

## 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、ダウンロードを行つ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	R5三上 仏子地すべり 三・山城仏子 地すべり調査業務	地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別	規格	数量・金額増減	摘要
一般調査			
直接調査費		6,439,717	
地すべり調査		6,261,880	
地下水位測定		6,132,880	内 1号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	3,269,975	内 2号
排水量観測		2,555,760	内 3号
電子成果品作成費		307,145	
電子成果品作成費(機械ホーミング)		129,000	
間接調査費		129,000	
旅費交通費		177,837	
旅費(率計上・宿泊無)		134,004	
		対象額:6,261,880 地質調査業務	
施工管理費		43,833	
施工管理費		43,833	
		対象額:6,261,880 0.7%	
		43,833	

# 業務委託料内訳書

業務名	R5三上 仏子地すべり 三・山城仏子 地すべり調査業務			業 項 目	業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
純調査費		式	1		6,439,717		
間接費		式	1		3,122,283		内 4号
諸経費		式	1		3,122,283		
一般調査業務費		式	1		9,562,000		
解析等調査		式	1		798,690		
直接業務費		式	1		798,690		
地すべり調査		式	1		798,690		内 5号
地すべり調査		式	1		798,690		
共通		式	1		171,150		
共通		式	1		171,150		
打合せ等		式	1		171,150		
打合せ	中間：1回	業務	1		171,150		内 6号
直接経費		式	1		69,031		

# 業務委託料内訳書

業務名	R5三上 仏子地すべり 三・山城仏子 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	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		
直接経費								
旅費交通費		式	1		69,031			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:798,690 土木設計業務	式	1		5,031			
電子成果品作成費		式	1		5,031			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:798,690 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		64,000			
その他原価		式	1		1,038,871		内 7号	
一般管理費等		式	1		522,258		内 8号	
解析等調査業務費		式	1		839,871			
業務価格		式	1		2,401,000			
消費税相当額		式	1		11,963,000			
業務委託料		式	1		1,196,300			
		式	1		13,159,300			

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01	
歩掛適用年月	2024.01	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 地下水測定		孔・回	77	19,910	1,533,070	測定範囲：0～20m
	観測 地下水測定		孔・回	33	20,300	669,900	測定範囲：0～30m
	観測 地下水測定		孔・回	5	20,960	104,800	測定範囲：0～50m
	資料整理 地下水測定		孔・回	115	8,367	962,205	
	合計					3,269,975	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計								
		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	120	9,973	1,196,760			
資料整理		挿入式孔内傾斜計		孔・ヶ月	120	11,325	1,359,000			
		単価補正0.250								
		合計					2,555,760			

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	排水量観測									
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水量観測				回	94	2,764	259,816			
排水量観測資料整理				ヶ月	94	503.5	47,329			
		単価補正0.100								
		合計					307,145			



# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	地すべり調査	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
			計画準備					
			安定解析	業務	1		217,600	
			報告書作成	業務	1		364,640	
			合計				798,690	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	打合せ	中間：1回	単位	数量	単価	金額	摘要	
			名称・規格					
			条件					
			業務	1		171,150		
			合計			171,150		



# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		969,840	直接人件費:969,840 管区9 : 0	
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$	
		その他原価		式	1		522,258	直接人件費 (解析等調査) $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
		合計					522,258		

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01	
歩掛適用年月	2024.01	
労務調整係数	1.000-00000	0.000

内 8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		1,561,129	業務原価:1,561,129 管区9 : 0	
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	一般管理費等		式	1		840,667)	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$	
	調整額					-796		
	合計					839,871		