ヵ月	65	11,800	767,000		単 4号	
地下水位測定(観測)		孔	65	21,440	1,393,600		単 5号	
地下水位測定(資料整理)		孔	65	8,881	577,265		単 6号	
電子成果品作成費		式	1		104,000			
電子成果品作成費(機械ホ-リソク)	対象額:3,501,915	式	1		104,000			
間接調査費		式	1		77,166			
旅費交通費		式	1		77,166			

業務委託料内訳書

業務名	R 6馬土 明谷地すべり つ・一字明谷 地すべり調査業務(2)				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	
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,605,915 地質調査業務	式	1		77,166			
純調査費		式	1		3,683,081			
間接費		式	1		2,698,919			
諸経費		式	1		2,698,919		内 1号	
一般調査業務費		式	1		6,382,000			
解析等調査		式	1		1,628,640			
直接業務費		式	1		1,628,640			
地すべり調査		式	1		1,628,640			
地すべり調査		式	1		1,628,640		内 2号	
共通		式	1		177,800			
共通		式	1		177,800			
打合せ等		式	1		177,800			
打合せ		業務	1		177,800		内 3号	

業務委託料内訳書

業務名	R 6馬土 明谷地すべり つ・一字明谷 地すべり調査業務(2)				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 共通	
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	
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,806,440			
その他原価		式	1		972,767		内 4号	
一般管理費等		式	1		1,495,793		内 5号	
解析等調査業務費		式	1		4,275,000			
業務価格		式	1		10,657,000			
消費税相当額		式	1		1,065,700			
業務委託料		式	1		11,722,700			

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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		3,683,081	純調査費:3,683,081 管区9 : 0
	諸経费率		%	73.3			
	諸経費		式	1		2,699,698	純調査費×73.3%
	調整額					-779	
	合計					2,698,919	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	地すべり調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備		業務	1		253,660	
地盤特性検討		業務	1		234,200	
機構解析		業務	1		285,100	
安定解析		業務	1		310,180	
対策工法選定		業務	1		298,000	
報告書作成		業務	1		247,500	
合計					1,628,640	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				業務	1		177,800	
		合計					177,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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		1,806,440	直接人件費:1,806,440 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		972,767	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
		合計					972,767	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		2,779,207	業務原価:2,779,207 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,496,602	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-809	
合計					1,495,793	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	排水量観測		単位	箇所・回	単位数量	1	単価	2,934
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水量観測		回	1	2,934	2,934		
	合計					2,934		
	単価					2,934	円/箇所・回	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	排水量観測資料整理		単位	箇所・回	単位数量	1	単価	526
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水量観測資料整理 単価補正0.100(C3)		ヶ月	1	526	526		
	合計					526		
	単価					526	円/箇所・回	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	移動変形調査（観測）		単位	孔・回	単位数量	1	単価	10,690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 挿入式孔内傾斜計			孔・回	1	10,690	10,690		
合計						10,690		
単価						10,690	円/孔・回	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	移動変形調査（資料整理）		単位	孔・ヵ月	単位数量	1	単価	11,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250 (C3)			孔・ヵ月	1	11,800	11,800		
合計						11,800		
単価						11,800	円/孔・ヵ月	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	地下水位測定（観測）		単位	孔	単位数量	65	単価	21,440
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 地下水位測定			孔・回	45	21,320	959,400	0~20m	
観測 地下水位測定			孔・回	20	21,710	434,200	0~30m	
合計						1,393,600		
単価						21,440	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	地下水位測定（資料整理）		単位	孔	単位数量	1	単価	8,881
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	8,881	8,881		
合計						8,881		
単価						8,881	円/孔	