

## 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 7 三土 城山地すべり 三・山城黒川 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		4,731,429			
直接調査費		式	1		4,600,768			
地すべり調査		式	1		4,486,768			
地下水位測定 観測・資料整理 0~20m		孔・回	65	31,060	2,018,900		単 1号	
地下水位測定 観測・資料整理 0~30m		孔・回	15	31,450	471,750		単 2号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	孔・回	80	24,130	1,930,400		単 3号	
排水量観測		回	18	3,651	65,718		単 4号	
電子成果品作成費		式	1		114,000			
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:4,486,768	式	1		114,000			
間接調査費		式	1		130,661			
旅費交通費		式	1		98,456			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,600,768 地質調査業務	式	1		98,456			
施工管理費		式	1		32,205			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 城山地すべり 三・山城黒川 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	
施工管理費	対象額:4,600,768 0.7%	式	1		32,205			
純調査費		式	1		4,731,429			
間接費		式	1		3,391,571			
諸経費		式	1		3,391,571		内 1号	
一般調査業務費		式	1		8,123,000			
解析等調査		式	1		844,950			
直接業務費		式	1		844,950			
地すべり調査		式	1		844,950			
地すべり調査		式	1		844,950		内 2号	
共通		式	1		184,200			
共通		式	1		184,200			
打合せ等		式	1		184,200			
打合せ	中間1回	業務	1		184,200		内 3号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 城山地すべり 三・山城黒川 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	
直接経費		式	1		71,323			
直接経費		式	1		71,323			
旅費交通費		式	1		5,323			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:844,950 土木設計業務	式	1		5,323			
電子成果品作成費		式	1		66,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:844,950 その他の設計業務	式	1		66,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,100,473			
その他原価		式	1		554,197		内 4号	
一般管理費等		式	1		890,330		内 5号	
解析等調査業務費		式	1		2,545,000			
業務価格		式	1		10,668,000			
消費税相当額		式	1		1,066,800			
業務委託料		式	1		11,734,800			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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		4,731,429	純調査費:4,731,429 管区9 : 0
諸経费率		%	71.7			
諸経費		式	1		3,392,434	純調査費×71.7%
調整額					-863	
合計					3,391,571	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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		238,300		
安定解析		業務	1		373,950		
報告書作成		業務	1		232,700		
	合計				844,950		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	中間1回					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ		業務	1		184,200		
	合計				184,200		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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		1,029,150	直接人件費：1,029,150 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		554,197	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					554,197	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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		1,654,670	業務原価:1,654,670 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		891,039	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-709	
	合計					890,330	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	地下水位測定 観測・資料整理 0~20m	単位	孔・回	単位数量	1	単価	31,060
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	1	21,690	21,690	
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	9,373	9,373	
合計						31,063	
単価						31,060	円/孔・回

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	地下水位測定 観測・資料整理 0~30m	単位	孔・回	単位数量	1	単価	31,450
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	1	22,080	22,080	
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	9,373	9,373	
合計						31,453	
単価						31,450	円/孔・回

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	単位	孔・回	単位数量	1	単価	24,130
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	11,470	11,470		
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250			孔・ヶ月	1	12,662.5	12,662		
合計						24,132		
単価						24,130	円/孔・回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	3,651
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水量観測			回	1	3,096	3,096		
排水量観測資料整理 単価補正0.100			ヶ月	1	555.5	555		
合計						3,651		
単価						3,651	円/回	