

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 徳土 籠山地すべり 徳・大原 地すべり調査業務 (4)				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		式	1		5,081,436		
直接調査費		式	1		4,941,110		
地すべり調査		式	1		4,824,110		
移動変形調査 【B・C・D】	挿入式孔内傾斜計、観測:B・D「5回/孔」 C「3回/孔」	孔	17	112,100	1,905,700		単 1号
移動変形調査 【B・C】	伸縮計、観測5回/箇所	箇所	2	63,030	126,060		単 2号
地下水調査 【B・C・D】	地下水測定、観測5回/孔	孔	17	150,300	2,555,100		単 3号
排水量観測 【B・C・D】	観測5回/孔	箇所	13	18,250	237,250		単 4号
電子成果品作成費		式	1		117,000		
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:4,824,110	式	1		117,000		
間接調査費		式	1		140,326		
旅費交通費		式	1		105,739		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,941,110 地質調査業務	式	1		105,739		
施工管理費		式	1		34,587		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 籠山地すべり 徳・大原 地すべり調査業務 (4)				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
施工管理費	対象額:4,941,110 0.7%	式	1		34,587		
純調査費		式	1		5,081,436		
間接費		式	1		3,617,564		
諸経費		式	1		3,617,564		内 1号
一般調査業務費		式	1		8,699,000		
解析等調査		式	1		1,853,080		
直接業務費		式	1		1,853,080		
地すべり調査		式	1		1,853,080		
地すべり調査		式	1		1,853,080		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 徳土 籠山地すべり 徳・大原 地すべり調査業務 (4)				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		99,674			
直接経費		式	1		99,674			
旅費交通費		式	1		11,674			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,853,080 土木設計業務	式	1		11,674			
電子成果品作成費		式	1		88,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,853,080 その他の設計業務	式	1		88,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,136,954			
その他原価		式	1		1,097,075		内 4号	
一般管理費等		式	1		1,740,971		内 5号	
解析等調査業務費		式	1		4,975,000			
業務価格		式	1		13,674,000			
消費税相当額		式	1		1,367,400			
業務委託料		式	1		15,041,400			

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		5,081,436	純調査費:5,081,436 管区9 : 0	
諸経费率		%	71.2				
諸経費		式	1		3,617,982	純調査費×71.2%	
調整額					-418		
合計					3,617,564		

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		333,620	
機構解析		業務	1		474,560	
安定解析		業務	1		299,160	
対策工法選定		業務	1		466,500	
報告書作成		業務	1		279,240	
合計					1,853,080	

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		2,037,280	直接人件費:2,037,280 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		1,097,075	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計					1,097,075	

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		3,234,029	業務原価:3,234,029 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,741,524	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-553	
合計					1,740,971	

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	移動変形調査 【B・C・D】	挿入式孔内傾斜計、観測:B・D「5回/ 孔」C「3回/孔」	単位	孔	単位数量	金額	単価	112,100
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	79	11,470	906,130		
	資料整理 挿入式孔内傾斜計		孔・ヶ月	79	12,660	1,000,140		標準×1/4 (30日周期)
	合計					1,906,270		
	単価					112,100		円/孔

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	移動変形調査 【B・C】	伸縮計、観測5回/箇所	単位	箇所	単位数量	金額	単価	63,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 伸縮計		基・回	10	7,260	72,600		30日周期(標準歩掛×1/4)
	資料整理 伸縮計		基・ヶ月	10	5,347	53,470		30日周期(標準歩掛×1/4)
	合計					126,070		
	単価					63,030		円/箇所

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	地下水調査 【B・C・D】	地下水測定、観測5回/孔	単位	孔	単位数量	17	単価	150,300
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	85	20,700	1,759,500		
資料整理 地下水位測定			孔・回	85	9,373	796,705		
合計						2,556,205		
単価						150,300	円/孔	

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 【B・C・D】	観測5回/孔	単位	箇所	単位数量	13	単価	18,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水量観測			回	65	3,096	201,240		
排水量観測資料整理			ヶ月	65	555	36,075	月1回(標準×1/10)	
合計						237,315		
単価						18,250	円/箇所	