

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	R 6 三土 冥地地すべり 三・西祖谷冥地 地すべり調査業務				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	
一般調査		式	1		5,965,593			
直接調査費		式	1		5,924,125			
地すべり調査		式	1		5,924,125			
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計観測	孔・回	95	22,580	2,145,100		単 1号	
移動変形調査	伸縮計	基・回	5	9,559	47,795		単 2号	
地下水位測定		回	115	30,550	3,513,250		単 3号	
排水量観測		回	63	3,460	217,980		単 4号	
間接調査費		式	1		41,468			
施工管理費		式	1		41,468			
施工管理費	対象額:5,924,125 0.7%	式	1		41,468			
純調査費		式	1		5,965,593			
間接費		式	1		4,187,407			
諸経費		式	1		4,187,407		内 1号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 冥地地すべり 三・西祖谷冥地 地すべり調査業務					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	
一般調査業務費		式	1		10,153,000			
解析等調査		式	1		789,640			
直接業務費		式	1		789,640			
地すべり調査		式	1		789,640			
地すべり調査		式	1		789,640		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	
直接経費		式	1		68,974			
直接経費		式	1		68,974			
旅費交通費		式	1		4,974			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:789,640 土木設計業務	式	1		4,974			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 冥地地すべり 三・西祖谷冥地 地すべり調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 直接経費	
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		64,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:789,640 その他の設計業務	式	1		64,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,036,414			
その他原価		式	1		520,966		内 4号	
一般管理費等		式	1		838,620		内 5号	
解析等調査業務費		式	1		2,396,000			
業務価格		式	1		12,549,000			
消費税相当額		式	1		1,254,900			
業務委託料		式	1		13,803,900			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		5,965,593	純調査費:5,965,593 管区9 : 0
	諸経费率		%	70.2			
	諸経費		式	1		4,187,846	純調査費×70.2%
	調整額					-439	
	合計					4,187,407	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		230,600	
安定解析			業務	1		334,040	
報告書作成			業務	1		225,000	
合計						789,640	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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
打合せ			業務	1		177,800	
合計						177,800	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		967,440	直接人件費:967,440 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		520,966	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					520,966	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		1,557,380	業務原価:1,557,380 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		838,649	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-29	
合計					838,620	



# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計観測	単位	孔・回	単位数量	1	単価	22,580
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		
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250			孔・ヶ月	1	11,890	11,890		
合計						22,580		
単価						22,580	円/孔・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	移動変形調査	伸縮計	単位	基・回	単位数量	1	単価	9,559
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 伸縮計			基・回	1	4,537	4,537		
資料整理 伸縮計 単価補正0.250			基・ヶ月	1	5,022.5	5,022		
合計						9,559		
単価						9,559	円/基・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	地下水位測定		単位	回	単位数量	115	単価	30,550
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	55	21,320	1,172,600	0~20m	
観測	地下水位測定		孔・回	35	21,710	759,850	0~30m	
観測	地下水位測定		孔・回	25	22,400	560,000	0~50m	
資料整理	地下水位測定		孔・回	115	8,881	1,021,315		
合計						3,513,765		
単価						30,550	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	排水量観測		単位	回	単位数量	1	単価	3,460
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		
	排水量観測資料整理 単価補正0.100		ヶ月	1	526.6	526		
	合計					3,460		
	単価					3,460	円/回	