

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 (2)				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		7,440,669		
直接調査費		式	1		5,585,492		
機械ホーリング*		式	1		3,236,800		
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	82	33,400	2,738,800		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	15	33,200	498,000		単 2号
地すべり調査		式	1		2,219,692		
地下水水位測定 0~50m	設置・観測: 3孔・4回	式	1		694,512		内 1号
移動変形調査 BVB6-1 L=32m	挿入式孔内傾斜計	式	1		297,080		内 2号
移動変形調査 BVB6-3 L=34m	挿入式孔内傾斜計	式	1		308,880		内 3号
移動変形調査 BVB6-6 L=31m	挿入式孔内傾斜計	式	1		297,080		内 4号
地下水検層 孔長31m以上 3孔		式	1		622,140		内 5号
電子成果品作成費		式	1		123,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング*)	対象額: 5,456,492	式	1		123,000		

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 (2)				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
検定費等		式	1		6,000		
検定費等		本	3	2,000	6,000		単 3号
間接調査費		式	1		1,855,177		
運搬費		式	1		962,920		
運搬費 BVB6-1	モ/レ-#50m以下:1箇所、17日、資機材運搬2.9t吊3 ~3.5t積1日*1h/日	式	1		354,950		内 6号
運搬費 BVB6-3	特装車100m以下:1箇所 1.9t	式	1		38,380		内 7号
運搬費 BVB6-6	モ/レ-#50m超~100m以下:1箇所、18日、資機材運搬 2.9t吊3~3.5t積1日*1h/日	式	1		569,590		内 8号
準備費		式	1		325,800		
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 9号
給水費(ポンプ運転)	3箇所	式	1		64,800		内 10号
仮設費		式	1		408,000		
足場仮設	平坦地足場0.3m超:1箇所、15°~30°:2箇所、 ボーリング深度50m以下	式	1		408,000		内 11号
旅費交通費		式	1		119,401		

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 (2)				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:5,579,492 地質調査業務	式	1		119,401		
施工管理費		式	1		39,056		
施工管理費	対象額:5,579,492 0.7%	式	1		39,056		
純調査費		式	1		7,440,669		
間接費		式	1		3,546,331		
諸経費		式	1		3,546,331		内 12号
一般調査業務費		式	1		10,987,000		
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 13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 (2)				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 14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 15号	
一般管理費等		式	1		1,564,482		内 16号	
解析等調査業務費		式	1		4,470,000			
業務価格		式	1		15,457,000			

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 1号	地下水位測定 0~50m	設置・観測：3孔・4回				
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	3	110,700	332,100	
観測 地下水位測定		孔・回	12	21,320	255,840	
資料整理 地下水位測定		孔・回	12	8,881	106,572	
合計					694,512	

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	移動変形調査 BVB6-1 L=32m	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	206,800	206,800	
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	4	10,680	42,720	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	4	11,890	47,560	
合計					297,080	

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	移動変形調査 BVB6-3 L=34m	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	218,600	218,600	
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	4	10,680	42,720	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	4	11,890	47,560	
合計					308,880	

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 BVB6-6 L=31m	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	206,800	206,800	
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	4	10,680	42,720	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	4	11,890	47,560	
合計					297,080	

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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水検層 孔長31m以上 3孔						
	地下水検層		孔	3	160,100	480,300	
	地下水検層資料整理		孔	3	47,280	141,840	
	合計					622,140	

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	運搬費 BVB6-1	モ/レール50m以下:1箇所、17日、資機材 運搬2.9t吊3~3.5t積1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 50m以下		t	2.8	15,200	42,560	
モ/レール機械器具損料 50m以下		日	17	1,800	30,600	
モ/レール架設・撤去 50m以下		箇所	1	266,000	266,000	
資機材運搬		式	1		15,790	
合計					354,950	

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 BVB6-3	特装車100m以下:1箇所 1.9t					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	1.9	20,200	38,380	
	合計					38,380	

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	運搬費 BVB6-6	モ/レール50m超～100m以下:1箇所、18日 、資機材運搬2.9t吊3～3.5t積1日*1 h/日				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モ/レール運搬 50m超～100m以下		t	2.8	23,500	65,800	
モ/レール機械器具損料 50m超～100m以下		日	18	2,000	36,000	
モ/レール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	452,000	452,000	
資機材運搬		式	1		15,790	
合計					569,590	

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	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 10号	給水費(ポンプ運転)	3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	3	21,600	64,800	
合計					64,800	

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 11号	足場仮設	平坦地足場0.3m超：1箇所、15°～30° ：2箇所、ボーリング深度50m以下				
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超		箇所	1	102,000	102,000	
傾斜地足場 地形傾斜15°以上～30°未満		箇所	2	153,000	306,000	
合計					408,000	

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 12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		7,434,669	純調査費:7,440,669 管区9 : 6,000
諸経费率		%	47.7			
諸経費		式	1		3,546,337	純調査費×47.7%
調整額					-6	
合計					3,546,331	

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	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 14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 15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(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)			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 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	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)			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 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	