

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 国畑地すべり 三・池田中津川 地すべり調査業務 (1)				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		4,333,323		
直接調査費		式	1		2,617,232		
機械ホーリング		式	1		1,306,300		
土質ホーリング [※] (ノコアホーリング [※])	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方,φ66mm	m	25.5	29,000	739,500		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,φ66mm	m	12	33,400	400,800		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,φ66mm	m	5	33,200	166,000		単 3号
地すべり調査		式	1		1,216,932		
地下水位測定	設置:2孔、保孔管26m	式	1		265,340		内 1号
地下水位測定 0~20m	観測:2孔・4回	式	1		233,208		内 2号
地下水位測定 0~30m	観測:1孔・4回	式	1		118,164		内 3号
移動変形調査 設置 1孔	挿入式孔内傾斜計	式	1		147,800		内 4号
移動変形調査 観測:3孔・4回	挿入式孔内傾斜計	式	1		270,840		内 5号
地下水検層 孔長30m以下		式	1		181,580		内 6号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 国畑地すべり 三・池田中津川 地すべり調査業務 (1)				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
電子成果品作成費		式	1		92,000		
電子成果品作成費(機械ホﾟｰﾘﾝｸﾞ)	対象額:2,523,232	式	1		92,000		
検定費等		式	1		2,000		
検定費等		本	1	2,000	2,000		単 4号
間接調査費		式	1		1,716,091		
運搬費		式	1		1,000,620		
運搬費	モ/レｰﾙ100m超~200m以下:1箇所、32日、資機材運搬2.9t吊3~3.5t積2日*1h/日	式	1		1,000,620		内 7号
準備費		式	1		304,200		
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 8号
給水費(ホﾟﾝﾌﾟ 運転)	2箇所	式	1		43,200		内 9号
仮設費		式	1		337,000		
足場仮設	15° ~30° : 1箇所, 30° ~45° : 1箇所	式	1		337,000		内 10号
旅費交通費		式	1		55,965		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 国畑地すべり 三・池田中津川 地すべり調査業務 (1)				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
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,615,232 地質調査業務	式	1		55,965		
施工管理費		式	1		18,306		
施工管理費	対象額:2,615,232 0.7%	式	1		18,306		
純調査費		式	1		4,333,323		
間接費		式	1		2,195,677		
諸経費		式	1		2,195,677		内 11号
一般調査業務費		式	1		6,529,000		
解析等調査		式	1		1,648,740		
直接業務費		式	1		1,648,740		
地すべり調査		式	1		1,648,740		
地すべり調査		式	1		1,648,740		内 12号
共通		式	1		177,800		
共通		式	1		177,800		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 国畑地すべり 三・池田中津川 地すべり調査業務 (1)				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 共通	
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	
打合せ等		式	1		177,800			
打合せ	中間1回	業務	1		177,800		内 13号	
直接経費		式	1		95,387			
直接経費		式	1		95,387			
旅費交通費		式	1		10,387			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,648,740 土木設計業務	式	1		10,387			
電子成果品作成費		式	1		85,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,648,740 その他の設計業務	式	1		85,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,921,927			
その他原価		式	1		983,591		内 14号	
一般管理費等		式	1		1,564,482		内 15号	
解析等調査業務費		式	1		4,470,000			
業務価格		式	1		10,999,000			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 国畑地すべり 三・池田中津川 地すべり調査業務 (1)				業 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
消費税相当額		式	1		1,099,900		
業務委託料		式	1		12,098,900		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	地下水位測定	設置：2孔、保孔管26m				
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	2	110,700	221,400	
ホーリング 孔保孔管設置		m	26	1,690	43,940	
合計					265,340	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	地下水位測定 0~20m	観測：2孔・4回				
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	8	20,270	162,160	
資料整理 地下水位測定		孔・回	8	8,881	71,048	
合計					233,208	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	地下水位測定 0~30m	観測：1孔・4回				
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	4	20,660	82,640	
資料整理 地下水位測定		孔・回	4	8,881	35,524	
合計					118,164	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	移動変形調査 設置 1孔	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	
合計					147,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	移動変形調査 観測：3孔・4回	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	12	10,680	128,160	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	12	11,890	142,680	
合計					270,840	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	地下水検層 孔長30m以下					
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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	運搬費	モ/レール100m超～200m以下:1箇所、32日、資機材運搬2.9t吊3～3.5t積2日*1h/日				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モ/レール運搬 100m超～200m以下		t	2.8	30,800	86,240	
モ/レール機械器具損料 100m超～200m以下		日	32	2,400	76,800	
モ/レール架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1	806,000	806,000	
資機材運搬		式	1		31,580	
合計					1,000,620	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		261,000		
合計					261,000		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	給水費(ポンプ運転)	2箇所				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)		箇所	2	21,600	43,200	
合計					43,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	足場仮設	15° ~30° : 1箇所, 30° ~45° : 1箇所				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上~30° 未満		箇所	1	153,000	153,000	
傾斜地足場 地形傾斜30° 以上~45° 未満		箇所	1	184,000	184,000	
合計					337,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11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		4,331,323	純調査費:4,333,323 管区9 : 2,000	
諸経费率		%	50.7				
諸経費		式	1		2,195,980	純調査費×50.7%	
調整額					-303		
合計					2,195,677		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12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		238,600	
対策工法選定		業務	1		298,000	
報告書作成		業務	1		270,000	
合計					1,648,740	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13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		177,800	
合計					177,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14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		1,826,540	直接人件費:1,826,540 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		983,591	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計					983,591	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15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		2,905,518	業務原価:2,905,518 管区9 : 0	
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
一般管理費等		式	1		1,564,621	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$	
調整額					-139		
合計					1,564,482		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング [®] (ノコアホーリング [®])	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	29,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング [®] (ノコアホーリング [®]) 礫混じり土砂			m	1	29,000	29,000		
合計						29,000		
単価						29,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	33,400
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	33,400	33,400		
合計						33,400		
単価						33,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	単位	m	単位数量	1	単価	33,200
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	33,200	33,200		
合計						33,200		
単価						33,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	