

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 柴川左岸地すべり 三・山城柴川 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		6,445,277			
直接調査費		式	1		5,328,233			
機械ホーリング		式	1		519,000			
土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	10	34,700	347,000		単 1号	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	5	34,400	172,000		単 2号	
地すべり調査		式	1		4,686,233			
地下水位測定		式	1		2,378,895		内 1号	
地下水検層		式	1		181,580		内 2号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		2,021,940		内 3号	
排水量観測		式	1		103,818		内 4号	
電子成果品作成費		式	1		121,000			
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額: 5,205,233	式	1		121,000			
検定費等		式	1		2,000			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 柴川左岸地すべり 三・山城柴川 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	
検定費等		本	1	2,000	2,000		単 3号	
間接調査費		式	1		1,117,044			
運搬費		式	1		602,480			
運搬費		式	1		602,480		内 5号	
準備費		式	1		299,000			
準備及び跡片付け		式	1		277,000		内 6号	
給水費(ポンプ運転)		式	1		22,000		内 7号	
仮設費		式	1		64,300			
足場仮設		式	1		64,300		内 8号	
旅費交通費		式	1		113,981			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,326,233 地質調査業務	式	1		113,981			
施工管理費		式	1		37,283			
施工管理費	対象額:5,326,233 0.7%	式	1		37,283			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 柴川左岸地すべり 三・山城柴川 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
純調査費		式	1		6,445,277		
間接費		式	1		4,490,723		
諸経費		式	1		4,490,723		内 9号
一般調査業務費		式	1		10,936,000		
解析等調査		式	1		1,791,900		
直接業務費		式	1		1,791,900		
地すべり調査		式	1		1,791,900		
地すべり調査		式	1		1,791,900		内 10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 11号
直接経費		式	1		98,288		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 柴川左岸地すべり 三・山城柴川 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		98,288		
旅費交通費		式	1		11,288		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,791,900 土木設計業務	式	1		11,288		
電子成果品作成費		式	1		87,000		
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,791,900 その他の設計業務	式	1		87,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,067,988		
その他原価		式	1		1,060,683		内 12号
一般管理費等		式	1		1,684,329		内 13号
解析等調査業務費		式	1		4,813,000		
応用測量		式	1		42,950		
路線測量		式	1		42,950		
路線測量		式	1		42,950		
縦断測量		km	0.1	429,500	42,950		単 4号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 柴川左岸地すべり 三・山城柴川 地すべり調査業務				業 項	種 目	測量業務 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		11,207			
直接経費		式	1		11,207			
旅費交通費		式	1		207			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:37,110 測量業務	式	1		207			
電子成果品作成費		式	1		11,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:37,110	式	1		11,000			
直接測量費		式	1		54,157			
間接測量費		式	1		48,843			
諸経費		式	1		48,843		内 14号	
測量業務価格		式	1		103,000			
業務価格		式	1		15,852,000			
消費税相当額		式	1		1,585,200			
業務委託料		式	1		17,437,200			

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	地下水位測定					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設置 地下水位測定		孔	1	110,700	110,700	
観測 地下水位測定		孔・回	67	21,320	1,428,440	0~20m
観測 地下水位測定		孔・回	8	21,710	173,680	0~30m
資料整理 地下水位測定		孔・回	75	8,881	666,075	
	合計				2,378,895	

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	地下水検層						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水検層		孔	1	134,300	134,300	
	地下水検層資料整理		孔	1	47,280	47,280	
	合計					181,580	

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	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
	設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1	147,800	147,800	L=15.0m
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	83	10,690	887,270	
	資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	83	11,890	986,870	単価補正0.250
	合計					2,021,940	

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	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	30	2,934	88,020	
	排水量観測資料整理 単価補正0.100		ヶ月	30	526.6	15,798	単価補正0.100
	合計					103,818	

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	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル運搬 50m超～100m以下		t	1.9	26,400	50,160	
モルタル機械器具損料 50m超～100m以下		日	15	2,400	36,000	
モルタル架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	505,000	505,000	
資機材運搬		式	1		11,320	
合計					602,480	

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 6号	準備及び跡片付け						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け			業務	1		277,000	
合計						277,000	

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 7号	給水費(ホ°ソ°運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ホ°ソ°運転)			箇所	1	22,000	22,000	
合計						22,000	

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 8号	足場仮設					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	1	64,300	64,300	
合計					64,300	

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 9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		6,443,277	純調査費:6,445,277 管区9 : 2,000
	諸経费率		%	69.7			
	諸経費		式	1		4,490,964	純調査費×69.7%
	調整額					-241	
	合計					4,490,723	

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 10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		322, 840	
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		381, 760	
対策工法選定		業務	1		298, 000	
報告書作成		業務	1		270, 000	
合計					1, 791, 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 11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 12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		1,969,700	直接人件費:1,969,700 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		1,060,683	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						1,060,683	

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 13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		3,128,671	業務原価:3,128,671 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,684,789	業務原価 × $\beta / (1 - \beta)$
調整額					-460	
合計					1,684,329	

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 14号	諸経費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		54,157	直接測量費:54,157 管区9 : 0
	諸経费率		%	91.2			
	諸経費		式	1		49,391	直接測量費×91.2%
	調整額					-548	
	合計					48,843	

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	土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	34,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(オールコアホーリング) 礫混じり土砂			m	1	34,700	34,700		
合計						34,700		
単価						34,700	円/m	

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	岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	34,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩			m	1	34,400	34,400		
合計						34,400		
単価						34,400	円/m	

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	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		
	合計					2,000		
	単価					2,000	円/本	

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	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	429,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	264,200	264,200		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	100,500	100,500		
	点検整理 縦断測量		km	1	64,870	64,870		
	合計					429,570		
	単価					429,500	円/km	